



**Guía para la
indicación
y prescripción
enfermera**

AUTORES

CAPÍTULO I: MEDICACIÓN NO SUJETA A PRESCRIPCIÓN MEDICA

Coordinador del capítulo: Inocente Baudet Montilla

- Inocente Baudet Montilla¹
- Francisco Perales Godoy²
- Antonio Barranco Martos¹
- Francisco Plaza Jurado¹
- Aurora Quero Cabeza³
- Pilar Díaz Roldan¹

CAPÍTULO II: PRODUCTOS SANITARIOS INCLUIDOS EN LA PRESTACIÓN FARMACÉUTICA DEL SISTEMA SANITARIO PÚBLICO DE ANDALUCÍA (EFECTOS Y ACCESORIOS)

Coordinador del capítulo: Francisco Plaza Jurado

- Francisco Plaza Jurado¹
- Josefa Chiachio Gallego¹
- Pilar Díaz Roldan¹
- Inocente Baudet Montilla¹
- Luís Ureña Bracero¹
- Francisco Perales Godoy²

ANEXOS

Coordinador del capítulo: Francisco Plaza Jurado

- Aurora Quero Cabeza³
- Inocente Baudet Montilla¹
- Luís Ureña Bracero¹
- Francisco Plaza Jurado¹
- Josefa Chiachio Gallego¹
- Antonio Barranco Martos¹

¹ Enfermera de Familia

² Farmacéutico

³ Enfermera Gestora de Casos

La presente **Guía para la Indicación y Prescripción Enfermera**, ha sido registrada en el **Registro Territorial de la Propiedad Intelectual de Andalucía**, con el número de registro 201099900670446.

I.S.B.N. 978-84-693-9651-3

D.L. J-56-2011

Imp.: Tres Impresores Sur, S.L. 953 58 43 94

www.3impresores.com

PRÓLOGO

La farmacología es una ciencia en continuo desarrollo y su conocimiento es fundamental para el ejercicio clínico de cualquier profesional sanitario, mucho más si nos estamos refiriendo a los encargados de la prescripción o de la indicación de los fármacos. Indudablemente en el primer caso hay un inmenso bagaje histórico y cultural relacionado con la prescripción médica, pero si nos centramos en la indicación enfermera, vemos como ante nosotros se presenta un inmenso vacío histórico, puesto que no ha sido hasta fechas recientes cuando se ha dotado de capacidad legal a la enfermera, dotándola de un marco jurídico de referencia para ser la persona idónea de la indicación de los fármacos, efectos y accesorios que ella misma utiliza, como responsable de los cuidados de su paciente.

Ante esta perspectiva la realización de esta **GUÍA PARA LA INDICACIÓN Y PRESCRIPCIÓN ENFERMERA** surge para ofrecer un apoyo más a la enfermería, para hacer mucho más cómodo, seguro y eficiente el ejercicio de la indicación enfermera, y el inmenso campo profesional que se abre ante nosotros, y que significa un salto cualitativo en la adquisición de responsabilidades por parte de la ENFERMERA, aumentando su ámbito competencial en todos los aspectos relacionados con la indicación de los fármacos y la indicación y prescripción de productos sanitarios.

Por tanto, esta guía nace con la ilusión de constituir una nueva herramienta dentro de la indicación enfermera, y como uno de los primeros elementos que construyan el futuro de la enfermería que la sociedad actual demanda, capaz de asumir retos y responsabilidades en consonancia con su preparación académica; supone un avance en seguridad clínica y de accesibilidad de los ciudadanos a los servicios.

Esta guía pretende servir de apoyo a las enfermeras para una indicación de fármacos segura y que otorga mayor grado de autonomía en la toma de decisiones y capacidad de resolución, basándose en su juicio clínico y que ayude a resolver en acto único las necesidades del paciente.

Como es bien sabido por todos, no hay fármaco inocuo, estamos convencidos de que es indispensable conocer las pautas de administración de los fármacos que debemos indicar en cada momento, así como es imprescindible para el clínico tener en cuenta otros aspectos relacionados con su utilización. El objetivo es proporcionar a la enfermera información precisa sobre diferentes aspectos de la farmacología tales como la clasificación, prescripción y administración de fármacos disponibles en la actualidad.

Hemos pretendido con esta guía elaborar un instrumento ágil y útil para la practica enfermera en nuestro día a día. Para ello se ha estructurado en varios capítulos según la naturaleza de la indicación, ya sean fármacos o efectos y accesorios; y haciendo que la misma resulte lo más práctica posible, en su manejo, dotándola de una serie de iconos que faciliten toda la información necesaria para una indicación segura de un solo vistazo, y así aumentar la calidad de los cuidados, progresar en las practicas avanzadas enfermeras y en la gestión clínica.

Inmaculada Romero Pérez
Directora de Cuidados de Enfermería
Distrito Sanitario Jaén Sur

ÍNDICE

FARMACOS SUJETOS A INDICACIÓN ENFERMERA:

Generalidades de los grupos terapéuticos _____	15
Consideraciones en embarazo _____	18
Consideraciones en lactancia _____	21
Interacciones medicamentosas _____	22
Antiácidos _____	25
Agentes contra la úlcera péptica y reflujo gastroesofágico _____	38
Belladona y derivados. Monofármacos _____	40
Laxantes _____	42
Electrolitos con carbohidratos _____	45
Antipropulsivos _____	47
Vitaminas A y D, Incluyendo combinaciones de las dos _____	52
Vitamina B1, sola y en combinación con Vitaminas B6 y B12 _____	53
Otros preparados de Vitaminas. Monofármacos _____	59
Calcio _____	63
Otros productos para el tracto alimentario y metabólico _____	85
Agentes antitrombóticos _____	86
Preparados con Hierro _____	87
Antihemorroidales de uso tópico _____	92
Terapia antivaricosa _____	101
Antifúngicos para uso tópico _____	106
Emolientes y protectores _____	108
Cicatrizantes _____	110
Quimioterápicos para uso tópico _____	118
Apósitos con medicamentos _____	120
Preparados anti-acné para uso tópico _____	122
Antiinfecciosos y antisépticos excluyendo combinaciones con corticoides _____	125
Productos antiinflamatorios y antireumáticos no _____	127
Productos tópicos para el dolor articular y muscular _____	129
Generalidades sobre el Ibuprofeno _____	139
Otros analgésicos y antipiréticos _____	143

Generalidades sobre el Paracetamol _____	155
Otros analgésicos y antipiréticos _____	159
Fármacos anti-demencia _____	196
Agentes contra la amebiasis y otras enfermedades por protozoarios _____	197
Antinematodos _____	198
Descongestivos y otros preparados nasales para uso tópico _____	200
Expectorantes, excluyendo combinaciones con supresores de la tos _____	202
Supresores de la tos, excluyendo combinaciones _____	228
Otros preparados combinados para el resfriado _____	231
Antihistamínicos para uso sistémico _____	232
Otros oftalmológicos _____	239
Otros otológicos _____	251
Bibliografía Capítulo I _____	254

EFFECTOS Y ACCESORIOS SUJETOS A INDICAC. ENFERMERA _____ 255

Apósitos estériles:

Apósito base _____	258
Apósito de alginato _____	259
Apósito de carbón y carbón-plata _____	261
Apósito de colágeno _____	262
Apósito de espuma de poliuretano _____	263
Apósito de hidocoloide _____	273
Apósito de hidrofibra _____	279
Apósito de hidrogel _____	282
Apósito de malla impregnada _____	283
Tiras reactivas para el autoanálisis capilar _____	287
Gasas, vendas, esparadrapo y algodón _____	293
Absorbentes de incontinencia de orina _____	299
Sonda gástrica y rectal _____	303
Irrigador completo _____	305
Sondas vesicales _____	307
Sonda vesical látex _____	310
Sonda vesical látex de silicona _____	312
Sonda vesical Nelaton _____	314

Sonda vesical de baja fricción _____	315
Obturador anal _____	327
Sistemas para recogida de orina _____	329
Productos elásticos _____	333
Muslera	
Rodillera	
Tobillera	
Codera	
Muñequera.	
Muñequera metacarpiana.	
Medias de compresión fuerte _____	335
Productos para ostomías _____	339
Otros accesorios _____	345
Ducha vaginal	
Parches oculares	
Braguero inguinal	
Suspensorio	
Inhalador y cámaras de inhalación	
Anexo I _____	351
Anexo II. Marcas comerciales de productos sanitarios no prescribibles por denominación genérica _____	353
Bibliografía Capítulo II y Anexos _____	381

Significado

**icono
activo**

**icono
no activo**

**Financiado por el
Sistema Nacional de Salud**



Medicación



Beber abundante líquido



Dosis antes de las comidas



No triturar o partir las dosis



No tomar en el embarazo



No tomar alcohol si se consume



**No realizar ejercicio
si se consume**



Significado

**icono
activo**

**icono
no activo**

**Financiado por la
Junta de Andalucía**



Efectos y accesorios



Posología por horas



Dosis con las comidas



Conservar en frío



**Afecta al corazón o medicación
para el corazón**



No tomar el sol si se consume



Efectos sobre la conducción



RELACIÓN DE MEDICAMENTOS NO SUJETOS A PRESCRIPCIÓN MÉDICA

Coordinador: Inocente Baudet Montilla

- Inocente Baudet Montilla¹
- Francisco Perales Godoy²
- Antonio Barranco Martos¹
- Francisco Plaza Jurado¹
- Aurora Quero Cabeza³
- Pilar Díaz Roldan¹

¹ Enfermera de Familia

² Farmacéutico

³ Enfermera Gestora de Casos

PRINCIPIOS ACTIVO/S, DOSIS Y PRESENTACIÓN



CLASIFICACIÓN

A02A

INDICACIONES



DOSIS



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES



EFFECTOS ADVERSOS



INTERACCIONES



MARCAS COMERCIALES REGISTRADAS

GENERALIDADES DE LOS GRUPOS TERAPÉUTICOS CONTEMPLADOS EN LA ORDEN ENFERMERA

Antes de la indicación de cualquier medicación se debe de interrogar al paciente sobre la posibilidad de alergia a alguno de sus componentes.

ANTIÁCIDOS

Los considerados no sistémicos (sales de aluminio, magnesio y calcio) son de acción más lenta y sostenida, sin efecto rebote. Algunos autores desaconsejan el uso de las sales de calcio.

Las sales de aluminio y calcio son astringentes y las de magnesio laxantes.

Utilizar con precaución con insuficiencia renal.

Considerar contenido en sodio de algunos preparados en casos de hipertensión o similares.

Algedrato (aluminio) – Almagato (aluminio y magnesio) – Malgaldrato (aluminio y magnesio).

LAXANTES

Plantago Ovata:

Incrementa el bolo intestinal y reblandece las heces.

la acción tiene lugar al cabo de unos días. Se usa en hemorroides, posparto, dietas bajas en fibras, colón irritable, ancianos y situaciones de necesidad de evacuación sin esfuerzos.

Preferiblemente antes de las comidas y con muchos líquidos.

El uso continuado provoca dependencia de uso.

No usar en obstrucción intestinal, atonia de colón y apendicitis y tampoco en niños menores de 6 años.

ANTIDIARREICOS

Loperamida no utilizar en niños menores de 2 años.

VITAMINAS

-Vitamina A: Muy tóxica a dosis elevadas. Su empleo masivo en embarazo origina malformaciones fetales.

-Vitaminas B:

Tiamina (B1) poco tóxica. Dosis elevadas pueden causar insuficiencia circulatoria periférica.

Piridoxina (B6) toxicidad a dosis muy altas y deforma prolongada.

-Vitamina D. Aumenta la absorción del calcio. A dosis elevadas tóxicas y teratogena.

ÁCIDO ACETILSALICIDICO (AAS)

Es el antiagregante de elección (75 y 325 mg/día).

Como analgésico se utiliza en dolor de leve a moderado.

Origina irritación gástrica.

Tomar con agua y alimentos

IBUPROFENO

Dosis de 400 mg equivalen a 50 mg de diclofenaco en dolor postoperatorio.

Excelente margen de seguridad, pero parece ser débil en cuadros con mucha inflamación.

Dismenorrea: (400 mg 6-8 horas)

PARACETAMOL

No irritación gástrica y no reacciones de hipersensibilidad cruzada.

No efecto antiinflamatorio.

Puede causar hepatotoxicidad.

Tomar fuera de las comidas ya que los alimentos retrasan su absorción.

DESCONGESTIVOS NASALES

No abusar.

EXPECTORANTES Y MUCOLÍTICOS

-Expectorantes: aumentan la producción de la secreción bronquial que así se hace más fluida y se facilitan los mecanismos de eliminación.

-Mucolíticos: bajan la viscosidad de la secreción mucosa bronquial y así facilita la expulsión.

ANTITUSIVOS

No siempre es conveniente cortar la tos (si en caso de tos improductiva que interfiere el sueño, tos que irrite los bronquios o sea muy molesta o peligrosa).

Dextrometofano es tan eficaz como la codeína, pero no presenta los efectos sedantes, analgésicos y adictivos de estas. El dextrometofano es el antitusígeno de elección.

ANTIISTAMÍNICOS

Útiles en rinitis estacional, fiebre del heno, conjuntivitis estacional, urticaria, dermatitis atópica y de contacto, picaduras de insectos y reacciones medicamentosas caracterizadas por picor y urticaria.

-Cetirizina es útil antimareo y puede causar somnolencia moderada a altas dosis.

-Dexclufeniramina no es útil antimareo y somnolencia débil.

CONSIDERACIONES EN EMBARAZO

Categorías de la FDA (Food and Drugs Administration) sobre teratogenicidad:

A – Estudios adecuados y bien controlados no han logrado demostrar riesgo para el feto en el primer trimestre de embarazo (y no existe evidencia de riesgo en trimestres posteriores).

B - Indica una de las siguientes posibilidades:

a) En estudios sobre animales no ha existido manifestación teratogénica, pero no ha sido confirmado en mujeres.

b) En animales se ha detectado un cierto potencial teratogénico pero no confirmado en mujeres.

C – Indica una de las siguientes posibilidades:

a) Detectado efecto teratogénico en animales pero no ensayado aún en mujeres.

b) Aún no se han efectuado estudios en animales ni en mujeres.

D – Estudios demuestran efecto teratogénico en el feto humano pero en ocasiones el beneficio obtenido puede superar el riesgo (situaciones límite de la madre).

X – Efectos teratogénicos manifiestos y los riesgos superan con creces el posible beneficio a obtener.

CONSIDERACIONES EN EMBARAZO POR GRUPOS TERAPÉUTICOS

ANTIÁCIDOS

Evitar su empleo abusivo siendo preferible los derivados lumínicos y magnéticos sobre los calcicos. No usar bicarbonato.

CIMETIDINA

NO INDICAR aunque sea de categoría B

ESCOPOLAMINA (BUSCAPINA)

Atraviesa la barrera placentaria pudiendo provocar taquicardia fetal.

SENOSIDOS

Categoría C

VITAMINAS Y SALES MINERALES

En múltiples ocasiones es necesario su uso en embarazo; no se aconseja dosis masivas de vitaminas A, D y E.

Hierro en el primer trimestre parece que no aumentan sus necesidades.

ACIDO ACETILSALICIDICO (AAS)

Hasta 300 mg día es eficaz y seguro en los tratamientos preventivos de infarto placentario.

METRONIDAZOL

Se usa en tricomoniasis vaginal en embarazadas (categoría B) sin efectos sobre el feto pero no usar en primer trimestre.

AINES

Su uso ocasional no origina problemas.

Mejor no emplear en último trimestre de embarazo y próximos al parto.

Ibuprofeno (categoría B)

Pirazolonas (categoría C)

PARACETAMOL Y AAS

Seguros a dosis moderados y eventualmente. Próximo el parto mejor paracetamol.

PREPARADOS RINOLÓGICOS

Mejor no utilizar (no más de una aplicación cada 8 horas un máximo de 3 días).

DEXTROMETROFANO

Seguro en embarazadas.

ANTIISTAMINICOS

Desclorferinamida: relativamente segura (categoría B)

EXCIPIENTES Y EDULCORANTES

-SACARINA

Categoría B

-CICLAMATO

Categoría C

-ASPARTAMO

Arriesgado

CONSIDERACIONES EN LACTANCIA

CIMETIDINA

Evitar (riesgo de efectos adversos sobre sistema nervioso central en el lactante y posible inhibición de secreción gástrica).

LOPERAMIDA

La cantidad absorbida no suele producir efectos en el lactante.

VITAMINA D

Precaución (dosis elevadas pueden producir hipercalcemia)

FENILBUTAZONAS

Riesgo de hemorragias gástrica y discranea sanguíneas en lactantes.

ÁCIDO ACETILSALICÍLICO (AAS)

Evitar por riesgo de síndrome de Reye.

METRONIDAZOL

Dosis elevadas pueden dar sabor amargo a la leche.

ANTIISTAMÍNICOS

Pueden inhibir la secreción.

ESCOPOLAMINA (BUSCAPINA)

No indicar.

INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS

ANTIÁCIDOS

Riesgo de hipoglucemia con **sulfonilureas** (glibenclamida, glipizida y tolbutamida) –daonil / euglocon/ glucolon/ norglicem / minodiab...-.

Reducción de la absorción de **fenitoina**.

CIMETIDINA

Riesgo de hipoglucemia con **sulfonilureas**.

Riesgo de hemorragias con **anticoagulantes orales** (acencumarol y warfina)

Riesgo de bradicardia intensa e hipotensión con **beta-bloqueantes** (atenolol, propanolol,...)

Aumento de efecto antihipertensivo de los **agonista del calcio** (Verapamilo,...).

Aumento de niveles sericos de **Alprazolam, midazolam y triazolam**.

Aumento de concentración de los **antidepresivos triciclicos**.

Aumento de concentración de **fenitoina**

Aumento de concentración **Carbamacepina (tegretol,...)**

PIRAZOLONAS

(PROPIFENAZONA 200MG / FENAZONA 100MG / ...

Riesgo de hemorragia con anticoagulantes orales.

ÁCIDO ACETILSALICÍLICO Y SALICILATOS

Riesgo de hemorragia con **anticoagulantes orales**.

Riesgo de hipoglucemia con **Sulfonilureas**.

Posible aumento de su eliminación en uso con **corticosteroides** y posible toxicidad de rebote al disminuir dosis del corticoide.

Riesgo de hemorragia y lesiones gástricas con **alcohol**
Aumento de la toxicidad del **Metotrexato**.
Aumento de la toxicidad con **AINES**.
Aumento de efecto de la **Fenitoina**.

AINES (IBUPROFENO,...)

Reducción del efecto hipotensor de los **Antihipertensivos**.
Aumento de la toxicidad del **Litio**.

PARACETAMOL

Aumento de su toxicidad hepática con el **alcohol**.

ANTIISTAMÍNICOS

Aumento del efecto de las **benzodiazepinas**.

ALGELDROX 200 mg / CALCIO CARBONATO 220 mg / MAGNESIO CARBONATO 130 mg / MAGNESIO TRISILICATO 300 mg / 50 Comprimidos



ANTIÁCIDOS

A02A

INDICACIONES

Tratamiento sintomático de las molestias asociadas a la hiperacidez gástrica como: enfermedad por reflujo gastroesofágico, esofagitis, pirosis, dispepsia, gastritis y úlcera péptica.



DOSIS

Adultos y niños mayores de 6 años: 3 comprimidos una hora después de las comidas o en el momento de presentar la sintomatología.

Para favorecer su ingestión se puede partir el comprimido en varios trozos e ingerirlos con abundante agua.

No sobrepasar los 17 comprimidos al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Insuficiencia renal. Hemorragia gastrointestinal. Hipo e hiperfosfatemia.



EFFECTOS ADVERSOS

En general son leves y transitorios.

Excepcionalmente: estreñimiento o diarreas a dosis altas. En tratamiento prolongados con dosis altas hipofosfatemia y ocasionalmente osteomalacia. Embarazo evitar consumo excesivo y prolongado.



INTERACCIONES

Espaciar tomas 1 hora con atenolol, captopril, cimetidina, digoxina, sales de hierro, isoniazida, ketoconazol, nitrofurantoina, penicilamina, quinolonas, ranitidina y tetraciclinas. Con Sucralfato más de 30 minutos).



GELODROX

**ALGELDRATO 200 mg /
MAGNESIO HIDRÓXIDO 150 mg
40 Comprimidos masticables**



ANTIÁCIDOS

A02A

INDICACIONES

Hiperacidez gástrica. Tratamiento sintomático de las alteraciones de estómago relacionadas con la hiperacidez (ardores, indigestión, acidez de estómago).



DOSIS

Molestias gástricas asociadas a la hiperacidez: 1-2 comprimidos 1 hora después de las comidas y otra vez antes de acostarse o cuando se presenten las molestias, durante un periodo máximo de 2 semanas.
-Niños mayores de 6 años: mitad dosis adulto.
Los comprimidos deben ser masticados completamente antes de ingerirlos, después tomar vaso de agua (no leche). No sobrepasar los 17 comprimidos al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Insuficiencia renal. Hemorragia gastrointestinal, intestinal y renal. Hipermagnesemia. Hipo e hiperfosfatemia. Se recomienda determinaciones bimensuales de niveles séricos de fosfato. Tránsito intestinal paralizado, dolor abdominal de origen desconocido, apendicitis, perforación intestinal, diarrea crónica.



EFECTOS ADVERSOS

En embarazo, evitar consumo excesivo y prolongado. Lactancia: puede excretarse en leche materna. No se recomienda el uso en niños menores de 6 años. En ancianos riesgo empeoramiento de osteoporosis.



INTERACCIONES

Disminución oral de antimicóticos azólicos (ketoconazol), betabloqueantes (atenolol, propranolol), digoxina, captoprilo, fosinopril, isoniazida, quinolonas (cipro y norfloxacin), sales de hierro, salicilatos y tetraciclinas.



WINTON

**ALGELDRATO 233 mg
50 Comprimidos**



ANTIÁCIDOS

A02A

INDICACIONES

Dispepsia. Hiperacidez gástrica. Tratamiento sintomático de las alteraciones de estómago relacionadas con la hiperacidez (ardores, indigestión, acidez de estómago). Hiperfosfatemia en insuficiencia renal crónica y en hemodializados.



DOSIS

- Adultos: Molestias gástricas asociadas a la hiperacidez: 1-2 comprimidos / 6 horas, 1 hora después de las comidas o cuando se presenten las molestias, durante un periodo máximo de 2 semanas.



-Niños mayores de 6 años: mitad dosis adulto.

Los comprimidos deben ser masticados completamente ante de ingerirlos. Después beber vaso de agua (no leche).



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Insuficiencia renal. Hemorragia gastrointestinal. Hipofosfatemia. Alcalosis, obstrucción intestinal, apendicitis, íleon paralítico, impactación fecal.



EFFECTOS ADVERSOS

En embarazo evitar consumo excesivo o prolongado. Lactancia puede secretarse por la leche. No se recomienda el uso en niños menores de 6 años.



En ancianos riesgo empeoramiento de osteoporosis. No usar en pacientes con Alzheimer.

INTERACCIONES

DISMINUCION DE LA ABSORCION de ácido tiludrónico, alopurinol, antiinflamatorios no esteroideos, atorvastatina, antimicóticos azólicos (ketoconazol), betabloqueantes (atenolol, propranolol), digoxina, captoprilo, fosinopril, isoniazida, quinolonas (cipro y norfloxacin), sales de hierro, salicilatos y tetraciclinas, ranitidina,...



PEPSAMAR

ALGELDRATO 600 mg / CALCIO CARBONATO 660 mg / MAGNESIO CARBONATO 390 mg / MAGNESIO TRISILICATO 900 mg / 20 Sobres



ANTIÁCIDOS

A02A

INDICACIONES

Tratamiento sintomático de las molestias asociadas a la hiperacidez gástrica como: enfermedad por reflujo gastroesofágico, esofagitis, pirosis, dispepsia, gastritis y ulcera péptica.



DOSIS

Adultos y niños mayores de 6 años: En general un sobre una hora después de las comidas o en el momento de presentar la sintomatología. En ulcera gastroduodenal adicionalmente 1 sobre al acostarse. En reflujo 1 sobre con la aparición de sintomatología. Para favorecer su ingestión tomar mezclado con un cuarto o medio vaso de agua. No sobrepasar los 6 sobres al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Insuficiencia renal. Hemorragia gastrointestinal. Hipo e hiperfosfatemia. Pacientes con intolerancia a fructosa (contiene sorbitol). Considerar contenido en sodio.



EFECTOS ADVERSOS

En general son leves y transitorios. Excepcionalmente: estreñimiento o diarreas a dosis altas. En tratamiento prolongados con dosis altas hipofosfatemia y ocasionalmente osteomalacia. Embarazo evitar consumo excesivo y prolongado.



INTERACCIONES

Espaciar toma 1 hora con atenolol, captoprilo, cimetidina, digoxina, sales de hierro, isoniazida, ketoconazol, nitrofurantoina, penicilamina, quinolonas, ranitidina y tetraciclinas. Con sucralfato, 30 minutos.



GELODROX

ALMAGATO 1.5 g.
30 Sobres



ANTIÁCIDOS

A02A

INDICACIONES

Dispepsia, gastritis. Hiperacidez gástrica. Tratamiento sintomático de las alteraciones de estómago relacionadas con la hiperacidez (ardores, indigestión, acidez de estómago). Hiperacidez asociada a úlcera péptica, úlcera duodenal, esofagitis, hernia de hiato.

DOSIS

- Adultos: Suspensión oral en sobres: dosis recomendada 1.5 g (1 sobre), preferentemente 1/2-1 hora después comidas.

- Niños entre 6 y 12 años la mitad de la dosis (mejor suspensión).

Periodo máximo de 2 semanas sin control médico.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Insuficiencia renal. Hemorragia gastrointestinal. Hipermagnesemia. Hipofosfatemia. Obstrucción intestinal, ileon paralítico, impactación fecal, dolor abdominal de origen desconocido, apendicitis, perforación intestinal y diarrea crónica.

EFFECTOS ADVERSOS

En embarazo evitar uso excesivo y prolongado. Cat. B.

Lactancia puede secretarse magnesio por la leche.

No se recomienda el uso en menores de 6 años.

En ancianos riesgo empeoramiento de osteoporosis y no usar en Alzheimer.

INTERACCIONES

Disminución de la absorción de antiinflamatorios no esteroideos, Antiulcerosos, Atorvastatina, Beta-bloqueantes, Clorpromazina, Digitalicos, Fosinorpiol, Gabapentina, ketoconazol, Lansoprazol, Penicilamina, Prednisona, Quelantes de hierro, Quinidina, Quinolonas, Sales de hierro, Salicilatos y Tetraciclina.



ALMAX FORTE (SOBRES)

ALMAGATO 1 g. 45 comprimidos



ANTIÁCIDOS

A02A

INDICACIONES

Dispepsia, gastritis.

Hiperacidez gástrica. Tratamiento sintomático de las alteraciones de estómago relacionadas con la hiperacidez (ardores, indigestión, acidez de estomago).

Hiperacidez asociada a úlcera péptica, úlcera duodenal, esofagitis, hernia de hiato.

DOSIS

-Adultos: Comprimidos: dosis recomendada 1 g (2 comprimidos) tres veces al día, preferentemente 1/2-1 hora después comidas. Masticar, agua no leche.

-Niños entre 6 y 12 años la mitad de la dosis (mejor suspensión).

Periodo máximo de 2 semanas sin control médico

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Insuficiencia renal. Hemorragia gastrointestinal. Hipermagnesemia. Hipofosfatemia. Obstrucción intestinal, ileon paralítico, impactación fecal, dolor abdominal de origen desconocido, apendicitis, perforación intestinal y diarrea crónica.

EFFECTOS ADVERSOS

En embarazo evitar uso excesivo y prolongado. Cat. B. Lactancia puede secretarse magnesio por la leche.

No se recomienda el uso en menores de 6 años.

En ancianos riesgo empeoramiento de osteoporosis y no usar en Alzheimer.

INTERACCIONES

Disminución de la absorción de antiinflamatorios no esteroideos, Antiulcerosos, Atorvastatina, Betabloqueantes, Clorpromazina, Digitalicos, Fosinorpi, Gabapentina, ketoconazol, Lansoprazol, Penicilamina, Prednisona, Quelantes de hierro, Quinidina, Quinolonas, Sales de hierro, Salicilatos y Tetraciclinas.



ALMAX

ALMAGATO 500 mg. 60 Comprimidos masticables



ANTIÁCIDOS

A02A

INDICACIONES

Dispepsia, gastritis.

Hiperacidez gástrica. Tratamiento sintomático de las alteraciones de estómago relacionadas con la hiperacidez (ardores, indigestión, acidez de estómago).

Hiperacidez asociada a úlcera péptica, úlcera duodenal, esofagitis, hernia de hiato.

DOSIS

-Adultos: Comp. masticables dosis recomendada 1g (2 comp) tres veces al día, preferentemente 1/2-1 hora después comidas. Masticar, agua no leche.

-Niños entre 6 y 12 años la mitad de la dosis (mejor suspensión).

Periodo máximo de 2 semanas sin control médico.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Insuficiencia renal. Hemorragia gastrointestinal. Hipermagnesemia. Hipofosfatemia. Obstrucción intestinal, ileon paralítico, impactación fecal, dolor abdominal de origen desconocido, apendicitis, perforación intestinal y diarrea crónica.

EFFECTOS ADVERSOS

En embarazo evitar uso excesivo y prolongado. Cat. B. Lactancia puede secretarse magnesio por la leche.

No se recomienda el uso en niños menores de 6 años.

En ancianos riesgo empeoramiento de osteoporosis y no usar en Alzheimer.

INTERACCIONES

Disminución de la absorción de antiinflamatorios no esteroideos, Antiulcerosos, Atorvastatina, Beta-bloqueantes, Clorpromazina, Digitalicos, Fosinorpi, Gabapentina, ketoconazol, Lansoprazol, Penicilamina, Prednisona, Quelantes de hierro, Quinidina, Quinolonas, Sales de hierro, Salicilatos y Tetraciclinas.



ALMAX

ALMAGATO 666, 50 mg / 5 ml
225 ml Suspensión oral



ANTIÁCIDOS

A02A

INDICACIONES

Dispepsia, gastritis.

Hiperacidez gástrica. Tratamiento sintomático de las alteraciones de estómago relacionadas con la hiperacidez (ardores, indigestión, acidez estomago).

Hiperacidez asociada a úlcera péptica, úlcera duodenal, esofagitis, hernia de hiato.

DOSIS

-Adultos: Suspensión oral: en frasco: dosis recomendada 1G (1 cucharada 7.5ml), preferentemente 1/2-1 hora después comidas, 3 veces día.

-Niños entre 6 y 12 años la mitad de la dosis (mejor suspensión).

Periodo máximo de 2 semanas sin control médico.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Insuficiencia renal. Hemorragia gastrointestinal. Hipermagnesemia. Hipofosfatemia. Obstrucción intestinal, ileon paralítico, impactación fecal, dolor abdominal de origen desconocido, apendicitis, perforación intestinal y diarrea crónica.

EFFECTOS ADVERSOS

En embarazo evitar uso excesivo y prolongado. Cat. B.

Lactancia puede secretarse magnesio por la leche.

No se recomienda el uso en niños menores de 6 años.

En ancianos riesgo empeoramiento de osteoporosis y no usar en Alzheimer.

INTERACCIONES

Disminución de la absorción de antiinflamatorios no esteroideos, Antiulcerosos, Atorvastatina, Beta-bloqueantes, Clorpromazina, Digitalicos, Fosinorpi, Gabapentina, ketoconazol, Lansoprazol, Penicilamina, Prednisona, Quelantes de hierro, Quinidina, Quinolonas, Sales de hierro, Salicilatos y Tetraciclinas.



ALMAX

MAGALDRATO 2 g. 30 Sobres



ANTIÁCIDOS

A02A

INDICACIONES

Hiperacidez gástrica. Tratamiento sintomático de las alteraciones de estómago relacionadas con la hiperacidez (ardores, indigestión, acidez estómago).

Hiperacidez asociada a úlcera péptica.



DOSIS

-Adultos: Úlcera duodenal o gástrica: 800 a 2.000 mg preferent. de 1-2 horas después de las comidas o antes de acostarse. Duración máxima del tratamiento 6-8 semanas. Dosis máxima 8 g/día.

Molestias gástricas por hiperacidez de 400 a 2.000 mg 1-2 horas después de las comidas. Máximo 2 semanas y 8 g/día

-Niños mayores de 6 años: mitad dosis adulto.

Los comp. deben ser masticados antes de tragarlos con agua (no leche), sobres directamente mezclándolos.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Insuficiencia renal. Hemorragia gastrointestinal. Hipermagnesemia. Hipofosfatemia. Obstrucción intestinal, íleo paralítico, impactación fecal, dolor abdominal de origen desconocido, apendicitis, perforación intestinal y diarrea crónica.



EFECTOS ADVERSOS

En embarazo evitar uso excesivo y prolongado. Cat. B. Lactancia puede secretarse magnesio por la leche. No se recomienda el uso en niños menores de 6 años. En ancianos riesgo empeoramiento de osteoporosis y no usar en Alzheimer.



INTERACCIONES

Disminución de la absorción de antiinflamatorios no esteroideos, Isoniacida, Betabloqueantes, Digitalicos, Gabapentina, ketoconazol, Lansoprazol, Quelantes de hierro, Quinolonas, Sales de hierro, Salicilatos y Tetraciclina.



BEMOLAN - GASTROMOL - MAGION - MINOTON

MAGALDRATO 400 mg. 60 Comprimidos



ANTIÁCIDOS

A02A

INDICACIONES

Hiperacidez gástrica. Tratamiento sintomático de las alteraciones de estómago relacionadas con la hiperacidez (ardores, indigestión, acidez de estómago). Hiperacidez asociada a úlcera péptica.



DOSIS

-Adultos: Úlcera duodenal o gástrica: 800 a 2.000 mg preferent. de 1-2 horas después de las comidas o antes de acostarse. Duración máxima del tratamiento 6-8 semanas. Dosis máxima 8 g / día.

Molestias gástricas por hiperacidez de 400 a 2.000 mg 1-2 horas después de las comidas. Máximo 2 semanas y 8 g / día

-Niños mayores de 6 años: mitad dosis adulto.

Los comp. deben ser masticados antes de tragarlos con agua (no leche), sobres directamente mezclándolo previamente.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Insuficiencia renal. Hemorragia gastrointestinal. Hipermagnesemia. Hipofosfatemia. Obstrucción intestinal, íleo paralítico, impactación fecal, dolor abdominal de origen desconocido, apendicitis, perforación intestinal y diarrea crónica.



EFFECTOS ADVERSOS

En embarazo evitar uso excesivo y prolongado. Cat. B. Lactancia puede secretarse magnesio por la leche. No se recomienda el uso en niños menores de 6 años. En ancianos riesgo empeoramiento de osteoporosis y no usar en Alzheimer.



INTERACCIONES

Disminución absorción de antiinflamatorios no esteroideos, Isoniacida, Betabloqueantes, Digitalicos, Gabapentina, Ketoconazol, Lansoprazol, Quelantes de hierro, Quinolonas, Sales de hierro, Salicilatos y Tetraciclinas.



BEMOLAN

**MAGALDRATO 450 mg.
40 Comprimidos masticables**



ANTIÁCIDOS

A02A

INDICACIONES

Hiperacidez gástrica. Tratamiento sintomático de las alteraciones de estómago relacionadas con la hiperacidez (ardores, indigestión, acidez de estomago).

Hiperacidez asociada a úlcera péptica.

DOSIS

-Adultos: Úlcera duodenal o gástrica: 800 a 2.000 mg preferent. de 1-2 horas después de las comidas o antes de acostarse. Duración máxima del tratamiento 6-8 semanas. Dosis máxima 8 g / día.

Molestias gástricas por hiperacidez de 400 a 2.000 mg 1-2 horas después de las comidas. Máximo 2 semanas y 8 g/ día

-Niños mayores de 6 años: mitad dosis adulto.

Los comp. deben ser masticados antes de tragarlos con agua (no leche), sobres directamente mezclándolo previamente.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Insuficiencia renal. Hemorragia gastrointestinal. Hipermagnesemia. Hipofosfatemia. Obstrucción intestinal, íleo paralítico, impactación fecal, dolor abdominal de origen desconocido, apendicitis, perforación intestinal y diarrea crónica.

EFECTOS ADVERSOS

En embarazo evitar uso excesivo y prolongado. Cat. B. Lactancia puede secretarse magnesio por la leche.

No se recomienda el uso en niños menores de 6 años. En ancianos riesgo empeoramiento de osteoporosis y no usar en Alzheimer.

INTERACCIONES

Disminución absorción de antiinflamatorios no esteroideos, Isoniacida, Betabloqueantes, Digitalicos, Gabapentina, Ketoconazol, Lansoprazol, Quelantes de hierro, Quinolonas, Sales de hierro, Salicilatos y Tetraciclinas.



MAGION

MAGALDRATO 800 mg. 30 Comprimidos



ANTIÁCIDOS

A02A

INDICACIONES

Hiperacidez gástrica. Tratamiento sintomático de las alteraciones de estómago relacionadas con la hiperacidez (ardores, indigestión, acidez estomago). Hiperacidez asociada a úlcera péptica.

DOSIS

-Adultos: Úlcera duodenal o gástrica: 800 a 2.000 mg preferent. de 1-2 horas después de las comidas o antes de acostarse. Duración máxima del tratamiento 6-8 semanas. Dosis máxima 8 g / día.

Molestias gástricas por hiperacidez de 400 a 2.000 mg 1-2 horas después de las comidas. Máximo 2 semanas y 8 g/ día

-Niños mayores de 6 años: mitad dosis adulto.

Los comp. deben ser masticados antes de tragarlos con agua (no leche), sobres directamente mezclándolo previamente.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Insuficiencia renal. Hemorragia gastrointestinal. Hipermagnesemia. Hipofosfatemia. Obstrucción intestinal, íleo paralítico, impactación fecal, dolor abdominal de origen desconocido, apendicitis, perforación intestinal y diarrea crónica.

EFECTOS ADVERSOS

En embarazo evitar uso excesivo y prolongado. Cat. B. Lactancia puede secretarse magnesio por la leche.

No se recomienda el uso en niños menores de 6 años.

En ancianos riesgo empeoramiento de osteoporosis y no usar en Alzheimer.

INTERACCIONES

Disminución absorción de antiinflamatorios no esteroideos, Isoniacida, Betabloqueantes, Digitalicos, Gabapentina, Ketoconazol, Lansoprazol, Quelantes de hierro, Quinolonas, Sales de hierro, Salicilatos y Tetraciclinas.



BEMOLAN - MINOTON

MAGALDRATO 800 mg. 30 Sobres



ANTIÁCIDOS

A02A

INDICACIONES

Hiperacidez gástrica. Tratamiento sintomático de las alteraciones de estómago relacionadas con la hiperacidez (ardores, indigestión, acidez estomago). Hiperacidez asociada a úlcera péptica.



DOSIS

-Adultos: Úlcera duodenal o gástrica: 800 a 2.000 mg preferent. de 1-2 horas después de las comidas o antes de acostarse. Duración máxima del tratamiento 6-8 semanas. Dosis máxima 8 g / día.

Molestias gástricas por hiperacidez de 400 a 2.000 mg 1-2 horas después de las comidas. Máximo 2 semanas y 8 g/ día

-Niños mayores de 6 años: mitad dosis adulto.

Los comp. deben ser masticados antes de tragarlos con agua (no leche), sobres directamente mezclándolo previamente.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Insuficiencia renal. Hemorragia gastrointestinal. Hipermagnesemia. Hipofosfatemia. Obstrucción intestinal, íleo paralítico, impactación fecal, dolor abdominal de origen desconocido, apendicitis, perforación intestinal y diarrea crónica.



EFECTOS ADVERSOS

En embarazo evitar uso excesivo y prolongado. Cat. B. Lactancia puede secretarse magnesio por la leche.

No se recomienda el uso en niños menores de 6 años.

En ancianos riesgo empeoramiento de osteoporosis y no usar en Alzheimer.



INTERACCIONES

Disminución absorción de antiinflamatorios no esteroideos, Isoniacida, Betabloqueantes, Digitalicos, Gabapentina, Ketoconazol, Lansoprazol, Quelantes de hierro, Quinolonas, Sales de hierro, Salicilatos y Tetraciclinas.



BEMOLAN - MINOTON

CIMETIDINA 200 mg. 30 Comprimidos



AGENTES CONTRA LA ÚLCERA PÉPTICA Y REFLUJO GASTROE.

A02B

INDICACIONES

Úlcera péptica. Tratamiento de gastritis, úlcera duodenal y de las úlceras gástricas activas y recurrentes.

Enfermedad por reflujo gastroesofágico. Hemorragia gastrointestinal y esofágica. Síndrome de Zollinger-Ellison. Síndrome del intestino corto. Síndrome de Mendelson. Hiperacidez gástrica.

DOSIS

-Adultos: • Úlcera péptica: 800mg/día, pudiendo llegar al doble. Tto. 4 semanas (tras curación puede reducirse). • Esofagitis por reflujo gastroesofágico: 200mg/8 horas durante un periodo máximo de 15 días. En la enfermedad en sí 800mg/24 horas, pudiendo llegar al doble. Tto. 12 semanas. • Hiperacidez gástrica: 200mg cuando aparezcan las molestias. Tto. no superior a una semana (no más 400mg/día).
-Niños: Uso de la cimetidina muy limitada, mejor no indicar.
-Paciente con insuficiencia renal y/o hepática reducir dosis (mejor no indicar).

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Insuficiencia renal. Insuficiencia hepática. Embarazo y lactancia no indicar. Cáncer estomago, cáncer esófago. Paciente con tratamiento con warfarina, teofilina o fenitoina. Estados contusionales. Cardiopatía. Hipersensibilidad a otros anti H₂.

EFEKTOS ADVERSOS

Reacciones adversas son leves y aparecen en muy raras ocasiones, aunque en un 14% se ha tenido que retirar el tratamiento. Diarreas, Estreñimiento, hipertensión arterial, arritmias, aumento transaminasas, Cefaleas, Insomnio, somnolencia, Calambres, Prurito, exantemas.

INTERACCIONES

El tratamiento con cimetidina puede elevar los niveles plasmáticos de muchas sustancias debido a que altera el metabolismo hepático. Aumenta la acción de Alcohol etílico, alfentalino, analgésicos narcóticos, Antagonista del calcio, Antiarrítmicos, Antidiabéticos orales,...

Disminuye acción Antiácidos, barbitúricos y vitamina B12. Debe estudiarse cualquier otra medicación que se tome.



TAGAMET - FREMET - ALI VEG (EFP)

CIMETIDINA 200 mg. 60 Comprimidos



AGENTES CONTRA LA ÚLCERA PÉPTICA Y REFLUJO GASTROE.

A02B

INDICACIONES

Úlcera péptica. Tratamiento de gastritis, úlcera duodenal y de las úlceras gástricas activas y recurrentes. Enfermedad por reflujo gastroesofágico. Hemorragia gastrointestinal y esofágica. Síndrome de Zollinger-Ellison. Síndrome del intestino corto. Síndrome de Mendelson. Hiperacidez gástrica.

DOSIS

-Adultos: • Úlcera péptica: 800mg/día, pudiendo llegar al doble. Tto. de 4 semanas (tras curación puede reducirse). • Esofagitis por reflujo gastroesofágico: 200mg/8 horas durante un periodo máximo de 15 días. En la enfermedad en sí 800mg/24 horas, pudiendo llegar al doble. Tto 12 semanas. • Hiperacidez gástrica: 200mg cuando aparezcan las molestias. Tto. no superior a una semana (no más 400mg/día).
-Niños: Uso de la cimetidina muy limitada, mejor no indicar.
-Paciente con insuficiencia renal y/o hepática reducir dosis (mejor no indicar).

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Insuficiencia renal. Insuficiencia hepática. Embarazo y lactancia no indicar. Cáncer estomago, cáncer esófago. Paciente con tratamiento con warfarina, teofilina o fenitoina. Estados contusionales. Cardiopatía. Hipersensibilidad a otros anti H₂.

EFEKTOS ADVERSOS

Reacciones adversas son leves y aparecen en muy raras ocasiones, aunque en un 14% se ha tenido que retirar el tratamiento. Diarreas, Estreñimiento, hipertensión arterial, arritmias, aumento transaminasas, Cefaleas, Insomnio, somnolencia, Calambres, Prurito, exantemas.

INTERACCIONES

El tratamiento con cimetidina puede elevar los niveles plasmáticos de muchas sustancias debido a que altera el metabolismo hepático. Aumenta la acción de Alcohol etílico, alfentalino, analgésicos narcóticos, Antagonista del calcio, Antiarrítmicos, Antidiabéticos orales,...
Disminuye acción Antiácidos, barbitúricos y vitamina B12. Debe estudiarse cualquier otra medicación que se tome.



TAGAMET - FREMET - ALI VEG (EFP)

**ESCOPOLAMINA
BUTILBROMURO 10 mg
6 Supositorios**



BELLADONA Y DERIVADOS, MONOFÁRMACOS

A03B

INDICACIONES

Espasmo abdominal: Espasmos del tracto gastrointestinal, biliar y genitourinario, incluyendo colinco biliar y renal.

DOSIS

-Adultos y niños mayores de 6 años: 10-20mg, 3 a 5 veces al día.

No debe superarse la dosis diaria máxima de 100mg. No se ha establecido un límite para la duración del tto.

-Niños menores de 6 años: no indicado.

Se recomienda tomar con líquido y sin masticar.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Glaucoma en ángulo abierto. Hipertiroidismo. Colitis ulcerosa. Enfermedad por reflujo gastroesofágico. Atonia intestinal. Insuficiencia cardiaca. Sequedad de boca. Hiperplasia prostática. Retención urinaria por patología uretoprostatica. Estenosis pilórica. Íleo paralítico. Glaucoma en ángulo estrecho no tratado. Taquicardia. Megacolon y miastenia grave.

EFFECTOS ADVERSOS

En embarazo y lactancia no indicar.

No se recomienda el uso en niños menores de 6 años por los efectos anticolinérgicos.

En ancianos puede provocar excitación, agitación, somnolencia, confusión, también estreñimiento, sequedad de boca, retención urinaria.

Puede provocar efectos en la conducción (visión borrosa).

INTERACCIONES

-Anticolinérgicos: puede potenciar acción y/o toxicidad.

-Procainamida: puede resultar en efectos aditivos anti-vagales sobre el nodo atrioventricular.

-Ortopramidas se ha registrado inhibición del efecto procinético.



BUSCAPINA

**ESCOPOLAMINA
BUTILBROMURO 10 mg
60 Comprimidos**



BELLADONA Y DERIVADOS, MONOFÁRMACOS

A03B

INDICACIONES

Espasmo abdominal: Espasmos del tracto gastrointestinal, biliar y genitourinario, incluyendo colinco biliar y renal.

DOSIS

-Adultos y niños mayores de 6 años: 10-20 mg, 3 a 5 veces al día.

No debe superarse la dosis diaria máxima de 100 mg.

No se ha establecido un límite para la duración del tto.

-Niños menores de 6 años: no indicado.

Se recomienda tomar con líquido y sin masticar.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Glaucoma en ángulo abierto. Hipertiroidismo. Colitis ulcerosa. Enfermedad por reflujo gastroesofágico. Atonia intestinal. Insuficiencia cardiaca. Sequedad de boca. Hiperplasia prostática. Retención urinaria por patología uretoprostatica. Estenosis pilórica. Íleo paralítico. Glaucoma en ángulo estrecho no tratado. Taquicardia. Megacolon y miastenia grave.

EFFECTOS ADVERSOS

En embarazo y lactancia no indicar.

No se recomienda el uso en niños menores de 6 años por los efectos anticolinérgicos.

En ancianos puede provocar excitación, agitación, somnolencia, confusión, también estreñimiento, sequedad de boca, retención urinaria.

Puede provocar efectos en la conducción (visión borrosa).

INTERACCIONES

-Anticolinérgicos: puede potenciar acción y/o toxicidad.

-Procainamida: puede resultar en efectos aditivos antivagales sobre el nodo atrioventricular.

-Ortopramidas se ha registrado inhibición del efecto procinético.



BUSCAPINA

PLANTAGO OVATA 3.50 g.
15 Sobres



LAXANTES

A06A

INDICACIONES

Espasmo abdominal: -Estreñimiento: estreñimiento habitual (ancianos, embarazada, hemorroides, posparto), profilaxis estreñimiento (infarto de miocardio, fisura anal, colon irritable). Regulación de la evacuación en pacientes colostomizados.



DOSIS

-Adultos, ancianos y niños mayores de 12 años: • Estreñimiento: 3.5-10g/día, según necesidad o respuesta.
-Niños menores 12 años: 1/2 sobre de 1 a 3 veces día.
Dilución en 1/2 vaso de agua mezclarlo y beber otro de agua. Se debe aumentar la ingesta de líquido.
El efecto laxante suele aparecer a los tres días.
-Ancianos: comenzar con mitad dosis adulto.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Tránsito gastrointestinal dificultado o impedido, dolor abdominal de origen desconocido. Apendicitis. Insuficiencia pancreática.
Controlar nivel de glucosa en diabéticos.



EFECTOS ADVERSOS

En la lactancia se ha venido usando.
No se recomienda el uso en niños menores de 6 años por los efectos anticolinérgicos.
En ancianos puede provocar excitación, agitación, somnolencia, confusión, también estreñimiento, sequedad de boca, retención urinaria.
Puede provocar efectos en la conducción (visión borrosa).



INTERACCIONES

Antidiabéticos orales e insulina: potencia sus efectos.
No usar con loperamida.
Espaciar unas 2 horas la toma con Nitrofurantoina, digitalicosm AAS, estrógenos, etc.



PLANTAGO OVALA - OTROS (METAMUCIL -efp-)

PLANTAGO OVATA 3.50 g.
30 Sobres



LAXANTES

A06A

INDICACIONES

Espasmo abdominal: -Estreñimiento: estreñimiento habitual (ancianos, embarazada, hemorroides, posparto), profilaxis estreñimiento (infarto de miocardio, fisura anal, colon irritable). Regulación de la evacuación en pacientes colostomizados.



DOSIS

-Adultos, ancianos y niños mayores de 12 años: • Estreñimiento: 3.5-10g/día, según necesidad o respuesta.
-Niños menores 12 años: 1/2 sobre de 1 a 3 veces día.
Dilución en 1/2 vaso de agua mezclarlo y beber otro de agua. Se debe aumentar la ingesta de líquido.
El efecto laxante suele aparecer a los tres días.
-Ancianos: comenzar con mitad dosis adulto.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Tránsito gastrointestinal dificultado o impedido, dolor abdominal de origen desconocido. Apendicitis. Insuficiencia pancreática.
Controlar nivel de glucosa en diabéticos.



EFECTOS ADVERSOS

En la lactancia se ha venido usando.
No se recomienda el uso en niños menores de 6 años por los efectos anticolinérgicos.
En ancianos puede provocar excitación, agitación, somnolencia, confusión, también estreñimiento, sequedad de boca, retención urinaria.
Puede provocar efectos en la conducción (visión borrosa).



INTERACCIONES

Antidiabéticos orales e insulina: potencia sus efectos.
No usar con loperamida.
Espaciar unas 2 horas la toma con Nitrofurantoina, digitalicosm AAS, estrógenos, etc.



PLANTAGO OVALA - OTROS (METAMUCIL -efp-)

SENOSIDOS A-B CÁLCICOS 150 mg
/ ENVASES MONODOSIS
Envases monodosis



LAXANTES

A06A

INDICACIONES

Vaciado gastrointestinal. Vaciado del colon y del recto para preparación de exámenes radiológicos del tracto intestinal. Colecistografías. Exámenes urológicos y escintigráficos. Intervenciones del colon. Rectoscopias y exámenes citológicos del colon.



DOSIS

-Adultos. Vía oral: 150mg (1 env. Monodosis) 24 horas.
-Niños. Vía Oral:

- mayores de 6 años: 1ml / Kg. / 24 horas.
- menores 6 años no indicar.



Para vaciado gastrointestinal una sola toma el día anterior al examen después de la comida del mediodía (ligera y sin grasas); una vez ingerido el fármaco no alimentos sólidos, ni líquidos a partir de las 22 h. del día previo.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Obstrucción intestinal. Óleo paralítico. Impactación fecal. Dolor abdominal de origen desconocido. Apendicitis. Perforación intestinal. Hemorragias digestivas. Colitis ulcerosa. Enfermedad de Crhon. Si existe náuseas, vómitos o calambres abdominales descartar apendicitis; de confirmarse no indicar.



EFFECTOS ADVERSOS

En embarazo no utilizar (categoría C).
En lactancia se esta utilizando.
No se recomienda el uso en niños menores de 6 años por los efectos anticolinérgicos.
En ancianos no usar repetidamente, puede provocar debilidad, descoordinación e hipotensión ortostática.
Los efectos adversos son leves y transitorios (dolor abdominal, náuseas, calambres abdominales,...)



INTERACCIONES

No se han descrito



PUNTUALEX

GLUCOSA 20 g / SODIO CLORURO 3.50 g
/ SODIO BICARBONATO 2.50 g
/ POTASIO CLORURO 1.50 g
5 Sobres



ELECTROLITOS CON CARBOHIDRATOS

A07C

INDICACIONES

Deshidratación: reposición oral de electrolitos y fluidos en pacientes con deshidratación (asociada a diarrea aguda ya sean de origen infeccioso o no, vómitos profusos).

DOSIS

Prepar.: añadir un sobre a un litro de agua potable.
-Lactantes mayores de 1 mes: 1-1.5 veces su volumen de alimento. Administrar despacio, cantidades pequeñas y frecuentes.
-Niños a partir 1 año: 200 ml por deposición. Administrar de igual forma que en lactantes (4 ó días aunque termine la diarrea).
-Adultos: 200-400ml por deposición diarreica.
-Insuficiencia hepática: no hace falta reajuste dosis.
-Insufic. renal: NO DEBE DE ADMINISTRARSE

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

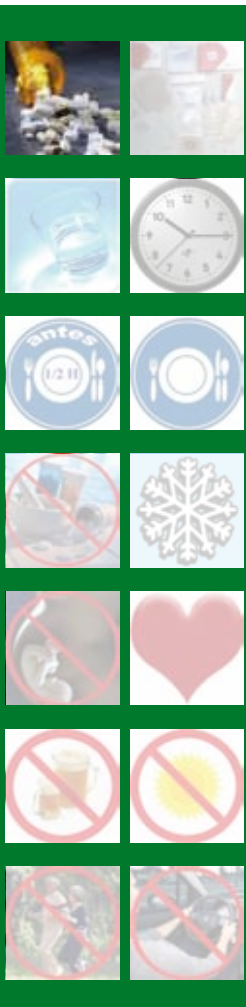
No emplear en oliguria o anuria prolongada, vómitos graves y frecuentes, niños prematuros y menores de 1 mes, íleo paralítico, obstrucción intestinal, perforación intestinal y mala absorción de glucosa. La solución no debe ser hervida. No añadir azúcar. La solución debe guardarse en frigorífico y desecharse a las 24 horas. La leche de vaca debe limitarse o suprimirse. Si la diarrea empeora consultar al médico.

EFFECTOS ADVERSOS

-Vómitos: pueden producirse si se ingiere rápidamente.
En caso de producirse, se deberá interrumpir y volver a administrar a los 10 minutos, en cantidades menores y más frecuentes.

INTERACCIONES

No existen interacciones conocidas.



SUERORAL CASEN

GLUCOSA 20 g / CÍTRICO ÁCIDO 2.90 g
POTASIO CLORURO 1.50 g
/ SODIO CLORURO 1.20 g
5 Sobres



ELECTROLITOS CON CARBOHIDRATOS

A07C

INDICACIONES

Tratamiento de la diarrea y reposición oral de electrolitos y fluidos en pacientes con deshidratación (asociada a diarrea aguda y vómitos profusos. Acidosis y Cetosis.



DOSIS

Preparac.: añadir un sobre a un litro de agua potable.
 -Lactantes mayores de 1 mes: 1-1.5 veces su volumen de alimento. Administrar despacio, cantidades pequeñas y frecuentes.
 -Niños a partir 1 año: 200 ml por deposición. Administrar de igual forma que en lactantes (4 ó días aunque termine la diarrea).
 -Adultos: 200-400ml por deposición diarreica.
 -Insuficiencia hepática: no hace falta reajuste dosis.
 -Insufic. renal: NO DEBE DE ADMINISTRARSE



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No emplear en oliguria o anuria prolongada, vómitos graves y frecuentes, niños prematuros y menores de 1 mes, ileo paralítico, obstrucción intestinal, perforación intestinal y mala absorción de glucosa. La solución no debe ser hervida. No añadir azúcar. La solución debe guardarse en frigorífico y desecharse a las 24 horas. La leche de vaca debe limitarse o suprimirse.
 Si la diarrea empeora consultar al médico.



EFFECTOS ADVERSOS

-Vómitos: puede producirse si se ingiere rápidamente. En caso de producirse, se deberá interrumpir y volver a administrar a los 10 minutos, en cantidades menores y más frecuentes.



INTERACCIONES

No existen interacciones conocidas.



SUERO ORAL HIPOSÓDICO

LOPERAMIDA 200 mcg / ml
100 ml Gotas / Solución oral



ANTIPROPULSIVOS

A07D

INDICACIONES

Diarrea. Tratamiento sintomático de los procesos diarreicos agudos y crónicos.



DOSIS

Se recomienda en niños:

Niños mayores de 5 años: 2 mg (10 ml) iniciales seguidos de 2 mg. por deposición. En diarrea crónica igual hasta conseguir de 1-2 deposiciones diarias.

Niños de 2-5 años: 0.4 ml / Kg. / 24 horas hasta un máximo de 1.2 ml / kg. / 24 horas. Suspender cuando el número de deposiciones sea normal o no haya deposiciones. No superar al día los 6mg x 20 kg.

Niños menores de 2 años: no se ha evaluado la seguridad



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en alergias a opioides, diarreas sanguinolentas, colitis pseudomembranosa, estreñimiento, íleo paralítico y distensión abdominal. Insuficiencia hepática (reajustar la dosis). Colitis ulcerosa. Sida. Deshidratación.



EFFECTOS ADVERSOS

Efectos adversos son infrecuentes, rara vez alteraciones gastrointestinales, somnolencia, mareos, retención urinaria, erupciones exantemáticas, prurito. No utilizar en embarazo ni en lactancia por falta de estudios.



INTERACCIONES

Colestiramina inhibe efecto loperamida.

No se aconseja administrar con laxantes ya que pueden provocar obstrucciones intestinales. Disminuye la absorción de la Teofilina.



FORTASEC GOTAS PEDIÁT. - TAGUINOL G. PEDIÁT.

LOPERAMIDA 2 mg 10 Cápsulas



ANTIPROPULSIVOS

A07D

INDICACIONES

Diarrea. Tratamiento sintomático de los procesos diarreicos agudos y crónicos.



DOSIS

Adultos:

-Diarrea aguda: 4 mg (2 cápsulas) iniciales seguidos de 2mg por deposición.

-Diarrea crónica: 4 mg (2 cápsulas) iniciales y a continuación 2-12mg / 24horas (de 1-6 cápsulas) hasta conseguir 1-2 deposiciones diarias.

Niños mayores de 5 años: 2 mg (1 cápsulas) seguidos de 2 mg por deposición.

Niños menores de 5 años (se recomienda solución oral). No sobrepasar 8 cápsulas al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en alergias a opioides, diarreas sanguinolentas, colitis pseudomembranosa, estreñimiento, íleo paralítico y distensión abdominal. Insuficiencia hepática (reajustar la dosis). Colitis ulcerosa. Sida. Deshidratación.



EFFECTOS ADVERSOS

Efectos adversos son infrecuentes, rara vez alteraciones gastrointestinales, somnolencia, mareos, retención urinaria, erupciones exantemáticas, prurito.

No utilizar en embarazo ni en lactancia por falta de estudios.



INTERACCIONES

Colestiramina inhibe efecto loperamida.

No se aconseja administrar con laxantes ya que pueden provocar obstrucciones intestinales. Disminuye la absorción de la Teofilina.



FORTASEC - LOPERAMIDA - LOPERAN - TAGUINOL

LOPERAMIDA 2 mg 20 Cápsulas



ANTIPROPULSIVOS

A07D

INDICACIONES

Diarrea. Tratamiento sintomático de los procesos diarreicos agudos y crónicos.



DOSIS

Adultos:

-Diarrea aguda: 4 mg (2 cápsulas) iniciales seguidos de 2mg por deposición.

-Diarrea crónica: 4 mg (2 cápsulas) iniciales y a continuación 2-12mg / 24horas (de 1-6 cápsulas) hasta conseguir 1-2 deposiciones diarias.

Niños mayores de 5 años: 2 mg (1 cápsulas) seguidos de 2 mg por deposición.

Niños menores de 5 años (se recomienda solución oral). No sobrepasar 8 cápsulas al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en alergias a opioides, diarreas sanguinolentas, colitis pseudomembranosa, estreñimiento, íleo paralítico y distensión abdominal. Insuficiencia hepática (reajustar la dosis). Colitis ulcerosa. Sida. Deshidratación.



EFFECTOS ADVERSOS

Efectos adversos son infrecuentes, rara vez alteraciones gastrointestinales, somnolencia, mareos, retención urinaria, erupciones exantemáticas, prurito. No utilizar en embarazo ni en lactancia por falta de estudios.



INTERACCIONES

Colestiramina inhibe efecto loperamida.

No se aconseja administrar con laxantes ya que pueden provocar obstrucciones intestinales. Disminuye la absorción de la Teofilina.



FORTASEC - LOPERAMIDA - LOPERAN - TAGUINOL

**GELATINA TANATO 500 mg
OPIO EXTO 10 mg
BELLADONA EXTO 5 mg.
15 Cápsulas**

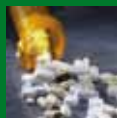


ANTIPROPULSIVOS

A07D

INDICACIONES

Diarrea del adulto, gastroenteritis, colitis.



DOSIS

-Cápsulas: de 2 a 4 cápsulas al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Glaucoma, uropatía obstructiva, insuficiencia respiratoria grave, retención urinaria.



EFFECTOS ADVERSOS

Hipersensibilidad al medicamento o alergia a opioides.
Depresión respiratoria grave.



INTERACCIONES

No se han descrito.



TANAGEL CÁPSULAS

GELATINA TANATO 500 mg
OPIO EXTO 5.60 mg
BELLADONA EXTO 3.60 mg.
15 Comprimidos



ANTIPROPULSIVOS

A07D

INDICACIONES

Diarrea del adulto, gastroenteritis, colitis.



DOSIS

-Comprimidos: de 2 a 4 comprimidos al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Glaucoma, uropatía obstructiva, insuficiencia respiratoria grave, retención urinaria.



EFFECTOS ADVERSOS

Hipersensibilidad al medicamento o alergia a opioides.
Depresión respiratoria grave.



INTERACCIONES

No se han descrito.



TANAGEL COMPRIMIDOS

RETINOL 50 MILES UI, 1 Ampollas bebibles



VITAMINAS A Y D, INCLUYENDO COMBINACIONES DE LAS DOS

AIIC

INDICACIONES

Déficit de vitamina A o situaciones en la que se requiera el aporte de ella como crecimiento, hipertiroidismo, dieta inadecuada, afecciones cutáneas (hiperpigmentación, acné, heridas de difícil cicatrización), afecciones oftalmológicas (xerosis, blefaritis, hemeralopia y falta de adaptación a la luz.



DOSIS

-Adultos: 1 o 2 ampollas bebibles al día durante 1-2 semanas hasta mejoría.

-Niños: de 1/2 a 1 ampolla al día. No sobrepasar más de 20 días seguidos.

Tomar en ayunas o antes de las comidas disuelto en leche o zumo.

En lactantes menores de 1 año, fraccionar la dosis en 3-4 tomas.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No emplear en casos de hipersensibilidad ni en hipervitaminosis A.

Usar con precaución en insuficiencia renal.

Embarazo categoría A, pero X a altas dosis.

Lactancia, se excreta por leche materna.



EFFECTOS ADVERSOS

A dosis normales el retinol suele ser atóxico; a dosis superiores a las recomendadas, intoxicaciones muy graves. En ocasiones, situaciones alérgicas, oftalmológicas, alopecia,...



INTERACCIONES

Colestiramina. Isotretinoína. Neomicina - parafina.



BIOMINOL A HIDROSOLUBLE

TIAMINA 300 mg 20 Comprimidos



VITAMINA B1, SOLA Y EN COMB. CON B6 Y B12

A11D

INDICACIONES

Déficit de vitamina B1. Prevención y tratamiento de formas de beriberi y trastornos cardiovasculares asociados al mismo.

Neuritis o polineuritis. Ciática, lumbalgia, neuralgia intercostal, neuropatía diabética, neuritis óptica, parálisis facial, síndrome de Wernicke, neuritis durante el embarazo



DOSIS

Adultos y niños: 100-200 mg / 24 horas, aunque en casos graves 600-1200 mg / 24 horas. En Wernicke 300 mg / 24 h

Se deben ingerir con un poco de agua sin masticarlos ni disolverlos.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Reacciones de hipersensibilidad. En síndrome Wernicke se puede empeorar al principio. Deficiencia de tiamina.

Embarazo categoría A, pero C a altas dosis.

Lactancia se excreta en leche materna.



EFFECTOS ADVERSOS

Bien tolerada a dosis de 100-500mg.

Digestivos: náuseas

Alérgicas / dermatológicas: prurito, mareo, disnea, hipotensión, incontinencia urinaria, y en casos graves anafilaxia e incluso muerte.



INTERACCIONES

Bloqueantes musculares



BENERVA

**TIAMINA 100 mg / PIRIDOXINA 100 mg
CIANOCOBALAMINA 1 mg
30 Cápsulas**



VITAMINA B1, SOLA Y EN COMB. CON B6 Y B12

A11D

INDICACIONES

Déficit de vitamina B (B1, B6, B12): Neuritis, poli-neuritis, alcoholismo crónico, anorexia, distrofias musculares, ciática

DOSIS

-Adultos: 1 capsula / 12-24 horas.
-Niños menores 12 años contraindicada.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

La cianocobalamina no debe de administrarse sin confirmación diagnóstica.

No debe utilizarse para tratamiento de anemia megaloblástica en embarazo.

EFFECTOS ADVERSOS

Por vía oral los efectos adversos son muy raros, se ha observado eritema y descamación facial.

INTERACCIONES

La piridoxina inhibe la acción de Levodopa, a menos que ésta se asocie a un inhibidor de dopa-decarboxilasa



NERVOBION

HIDROXOCOBALAMINA 500 mcg
TIAMINA 250 mg / PIRIDOXINA 250 mg
30 Comprimidos



VITAMINA B1, SOLA Y EN COMB. CON B6 Y B12

A11D

INDICACIONES

Déficit de vitamina B (B1, B6, B12): Neuritis, poli-neuritis, alcoholismo crónico, anorexia, distrofias musculares, ciática

DOSIS

- Adultos: 1 capsula / 12-24 horas.
- Niños menores 12 años contraindicada.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

La cianocobalamina no debe de administrarse sin confirmación diagnóstica.
No debe utilizarse para tratamiento de anemia megaloblástica en embarazo.

EFFECTOS ADVERSOS

Por vía oral los efectos adversos son muy raros, se ha observado eritema y descamación facial.

INTERACCIONES

La piridoxina inhibe la acción de Levodopa, a menos que ésta se asocie a un inhibidor de dopa-descarboxilasa



HIDROXIL B12, B6, B1

**PIRIDOXINA 150 mg / TIAMINA 100 mg
HIDROXOCOBALAMINA 1.50 mg
30 Cápsulas**



VITAMINA B1, SOLA Y EN COMB. CON B6 Y B12

A11D

INDICACIONES

Profilaxis y tratamiento de déficit de vitamina B (B1, B6, B12). Neuralgia, neuritis, polineuritis.



DOSIS

Adultos oral: 1-2 capsulas / día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

La vitamina B12 no debe emplearse sin confirmación diagnóstica. Su uso indiscriminado puede enmascarar el diagnóstico previo.

No debe utilizarse para tratar la anemia megaloblástica en embarazo, ni en atrofia óptica de Leber.

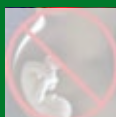
La piridoxina puede dar lugar a dependencia en el neonato en casos de exposición a grandes dosis diarias.



EFECTOS ADVERSOS

Urticaria o exantemas en pacientes especialmente sensibles.

La administración continuada de piroxina se ha asociado a trastornos neurológicos: náuseas, dolor de cabeza, parestesia, somnolencia e incremento de los niveles séricos de SGOT.



INTERACCIONES

La piridoxina inhibe la absorción de Levodopa, a menos que ésta se asocie a un inhibidor de dopa-descarboxilasa



BESTER COMPLEX

PIRIDOXINA 350 mg / TIAMINA 60 mg
HIDROXOCOBALAMINA 500 mcg
20 Cápsulas



VITAMINA B1, SOLA Y EN COMB. CON B6 Y B12

A11D

INDICACIONES

Déficit de vitamina B (B1, B6, B12): Neuritis, poli-neuritis, alcoholismo crónico, anorexia, distrofias musculares, ciática.



DOSIS

- Adultos. Oral: 1 cápsula / 12-24 horas



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

La cianocobalamina no debe administrarse sin confirmación previa.

No debe ser utilizada en la anemia megaloblástica en embarazo.



EFECTOS ADVERSOS

Por vía oral los efectos adversos son muy raros, se ha observado eritema y descamación facial.



INTERACCIONES

La piridoxina inhibe la absorción de Levodopa, a menos que ésta se asocie a un inhibidor de dopa-decarboxilasa



NEUROSTOP COMPLEX

**PIRIDOXINA 250 mg / TIAMINA 250 mg
CIANOCOBALAMINA 2.50 mg
30 comprimidos**



VITAMINA B1, SOLA Y EN COMB. CON B6 Y B12

A11D

INDICACIONES

Déficit de vitamina B (B1, B6, B12): Neuritis, poli-neuritis, alcoholismo crónico, anorexia, distrofias musculares, ciática.

DOSIS

- Adultos. Oral: 1 cápsula / 12-24 horas

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

La cianocobalamina no debe administrarse sin confirmación previa.

No debe ser utilizada en la anemia megaloblastica en embarazo; a grandes dosis puede provocar síndrome de dependencia de piridoxina en el neonato.

No indicar en niños menores de 12 años.

EFECTOS ADVERSOS

Rara vez eritema y descamación facial.

INTERACCIONES

No administrar en paciente con Parkinson tratados con levodopa, toda vez que pueden disminuir los niveles plasmáticos de levodopa, a menos que ésta se asocie a un inhibidor de dopa-descarboxilasa



MEDEREBRO

PIRIDOXINA 300 mg 20 Comprimidos



OTROS PREPARADOS DE VITAMINAS, MONOFÁRMACOS

A11H

INDICACIONES

- Déficit de vitamina B6. Prevención y tratamiento de carencias, mala absorción intestinal, hipertiroidismo, estrés, infección prolongada o fiebre crónica. Tratamiento de cuadros debidos a ausencia de vitamina B6 como anemia hipocromica.
- Náuseas y vómitos: del embarazo o postoperatorios
- Intoxicación etílica aguda
- Trastornos musculares. Enf de Parkinson, temblor ideopático.
- Agranulocitosis. Leucopenia. Trastornos por irradiaciones. Intoxicación por isoniacida.



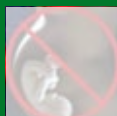
DOSIS

- Adultos: oral: 600-1200mg /24 horas
- Niños: oral: las necesidades varían con la edad.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Historial de dependencias. Se han descrito dependencia a dosis superior a 200 mg / día, por lo que se debe vigilar a pacientes con historial de dependencias.

Embarazo categoría A (a dosis altas C).



EFFECTOS ADVERSOS

No indicar en embarazo la piridoxina atraviesa la placenta.

Se excreta por la leche materna en proporción con la ingesta materna.

Los efectos adversos son transitorios:

- Neurológicos / psicológicas.
- Alérgica / dermatológicas



INTERACCIONES

- Antiepilépticos (fenitoina y fenobarbital)
- Levodopa



BENADON

BIOTINA 5 mg 40 Comprimidos



OTROS PREPARADOS DE VITAMINAS, MONOFÁRMACOS

A11H

INDICACIONES

Déficit de biotina. Tratamiento del déficit de biotina y patologías asociadas, como eccema seborreico, acné, acrodinia, fragilidad ungual, eritroderma o dermatitis exfoliativa.

-Trastornos musculares. Enf de Parkinson, temblor ideopatico.

-Agranulocitosis. Leucopenia. Trastornos por irradiaciones. Intoxicación por isoniacida.



DOSIS

-Adultos y niños, oral: 5mg / 12-24 horas.

Se debe de tomar con un vaso de agua



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No se han descrito.



EFECTOS ADVERSOS

Son infrecuentes, leves y transitorios.



INTERACCIONES

-Antiepilépticos. El uso prolongado de antiepilépticos puede disminuir el efecto de la biotina.



MEDEBIOTIN FUERTE

PIRIDOXINA 153, 30 mg / 5 ml 150 ml Solución oral



OTROS PREPARADOS DE VITAMINAS, MONOFÁRMACOS

A11H

INDICACIONES

-Déficit de vitamina B6. Prevención y tratamiento de carencias, mala absorción intestinal, hipertiroidismo, estrés, infección prolongada o fiebre crónica. Tratamiento de cuadros debidos a ausencia de vitamina B6 como anemia hipocromica.

-Náuseas y vómito del embarazo o postoperatorios

-Intoxicación etílica aguda

-Trastornos musculares. Enf de Parkinson, temblor idiopático. Agranulocitosis. Leucopenia. Trastornos por irradiaciones. Intoxicación por isoniacida-
Trastornos musculares. Enf de Parkinson, temblor ideopático. Agranulocitosis. Leucopenia. Trastornos por irradiaciones. Intoxicación por isoniacida.

DOSIS

-Adultos: oral: 3-6 cápsulas / día. Solución: 2-6 medidas de 5 ml al día.

-Niños: oral: las necesidades varían con la edad.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Historial de dependencias. Se han descrito dependencia a dosis superior a 200 mg / día, por lo que se debe vigilar a pacientes con historial de dependencias.

Embarazo categoría A (a dosis altas C)

EFECTOS ADVERSOS

No indicar en embarazo la piridoxina atraviesa la placenta.

Se excreta por la leche materna en proporción con la ingesta materna.

Los efectos adversos son transitorios:

- Neurológicos / psicológicas.

- Alérgica / dermatológicas

INTERACCIONES

-Antiepilépticos (fenitoina y fenobarbital)

-Levotopa



CONDUCTASA

PIRIDOXINA 153, 40 mg 30 Cápsulas



OTROS PREPARADOS DE VITAMINAS, MONOFÁRMACOS

A11H

INDICACIONES

-Déficit de vitamina B6. Prevención y tratamiento de carencias, mala absorción intestinal, hipertiroidismo, estrés, infección prolongada o fiebre crónica. Tratamiento de cuadros debidos a ausencia de vitamina B6 como anemia hipocrónica.
-Náuseas y vómitos: del embarazo o postoperatorios
-Intoxicación etílica aguda
-Trastornos musculares. Enf de Parkinson, temblor idiopático. Agranulocitosis. Leucopenia. Trastornos por irradiaciones. Intoxicación por isoniacida.



DOSIS

-Adultos: oral: 3-6 cápsulas / día. Solución: 2-6 medidas de 5 ml al día.
-Niños: oral: las necesidades varían con la edad.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Historial de dependencias. Se han descrito dependencia a dosis superior a 200 mg / día, por lo que se debe vigilar a pacientes con historial de dependencias.

Embarazo categoría A (a dosis altas C)



EFECTOS ADVERSOS

No indicar en embarazo la piridoxina atraviesa la placenta.

Se excreta por la leche materna en proporción con la ingesta materna.

Los efectos adversos son transitorios:

- Neurológicas / psicológicas.
- Alérgica / dermatológicas



INTERACCIONES

-Antiepilépticos (fenitoina y fenobarbital)
-Levotopa



CONDUCTASA

CALCIO PIDOLATO 3.75 g

20 Sobres



CALCIO

A12A

INDICACIONES

Condiciones en la que se necesite un aporte complementario de calcio para la corrección de déficit de calcio. Osteoporosis. Déficit de calcio. Hipocalcemia.

DOSIS

1000 mg de pidolato calcico equivalen a 135mg de calcio elemento. Un sobre contiene 500mg de calcio elemento.

-Adultos:

- Profilaxis de osteoporosis: 3.75g (1 sobre)/12 horas.
- Osteoporosis establecida: 3.75g (1 sobre)/8 horas

Se debe tomar después de las comidas y evitar alimentos ricos fibras (espinacas, cereales,...)

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en insuficiencia renal grave. Sarcoidosis (aumento de los niveles de calcio en sangre). Historia de cálculos renales de calcio. Si se toman otros fármacos por vía oral espaciar la toma de 1-2 horas.

Si calcitoninas, el calcio 1 hora después. Si difosfonatos, calcio entre dosis.

EFEKTOS ADVERSOS

Leves y transitorios, se producen a dosis elevadas.

A nivel digestivo: estreñimiento y flatulencia.

A nivel neurológico / psicológico: Cefalea e irritabilidad.

Genitourinario: poliuria

Hidroelectrolíticas: hipercalcemia e hidratación

Generales: polidipsia y astenia

INTERACCIONES

-Ácido alendronico. Fenitoina. Sales de hierro. Tiazidas (hidroclorotiazida). Fármacos que predisponen a nefrolitiasis (acetazolamida, ácido ascórbico, saquinavir, topiramato, triantereno).



IBERCAL - TEPOX CAL

CALCIO PIDOLATO 3.75 g

30 Sobres



CALCIO

A12A

INDICACIONES

Condiciones en la que se necesite un aporte complementario de calcio para la corrección de déficit de calcio. Osteoporosis. Déficit de calcio. Hipocalcemia.

DOSIS

1000 mg de pidolato calcico equivalen a 135mg de calcio elemento. Un sobre contiene 500mg de calcio elemento.

-Adultos:

- Profilaxis de osteoporosis: 3.75g (1 sobre)/12 horas.
- Osteoporosis establecida: 3.75g (1 sobre)/8 horas

Se debe tomar después de las comidas y evitar alimentos ricos fibras (espinacas, cereales,...)

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en insuficiencia renal grave. Sarcoidosis (aumento de los niveles de calcio en sangre). Historia de cálculos renales de calcio. Si se toman otros fármacos por vía oral espaciar la toma de 1-2 horas.

Si calcitoninas, el calcio 1 hora después. Si difosfonatos, calcio entre dosis.

EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios, se producen a dosis elevadas.

A nivel digestivo: estreñimiento y flatulencia.

A nivel neurológico / psicológico: Cefalea e irritabilidad.

Genitourinario: poliuria

Hidroelectrolíticas: hipercalcemia e hidratación

Generales: polidipsia y astenia

INTERACCIONES

-Ácido alendronico. Fenitoina. Sales de hierro. Tiazidas (hidroclorotiazida). Fármacos que predisponen a nefrolitiasis (acetazolamida, ácido ascórbico, saquinavir, topiramato, triantereno).



IBERCAL - TEPOX CAL

CALCIO PIDOLATO 1.85 g 30 Comprimidos efervescentes



CALCIO

A12A

INDICACIONES

Condiciones en la que se necesite un aporte complementario de calcio para la corrección de déficit de calcio. Osteoporosis. Déficit de calcio. Hipocalcemia.



DOSIS

1000 mg de pidolato calcico equivalen a 135 mg de calcio elemento.

-Adultos:

Se ajustará la dosis de 500-1000 mg (2-4 comp.) / día

Se debe tomar después de las comidas y evitar alimentos ricos en fibra (espinacas, cereales,...)



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en insuficiencia renal grave. Sarcoidosis (aumento de los niveles de calcio en sangre). Historia de cálculos renales de calcio. Si se toman otros fármacos por vía oral espaciar la toma de 1-2 horas.

Si calcitoninas, el calcio 1 hora después.

Si difosfonatos, calcio entre dosis.



EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios, se producen a dosis elevadas.

A nivel digestivo: estreñimiento y flatulencia.

A nivel neurológico / psicológico: Cefalea e irritabilidad.

Genitourinario: poliuria

Hidroelectrolíticas: hipercalcemia e hidratación

Generales: polidipsia y astenia



INTERACCIONES

-Ácido alendrónico. Fenitoína. Sales de hierro. Tiazidas (hidroclorotiazida). Fármacos que predisponen a nefrolitiasis (acetazolamida, ácido ascórbico, saquinavir, topiramato, triantereno)



IBERCAL

CALCIO PIDOLATO 500 mg / 5 ml 250 ml Solución oral



CALCIO

A12A

INDICACIONES

Condiciones en la que se necesite un aporte complementario de calcio para la corrección de déficit de calcio.

Osteoporosis. Déficit de calcio. Hipocalcemia.



DOSIS

-Adultos:

- Profilaxis de osteoporosis: 3.75 g (5 ml) / 12 horas.
- Osteoporosis establecida: 3.75 g (5 ml) / 8 horas

Se debe después de las comidas y evitar alimentos ricos en fibra (espinacas, cereales,...)



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en insuficiencia renal grave. Sarcoidosis (aumento de los niveles de calcio en sangre). Historia de cálculos renales de calcio. Si se toman otros fármacos por vía oral espaciar la toma de 1-2 horas. Si calcitoninas, el calcio 1 hora después. Si difosfonatos, calcio entre dosis.



EFFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios, se producen a dosis elevadas.

A nivel digestivo: estreñimiento y flatulencia.

A nivel neurológico / psicológico: Cefalea e irritabilidad.

Genitourinario: poliuria

Hidroelectrolíticas: hipercalcemia e hidratación

Generales: polidipsia y astenia



INTERACCIONES

-Ácido alendronico. Fenitoína. Sales de hierro. Tiazidas (hidroclorotiazida). Fármacos que predisponen a nefrolitiasis (acetazolamida, ácido ascórbico, saquinavir, topiramato, triantereno)



IBERCAL

**CALCIO CARBONATO 875 mg
GLUBIONATOCALCICO 1.13 g
30 Comprimidos efervescentes**



CALCIO

A12A

INDICACIONES

Todos los estados agudos o crónicos que cursan con descalcificación: osteoporosis, hipocalcemia (hipoparatiroidismo crónico, déficit de vitamina D, osteomalacia, tetania), Déficit de calcio.



DOSIS

-Adultos: 500-1500 mg (1-3 comprimidos) al día
-Niños: 500-1000 mg (1-2 comprimidos) / día
Cada comprimidos equivale a 500 mg de calcio.
Se debe tomar después de las comidas y evitar alimentos ricos en fibra (espinacas,cereales,...)



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No tomar con insuficiencia renal grave. Sarcoidosis (aumento de los niveles de calcio en sangre). Hipoclorhidria. Contiene sodio. Historia de cálculos renales.



EFEKTOS ADVERSOS

Leves y transitorios, se producen a dosis elevadas.
A nivel digestivo: estreñimiento y flatulencia.
A nivel neurológico / psicológico: Cefalea e irritabilidad.
Genitourinario: poliuria
Hidroelectrolíticas: hipercalcemia e hidratación
Generales: polidipsia y astenia



INTERACCIONES

Medicamentos con calcio o magnesio. Sales de hierro. Quinolonas. Tiacidas. Levotiroxina. Sales de cinc. Verapamilo.



CALCIUM SANDOZ FORTE

**CALCIO CARBONATO 875 mg
GLUBIONATOCALCICO 1.13 g
60 Comprimidos efervescentes**



CALCIO

A12A

INDICACIONES

Todos los estados agudos o crónicos que cursan con descalcificación: osteoporosis, hipocalcemia (hipoparatiroidismo crónico, déficit de vitamina D, osteomalacia, tetania), Déficit de calcio.



DOSIS

-Adultos: 500-1500 mg (1-3 comprimidos) al día
-Niños: 500-1000 mg (1-2 comprimidos) / día
Cada comprimidos equivale a 500 mg de calcio.
Se debe tomar después de las comidas y evitar alimentos ricos en fibra (espinacas,cereales,...)



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No tomar con insuficiencia renal grave. Sarcoidosis (aumento de los niveles de calcio en sangre). Hipoclorhidria. Contiene sodio. Historia de cálculos renales.



EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios, se producen a dosis elevadas.
A nivel digestivo: estreñimiento y flatulencia.
A nivel neurológico / psicológico: Cefalea e irritabilidad.
Genitourinario: poliuria
Hidroelectrolíticas: hipercalcemia e hidratación
Generales: polidipsia y astenia



INTERACCIONES

Medicamentos con calcio o magnesio. Sales de hierro. Quinolonas. Tiacidas. Levotiroxina. Sales de cinc. Verapamilo.



CALCIUM SANDOZ FORTE

CALCIO CARBONATO 1.25 g 60 Comprimidos masticables



CALCIO

A12A

INDICACIONES

Todos los estados agudos o crónicos que cursan con descalcificación: osteoporosis, hipocalcemia (hipoparatiroidismo crónico, déficit de vitamina D, osteomalacia, tetania), Déficit de calcio (embarazadas, lactantes, ancianos, posmenopausa y niños en edad de crecimiento).

DOSIS

-Adultos. Oral: Prevención y tratamiento de deficiencias de calcio: 1-3 comp. /día. Tratamiento adyuvante osteoporosis: 1-3comp. / día.

-Niños. Oral: Prevención y tratamiento de deficiencias de calcio:1-2 comp. /día.

-Hiperfosfatemia: dosis individualizadas.

1000 mg de carbonato calcio equivalen a 400 mg de calcio. 1 comprimido 500 mg.

Se debe tomar después de las comidas, evitando los alimentos ricos en fibra.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en insuficiencia renal grave. Sarcoidosis (aumento de los niveles de calcio en sangre). Historia de cálculos renales de calcio. Si se toman otros fármacos por vía oral espaciar la toma de 1-2 horas.

Si calcitoninas, el calcio 1 hora después.

Si difosfonatos, calcio entre dosis.

EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios, se producen a dosis elevadas.

A nivel digestivo: estreñimiento y flatulencia.

A nivel neurológico / psicológico: Cefalea e irritabilidad.

Genitourinario: poliuria

Hidroelectrolíticas: hipercalcemia e hidratación

Generales: polidipsia y astenia

INTERACCIONES

-Ácido alendronico. Fenitoina. Sales de hierro. Tiazidas (hidroclorotiazida). Fármacos que predisponen a nefrolitiasis (acetazolamida, ácido ascórbico, saquinavir, topiramato, triantereno)



MASTICAL

CALCIO CARBONATO 1.25 g 90 Comprimidos masticables



CALCIO

A12A

INDICACIONES

Todos los estados agudos o crónicos que cursan con descalcificación: osteoporosis, hipocalcemia (hipoparatiroidismo crónico, déficit de vitamina D, osteomalacia, tetania), Déficit de calcio (embarazadas, lactantes, ancianos, posmenopausa y niños en edad de crecimiento).



DOSIS

-Adultos. Oral: Prevención y tratamiento de deficiencias de calcio: 1-3 comp. /día. Tratamiento adyuvante osteoporosis: 1-3comp. / día.

-Niños. Oral: Prevención y tratamiento de deficiencias de calcio:1-2 comp. /día.

-Hiperfosfatemia: dosis individualizadas.

1000 mg de carbonato calcio equivalen a 400 mg de calcio. 1 comprimido 500 mg.

Se debe tomar después de las comidas, evitando los alimentos ricos en fibra.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en insuficiencia renal grave. Sarcoidosis (aumento de los niveles de calcio en sangre). Historia de cálculos renales de calcio. Si se toman otros fármacos por vía oral espaciar la toma de 1-2 horas.

Si calcitoninas, el calcio 1 hora después.

Si difosfonatos, calcio entre dosis.



EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios, se producen a dosis elevadas.

A nivel digestivo: estreñimiento y flatulencia.

A nivel neurológico / psicológico: Cefalea e irritabilidad.

Genitourinario: poliuria

Hidroelectrolíticas: hipercalcemia e hidratación

Generales: polidipsia y astenia



INTERACCIONES

-Ácido alendronico. Fenitoina. Sales de hierro. Tiazidas (hidroclorotiazida). Fármacos que predisponen a nefrolitiasis (acetazolamida, ácido ascórbico, saquinavir, topiramato, triantereno)



MASTICAL

CALCIO CARBONATO 1.50 g 20 Comprimidos masticables



CALCIO

A12A

INDICACIONES

Todos los estados agudos o crónicos que cursan con descalcificación: osteoporosis, hipocalcemia (hipoparatiroidismo crónico, déficit de vitamina D, osteomalacia, tetania), Déficit de calcio.

DOSIS

-Adultos. Oral: Prevención y tratamiento de deficiencias de calcio 1-2 comp. /día. Tratamiento adyuvante osteoporosis: 1-2 comp. / día.

-Niños. Oral:

Prevención y tratamiento de deficiencias de calcio 1 comp. /día.

-Hiperfosfatemia: dosificación individual.

1500mg de carbonato calcio equivalen a 600mg de calcio, 1 comprimido.

Se debe tomar después de las comidas, evitando los alimentos ricos en fibra.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en insuficiencia renal grave. Sarcoidosis (aumento de los niveles de calcio en sangre). Historia de cálculos renales de calcio. Si se toman otros fármacos por vía oral espaciar la toma de 1-2 horas.

Si calcitoninas, el calcio 1 hora después.

Si difosfonatos, calcio entre dosis.

EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios, se producen a dosis elevadas.

A nivel digestivo: estreñimiento y flatulencia.

A nivel neurológico / psicológico: Cefalea e irritabilidad.

Genitourinario: poliuria

Hidroelectrolíticas: hipercalcemia e hidratación

Generales: polidipsia y astenia

INTERACCIONES

-Ácido alendronico. Fenitoina. Sales de hierro. Tiazidas (hidroclorotiazida). Fármacos que predisponen a nefrolitiasis (acetazolamida, ácido ascórbico, saquinavir, topiramato, triantereno)



CIMASCAL - NATECAL

CALCIO CARBONATO 1.50 g 60 Comprimidos masticables



CALCIO

A12A

INDICACIONES

Todos los estados agudos o crónicos que cursan con descalcificación: osteoporosis, hipocalcemia (hipoparatiroidismo crónico, déficit de vitamina D, osteomalacia, tetania), Déficit de calcio.

DOSIS

-Adultos. Oral: Prevención y tratamiento de deficiencias de calcio 1-2 comp. /día. Tratamiento adyuvante osteoporosis: 1-2 comp. / día.

-Niños. Oral:

Prevención y tratamiento de deficiencias de calcio 1 comp. /día.

-Hiperfosfatemia: dosificación individual.

1500mg de carbonato calcio equivalen a 600mg de calcio, 1 comprimido.

Se debe tomar después de las comidas, evitando los alimentos ricos en fibra.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en insuficiencia renal grave. Sarcoidosis (aumento de los niveles de calcio en sangre). Historia de cálculos renales de calcio. Si se toman otros fármacos por vía oral espaciar la toma de 1-2 horas.

Si calcitoninas, el calcio 1 hora después.

Si difosfonatos, calcio entre dosis.

EFEKTOS ADVERSOS

Leves y transitorios, se producen a dosis elevadas.

A nivel digestivo: estreñimiento y flatulencia.

A nivel neurológico / psicológico: Cefalea e irritabilidad.

Genitourinario: poliuria

Hidroelectrolíticas: hipercalcemia e hidratación

Generales: polidipsia y astenia

INTERACCIONES

-Ácido alendronico. Fenitoina. Sales de hierro. Tiazidas (hidroclorotiazida). Fármacos que predisponen a nefrolitiasis (acetazolamida, ácido ascórbico, saquinavir, topiramato, triantereno)



CIMASCAL - NATECAL

CALCIO CARBONATO 1.50 g 60 Comprimidos



CALCIO

A12A

INDICACIONES

Todos los estados agudos o crónicos que cursan con descalcificación: osteoporosis, hipocalcemia (hipoparatiroidismo crónico, déficit de vitamina D, osteomalacia, tetania), Déficit de calcio.



DOSIS

-Adultos. Oral: Prevención y tratamiento de deficiencias de calcio 1-2 comp. /día. Tratamiento adyuvante osteoporosis: 1-2 comp. / día.

-Niños. Oral:

Prevención y tratamiento de deficiencias de calcio 1 comp. /día.

-Hiperfosfatemia: dosificación individual.

1500mg de carbonato calcio equivalen a 600mg de calcio, 1 comprimido.

Se debe tomar después de las comidas, evitando espinacas y cereales.

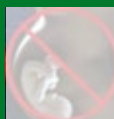


PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en insuficiencia renal grave. Sarcoidosis (aumento de los niveles de calcio en sangre). Historia de cálculos renales de calcio. Si se toman otros fármacos por vía oral espaciar la toma de 1-2 horas.

Si calcitoninas, el calcio 1 hora después.

Si difosfonatos, calcio entre dosis.



EFFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios, se producen a dosis elevadas.

A nivel digestivo: estreñimiento y flatulencia.

A nivel neurológico / psicológico: Cefalea e irritabilidad.

Genitourinario: poliuria

Hidroelectrolíticas: hipercalcemia e hidratación

Generales: polidipsia y astenia



INTERACCIONES

-Ácido alendronico. Fenitoina. Sales de hierro. Tiazidas (hidroclorotiazida). Fármacos que predisponen a nefrolitiasis (acetazolamida, ácido ascórbico, saquinavir, topiramato, triantereno)



CARBOCAL

CALCIO CARBONATO 2.50 g

24 Sobres



CALCIO

A12A

INDICACIONES

Todos los estados agudos o crónicos que cursan con descalcificación: osteoporosis, hipocalcemia (hipoparatiroidismo crónico, déficit de vitamina D, osteomalacia, tetania), Déficit de calcio.



DOSIS

1000 mg de carbonato calcio equivalen a 400 mg de calcio.

-Adultos. Oral: 500-1200mg de calcio elemento / 24 horas

-Niños. Oral: Ajustar a peso y edad. Como norma 600 mg de calcio / 24 horas.

Se debe tomar después de las comidas, evitando espíncas y cereales.

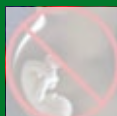


PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en insuficiencia renal grave. Sarcoidosis (aumento de los niveles de calcio en sangre). Historia de cálculos renales de calcio. Si se toman otros fármacos por vía oral espaciar la toma de 1-2 horas.

Si calcitoninas, el calcio 1 hora después.

Si difosfonatos, calcio entre dosis.



EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios, se producen a dosis elevadas.

A nivel digestivo: estreñimiento y flatulencia.

A nivel neurológico / psicológico: Cefalea e irritabilidad.

Genitourinario: poliuria

Hidroelectrolíticas: hipercalcemia e hidratación

Generales: polidipsia y astenia



INTERACCIONES

-Ácido alendronico. Fenitoina. Sales de hierro. Tiazidas (hidroclorotiazida). Fármacos que predisponen a nefrolitiasis (acetazolamida, ácido ascórbico, saquinavir, topiramato, triantereno)



CAOSINA

CALCIO CARBONATO 2.50 g

60 Sobres



CALCIO

A12A

INDICACIONES

Todos los estados agudos o crónicos que cursan con descalcificación: osteoporosis, hipocalcemia (hipoparatiroidismo crónico, déficit de vitamina D, osteomalacia, tetania), Déficit de calcio.



DOSIS

1000 mg de carbonato calcio equivalen a 400 mg de calcio.

-Adultos. Oral: 500-1200mg de calcio elemento / 24 horas

-Niños. Oral: Ajustar a peso y edad. Como norma 600 mg de calcio / 24 horas.

Se debe tomar después de las comidas, evitando espíncas y cereales.

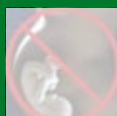


PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en insuficiencia renal grave. Sarcoidosis (aumento de los niveles de calcio en sangre). Historia de cálculos renales de calcio. Si se toman otros fármacos por vía oral espaciar la toma de 1-2 horas.

Si calcitoninas, el calcio 1 hora después.

Si difosfonatos, calcio entre dosis.



EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios, se producen a dosis elevadas.

A nivel digestivo: estreñimiento y flatulencia.

A nivel neurológico / psicológico: Cefalea e irritabilidad.

Genitourinario: poliuria

Hidroelectrolíticas: hipercalcemia e hidratación

Generales: polidipsia y astenia



INTERACCIONES

-Ácido alendronico. Fenitoína. Sales de hierro. Tiazidas (hidroclorotiazida). Fármacos que predisponen a nefrolitiasis (acetazolamida, ácido ascórbico, saquinavir, topiramato, triantereno)



CAOSINA

CALCIO CARBONATO 3 g

30 Sobres



CALCIO

A12A

INDICACIONES

Todos los estados agudos o crónicos que cursan con descalcificación: osteoporosis, hipocalcemia (hipoparatiroidismo crónico, déficit de vitamina D, osteomalacia, tetania), Déficit de calcio.

DOSIS

-Adultos. Oral: Prevención y tratamiento de deficiencias de calcio 1-2 comp. /día. Tratamiento adyuvante osteoporosis: 1-2 comp. / día.

-Niños. Oral:

Prevención y tratamiento de deficiencias de calcio 1 comp. /día.

-Hiperfosfatemia: dosificación individual.

150mg de carbonato calcio equivalen a 600mg de calcio, 1 comprimido.

Se debe tomar después de las comidas, evitando los alimentos ricos en fibra.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en insuficiencia renal grave. Sarcoidosis (aumento de los niveles de calcio en sangre). Historia de cálculos renales de calcio. Si se toman otros fármacos por vía oral espaciar la toma de 1-2 horas.

Si calcitoninas, el calcio 1 hora después.

Si difosfonatos, calcio entre dosis.

EFFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios, se producen a dosis elevadas.

A nivel digestivo: estreñimiento y flatulencia.

A nivel neurológico / psicológico: Cefalea e irritabilidad.

Genitourinario: poliuria

Hidroelectrolíticas: hipercalcemia e hidratación

Generales: polidipsia y astenia

INTERACCIONES

-Ácido alendronico. Fenitoina. Sales de hierro. Tiazidas (hidroclorotiazida). Fármacos que predisponen a nefrolitiasis (acetazolamida, ácido ascórbico, saquinavir, topiramato, triantereno)



CALCIO FARMALIDER

CALCIO FOSFATO 104, 40 mg / 5 ml 300 ml Emulsión oral



CALCIO

A12A

INDICACIONES

Condiciones en la que se precise un aporte complementario de calcio. Osteoporosis. Déficit de calcio. Hipocalcemia (hipoparatiroidismo crónico, déficit de vitamina D, osteomalacia).



DOSIS

-Adultos: Emulsión: 313.2 mg (1 cucharada de 5 ml) / 8 horas

-Niños: Emulsión: 2 cucharaditas (10 ml) / 8 horas
Administrar después de las comidas evitando espinacas y cereales.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en situaciones de hipercalcemia e hipercalcemia, ni cálculos renales de calcio. Usar con precaución en insuficiencia renal grave. Sarcoidosis.



EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios, se producen a dosis elevadas.

A nivel digestivo: estreñimiento y flatulencia.

A nivel neurológico / psicológico: Cefalea e irritabilidad.

Genitourinario: poliuria

Hidroelectrolíticas: hipercalcemia e hidratación

Generales: polidipsia y astenia



INTERACCIONES

Ácido alendronico. Sales de hierro. Tiazidas (hidroclorotiazida). Fármacos que predispone a nefrolitiasis (acetazolamida, ácido ascórbico, saquinavir, topiramato, triantereno)



CALCIO 20 EMULSIÓN

**GLUCONATO CÁLCICO 2.94 g /
CALCIO CARBONATO 300 mg /
COLECALCIFEROL 400 UI
30 Comprimidos efervescentes**



CALCIO

A12A

INDICACIONES

Déficit de calcio, déficit de vitamina D,
Osteoporosis. Aporte vitamínico y calcio como parte
de tratamiento de la osteoporosis, incluida la produ-
cida por corticoides.



DOSIS

-Adultos y adolescentes: Oral 2 comprimidos / 24
horas -Niños: Oral: 1 comprimidos / 24 horas
Administrar después de las comidas evitando espi-
nacas y cereales.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en hipercalcemia, hipercalciuria, hipervi-
taminosis D, cálculos renales de calcio. Usa con pre-
caución: Insuficiencia hepática o biliar. Insuficiencia
renal. Hipoparatiroidismo. Sarcoidosis. Historia de
cálculos renales. Hipoclorhidria. Paciente en trata-
miento con digitalicos. Enfermedad de Crhon



EFFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios, se producen a dosis elevadas.
A nivel digestivo: estreñimiento y flatulencia.
A nivel neurológico / psicológico: Cefalea e irritabi-
lidad.
Genitourinario: poliuria
Hidroelectrolíticas: hipercalcemia e hidratación
Generales: polidipsia y astenia



INTERACCIONES

-Medicamentos con calcio o magnesio. Sales de hie-
rro, Quinolonas, tiazidas, fenitoína, Ketoconazol.
Glucosidos cardiacos. Laxantes tipo parafina. Far-
macos que disminuyan absorción de colecalciferol
(colestiramina). Levotiroxina. Verapamilo.



CALCIUM SANDOZ FORTE D

**GLUCONATO CÁLCICO 2.94 g /
 CALCIO CARBONATO 300 mg /
 COLECALCIFEROL 400 UI
 60 Comprimidos efervescentes**



CALCIO

A12A

INDICACIONES

Déficit de calcio, déficit de vitamina D.
 Osteoporosis. Aporte vitamínico y calcio como parte de tratamiento de la osteoporosis, incluida la producida por corticoides.



DOSIS

-Adultos y adolescentes: Oral 2 comprimidos / 24 horas
 -Niños: Oral: 1 comprimidos / 24 horas
 Administrar después de las comidas evitando espínavas y cereales.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en hipercalcemia, hipercalciuria, hipervitaminosis D, cálculos renales de calcio. Usa con precaución: Insuficiencia hepática o biliar. Insuficiencia renal. Hipoparatiroidismo. Sarcoidosis. Historia de cálculos renales. Hipoclorhidria. Paciente en tratamiento con digitalicos. Enfermedad de Crhon



EFFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios, se producen a dosis elevadas.
 A nivel digestivo: estreñimiento y flatulencia.
 A nivel neurológico / psicológico: Cefalea e irritabilidad.
 Genitourinario: poliuria
 Hidroelectrolíticas: hipercalcemia e hidratación
 Generales: polidipsia y astenia



INTERACCIONES

-Medicamentos con calcio o magnesio. Sales de hierro, Quinolonas, tiazidas, fenitoina, Ketoconazol. Glucosidos cardiacos. Laxantes tipo parafina. Farmacos que disminuyan absorción de colecalciferol (colestiramina). Levotiroxina. Verapamilo.



CALCIUM SANDOZ FORTE D

LACTATO CÁLCICO 1.90 g
COLECALCIFEROL 200 UI
30 Sobres



CALCIO

A12A

INDICACIONES

Déficit de calcio. Pacientes con dieta deficiente de calcio

Hipocalcemia (hipoparatiroidismo crónico, déficit de vitamina D, osteomalacia o tetania).

Osteoporosis.



DOSIS

-Adultos. Oral: 1 sobre / 6-12 horas

-Niños. Oral: 1 sobre / 12-24 horas.

Verter el contenido de un vaso, añadir agua, mezclar homogéneamente e ingerir inmediatamente. Administrar después de las comidas evitando espinacas y cereales.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en hipercalcemia, hipercalciuria, hipervitaminosis D, cálculos renales de calcio. Usa con precaución: Insuficiencia hepática o biliar. Insuficiencia renal. Hipoparatiroidismo. Sarcoidosis. Historia de cálculos renales. Hipoclorhidria. Paciente en tratamiento con digitalicos. Enfermedad de Crhon



EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios, se producen a dosis elevadas.

A nivel digestivo: estreñimiento y flatulencia.

A nivel neurológico / psicológico: Cefalea e irritabilidad.

Genitourinario: poliuria

Hidroelectrolíticas: hipercalcemia e hidratación

Generales: polidipsia y astenia



INTERACCIONES

-Medicamentos con calcio o magnesio. Sales de hierro, Quinolonas, tiazidas, fenitoina, Ketoconazol. Glucosidos cardiacos. Laxantes tipo parafina. Fármacos que disminuyan absorción de colecalciferol (colestiramina). Levotiroxina. Verapamilo.



MENCALISVIT

**CALCIO FOSFATO 3.30 G
COLECALCIFEROL 800 UI
30 sobres**



CALCIO

A12A

INDICACIONES

Déficit de vitamina D o calcio: tratamiento en estos carenciales en ancianos.

Osteoporosis. Suplemento de calcio o vitamina D en tratamientos de la osteoporosis (postmenopáusia, senil o por corticoides)



DOSIS

-Adultos: Oral: 1 sobre / 24 horas

-Niños: Por su seguridad y eficacia no se ha establecido el tratamiento en niños.

Administrar después de las comidas evitando espinacas y cereales.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en hipercalcemia, hipercalciuria, hipervitaminosis D, cálculos renales de calcio. Usa con precaución: Insuficiencia hepática o biliar. Insuficiencia renal. Hipoparatiroidismo. Sarcoidosis. Historia de cálculos renales. Hipoclorhidria. Paciente en tratamiento con digitalicos. Enfermedad de Crhon.

Embarazo categoría C (D).



EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios, se producen a dosis elevadas.

A nivel digestivo: estreñimiento y flatulencia.

A nivel neurológico / psicológico: Cefalea e irritabilidad.

Genitourinario: poliuria

Hidroelectrolíticas: hipercalcemia e hidratación

Generales: polidipsia y astenia



INTERACCIONES

-Medicamentos con calcio o magnesio. Sales de hierro, Quinolonas, tiazidas, fenitoina, Ketoconazol. Glucosidos cardiacos. Laxantes tipo parafina. Farmacos que disminuyan absorción de colecalciferol (colestiramina). Levotiroxina. Verapamilo.



OSTEOMERCK

CALCIO FOSFATO 150.39 mg
COLECALCIFEROL 166.60 UI (por 5 ml)
300 ml Emulsión oral



CALCIO

A12A

INDICACIONES

Déficit de vitamina D o calcio: tratamiento en estos carenciales en ancianos.

Osteoporosis. Suplemento de calcio o vitamina D en tratamientos de la osteoporosis (postmenopausia, senil o por corticoides)



DOSIS

-Cada 15 ml contiene 175 mg de calcio elemental y 500 UI vitamina D.

-Adultos. Oral: 1 cucharada (15 ml) / 8 horas

-Niños. Oral: 2 cucharaditas (10 ml) / 8 horas

Administrar después de las comidas evitando espíncas y cereales.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No usar en hipercalcemia, hipercalcúria, hipervitaminosis D y cálculos renales de calcio. Usar con precaución: Insuficiencia hepática o biliar. Insuficiencia renal. Hipoparatiroidismo. Sarcoidosis. Historia de cálculos renales. Hipoclorhidria. Paciente en tratamiento con digitalicos.



EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios, se producen a dosis elevadas.

A nivel digestivo: estreñimiento y flatulencia.

A nivel neurológico/psicológico: Cefalea e irritabilidad.

Genitourinario: poliuria

Hidroelectrolíticas: hipercalcemia e hidratación

Generales: polidipsia y astenia



INTERACCIONES

-Medicamentos con calcio o magnesio. Sales de hierro, Quinolonas, tiazidas, fenitoina, Ketoconazol. Glucosidos cardiacos. Laxantes tipo parafina. Fármacos que disminuyan absorción de colecalciferol (colestiramina). Levotiroxina. Verapamilo.



CALCIO 20 FUERTE

CALCIO PIDOLATO 3.75 g
COLECALCIFEROL 4 mg
30 sobres



CALCIO

A12A

INDICACIONES

Déficit de vitamina D o calcio: tratamiento en estos carenciales en ancianos.

Osteoporosis. Suplemento de calcio o vitamina D en tratamientos de la osteoporosis (postmenopáusia, senil o por corticoides)



DOSIS

-Adultos. Oral: 2 sobres / 24 horas

-Niños: Por su seguridad y eficacia no se ha establecido el tratamiento en niños.

Administrar después de las comidas evitando espíncas y cereales.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No usar en hipercalcemia, hipercalciuria, hipervitaminosis D y cálculos renales de calcio. Usar con precaución: Insuficiencia hepática o biliar. Insuficiencia renal. Hipoparatiroidismo. Sarcoidosis. Historia de cálculos renales. Hipoclorhidria. Paciente en tratamiento con digitalicos.



EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios, se producen a dosis elevadas.

A nivel digestivo: estreñimiento y flatulencia.

A nivel neurológico/psicológ.: Cefalea e irritabilidad.

Genitourinario: poliuria

Hidroelectrolíticas: hipercalcemia e hidratación

Generales: polidipsia y astenia



INTERACCIONES

-Medicamentos con calcio o magnesio. Sales de hierro, Quinolonas, tiazidas, fenitoina, Ketoconazol. Glucosidos cardiacos. Laxantes tipo parafina. Fármacos que disminuyan absorción de colecalciferol (colestiramina). Levotiroxina. Verapamilo.



IBERCAL D - TEPOX CAL D

CALCIO PIDOLATO 3.75 g
COLECALCIFEROL 4 mg
60 Sobres



CALCIO

A12A

INDICACIONES

Déficit de vitamina D o calcio: tratamiento en estos carenciales en ancianos.

Osteoporosis. Suplemento de calcio o vitamina D en tratamientos de la osteoporosis (postmenopáusia, senil o por corticoides)



DOSIS

-Adultos. Oral: 2 sobres / 24 horas

-Niños: Por su seguridad y eficacia no se ha establecido el tratamiento en niños.

Administrar después de las comidas evitando espinacas y cereales.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No usar en hipercalcemia, hipercalcúria, hipervitaminosis D y cálculos renales de calcio. Usar con precaución: Insuficiencia hepática o biliar. Insuficiencia renal. Hipoparatiroidismo. Sarcoidosis. Historia de cálculos renales. Hipoclorhidria. Paciente en tratamiento con digitalicos.



EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios, se producen a dosis elevadas.

A nivel digestivo: estreñimiento y flatulencia.

A nivel neurológico/psicológico: Cefalea e irritabilidad.

Genitourinario: poluria

Hidroelectrolíticas: hipercalcemia e hidratación

Generales: polidipsia y astenia



INTERACCIONES

-Medicamentos con calcio o magnesio. Sales de hierro, Quinolonas, tiazidas, fenitoina, Ketoconazol. Glucosidos cardiacos. Laxantes tipo parafina. Fármacos que disminuyan absorción de colecalciferol (colestiramina). Levotiroxina. Verapamilo.



IBERCAL D - TEPOX CAL D

ANETOL 50 mg 60 comprimidos



OTROS PRODUCTOS PARA EL TRACTO ALIM. Y METAB.

A16A

INDICACIONES

Hiposialias y asialias (sequedad de boca) de diversa etimología, como las bebidas psicofármacos, radioterapia, amnovoarios, anorexígenos, ciertas avitaminosis, etc.



DOSIS

-Vía oral.

Dosis inicial 150 mg / día (3 comprimidos 24 horas) durante la primera semana.

Dosis de mantenimiento: 100 mg / día (2 comprimidos 24 horas).

Mejor antes de las comidas



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No se han descrito.



EFFECTOS ADVERSOS

Excepcionalmente reblandecimiento de las heces.



INTERACCIONES

No se han descrito.



SONICUR (NO DISPONIBLE)

ACETILSALICÍLICO ÁCIDO 125 mg 30 comprimidos



AGENTES ANTITROMBÓTICOS

B01A

INDICACIONES

Está indicado en profilaxis secundaria tras un evento isquémico coronario o cerebrovascular: Infarto agudo de miocardio. Angina estable o angina inestable. Angioplastia coronaria. Isquemia cerebral. Reducción de la oclusión de un injerto tras realizar by-pass coronario.



DOSIS

-Adultos. Oral: 125-375mg / día, distribuidos en una o dos tomas.

Tomar el comprimido entero a la misma hora, durante las comidas, con un vaso de agua.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No tomar si alergia a salicilatos y AINES. Historia broncoespática. Úlcera péptica o hemorragia gastrointestinal reciente. Alteraciones de la coagulación. Insuficiencia renal o hepática grave. Terapia conjunta con anticoagulantes orales. Niños menores de 16 años con procesos febriles (síndrome de Reye). Tercer trimestre del embarazo.



EFFECTOS ADVERSOS

Los efectos adversos son infrecuentes. Pueden ser:

-Digestivos: dispepsia, dolor abdominal, gastritis, náuseas, vómitos, úlcera duodenal, hemorragia gastrointestinal.

-Respiratorios: disnea, rinitis, espasmo bronquial paroxístico

-Piel: urticaria, erupciones exantemáticas, angioedema.

-Sangre: hipoproteinemia (dosis altas)

-Generales: síndrome Reye, mareos, confusión



INTERACCIONES

AINE (ibuprofeno) disminuye acción antiagregante. Antiácidos. Antihipertensivos. Barbitúricos. Ciclosporina. Corticoides. Diuréticos. Fármacos que alteran la coagulación. Fenitoina. Insulina y sulfoniureas. Litio. Metotrexato. Nitroglicerina. Uricosuricos. Ácido valproico.



BIOPLAK

HIERRO (II), FUMARATO 100 mg
FÓLICO ÁCIDO 150 mcg
30 Comprimidos



PREPARADOS CON HIERRO

B03A

INDICACIONES

Anemia ferropénica y anemias por déficit de ácido fólico; tratamiento y profilaxis de estados carenciales de hierro y ácido fólico en embarazadas



DOSIS

-Adultos. Oral: 1 comprimido / 8 horas
Para aliviar las molestias gastrointestinales se debe tomar con las comidas o comenzar el tratamiento con dosis bajas.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en situaciones de exceso de hierro (hemocromatosis y hemosiderosis) y anemias no ferropénicas.
Estados inflamatorios gastrointestinales. No se debe tomar en las anemias megaloblásticas por deficiencia vitamina B12.



EFFECTOS ADVERSOS

Alteraciones gastrointestinales (ocasionales): dolor epigástrico. Pirosis. Náuseas. Cólicos intestinales. Estreñimiento.
Pigmenta las heces de color negro. Excepcionalmente alergia al ácido fólico.



INTERACCIONES

-Disminución de la absorción conjunta con tetraciclinas o penicilamina, quinolona y levodopa. Los antiácidos disminuyen su acción. Las dosis elevadas de ácido fólico pueden reducir la acción de la fenitoina, fenobarbital, primidona.
El cloranfenicol, anticonceptivos orales, trimetoprim, fenobarbital, y fenitoina disminuyen la acción antianémica del ácido fólico.



FOLIFERRON

**HIERRO (II), GLUCEPTATO 150 mg
FÓLICO ÁCIDO 500 mcg (por 5 ml)
150 ml Suspensión oral**



PREPARADOS CON HIERRO

B03A

INDICACIONES

Anemia ferropénica y anemia por déficit de ácido fólico: tratamiento y profilaxis de estados carenciales de hierro y ácido fólico: anemias ferropénicas, megaloblásticas por deficiencia de ácido fólico, desnutrición, embarazo, lactancia. Periodo de crecimiento.



DOSIS

-Adultos. Oral: 10 ml de suspensión cada 8-12 horas.
-Niños. Oral: 1 cucharadita (10 ml) cada 12-24 horas.



Para evitar las molestias gastrointestinales se recomienda administrar después de las comidas o comenzar con dosis bajas.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Estados inflamatorios gastrointestinales: Crohn, úlcera péptica, colitis ulcerosa. En transfusiones de sangre frecuentes.

Embarazo: 1er. Trimestre no aumenta requerimiento de hierro, segundo y tercero si.



EFFECTOS ADVERSOS

Alteraciones gastrointestinales (ocasionales): dolor epigástrico. Pirosis. Náuseas. Cólicos intestinales. Estreñimiento.

Pigmenta las heces de color negro.



INTERACCIONES

-Posible disminución mutua de la absorción oral, tras la administración conjunta de tetraciclinas o penicilamina con sales de hierro.

-Las sales de hierro disminuyen la absorción de quinolonas (ciprofloxacina, etc.) y levodopa.

Los antiácidos pueden disminuir la absorción de las sales de hierro.



NORMOVITE ANTIANÉMICO SUSPENSIÓN

**HIERRO (II), GLUCEPTATO 300 mg
FÓLICO ÁCIDO 1 mg
20 Cápsulas**



PREPARADOS CON HIERRO

B03A

INDICACIONES

Anemia ferropénica y anemia por déficit de ácido fólico: tratamiento y profilaxis de estados carenciales de hierro y ácido fólico: anemias ferropénicas, megaloblásticas por deficiencia de ácido fólico, desnutrición, embarazo, lactancia. Periodo de crecimiento.



DOSIS

-Adultos. Oral: 1 gragea o capsula cada 8-12 horas. Para evitar las molestias gastrointestinales se recomienda administrar después de las comidas o comenzar con dosis bajas.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Estados inflamatorios gastrointestinales: Crohn, úlcera péptica, colitis ulcerosa. En transfusiones de sangre frecuentes.

Embarazo: 1er. Trimestre no aumenta requerimiento de hierro, segundo y tercero si.



EFFECTOS ADVERSOS

Alteraciones gastrointestinales (ocasionales): dolor epigástrico. Pirosis. Náuseas. Cólicos intestinales. Estreñimiento.

Pigmenta las heces de color negro.



INTERACCIONES

-Posible disminución mutua de la absorción oral, tras la administración conjunta de tetraciclinas o penicilamina con sales de hierro.

-Las sales de hierro disminuyen la absorción de quinolonas (ciprofloxacina, etc.) y levodopa.

Los antiácidos pueden disminuir la absorción de las sales de hierro.



NORMOVITE ANTIANÉMICO

**HIERRO (II), GLUCEPTATO 300 mg
FÓLICO ÁCIDO 1 mg
20 Comprimidos**



PREPARADOS CON HIERRO

B03A

INDICACIONES

Anemia ferropénica y anemia por déficit de ácido fólico: tratamiento y profilaxis de estados carenciales de hierro y ácido fólico: anemias ferropénicas, megaloblásticas por deficiencia de ácido fólico, desnutrición, embarazo, lactancia. Periodo de crecimiento.



DOSIS

-Adultos. Oral: 1 gragea o cápsula cada 8-12 horas. Para evitar las molestias gastrointestinales se recomienda administrar después de las comidas o comenzar con dosis bajas.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Estados inflamatorios gastrointestinales: Crohn, úlcera péptica, colitis ulcerosa. En transfusiones de sangre frecuentes.

Embarazo: 1er. Trimestre no aumenta requerimiento de hierro, segundo y tercero si.



EFFECTOS ADVERSOS

Alteraciones gastrointestinales (ocasionales): dolor epigástrico. Pirosis. Náuseas. Cólicos intestinales. Estreñimiento.

Pigmenta las heces de color negro.



INTERACCIONES

-Posible disminución mutua de la absorción oral, tras la administración conjunta de tetraciclinas o penicilamina con sales de hierro.

-Las sales de hierro disminuyen la absorción de quinolonas (ciprofloxacina, etc.) y levodopa.

Los antiácidos pueden disminuir la absorción de las sales de hierro.



NORMOVITE ANTIANÉMICO

**HIERRO (II), GLUCEPTATO 300 mg
FÓLICO ÁCIDO 1 mg
50 Comprimidos**



PREPARADOS CON HIERRO

B03A

INDICACIONES

Anemia ferropénica y anemia por déficit de ácido fólico: tratamiento y profilaxis de estados carenciales de hierro y ácido fólico: anemias ferropénicas, megaloblásticas por deficiencia de ácido fólico, desnutrición, embarazo, lactancia. Periodo de crecimiento.



DOSIS

-Adultos. Oral: 1 gragea o cápsula cada 8-12 horas. Para evitar las molestias gastrointestinales se recomienda administrar después de las comidas o comenzar con dosis bajas.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Estados inflamatorios gastrointestinales: Crohn, úlcera péptica, colitis ulcerosa. En transfusiones de sangre frecuentes.

Embarazo: 1er. Trimestre no aumenta requerimiento de hierro, segundo y tercero si.



EFECTOS ADVERSOS

Alteraciones gastrointestinales (ocasionales): dolor epigástrico. Pirosis. Náuseas. Cólicos intestinales. Estreñimiento.

Pigmenta las heces de color negro.



INTERACCIONES

-Posible disminución mutua de la absorción oral, tras la administración conjunta de tetraciclinas o penicilamina con sales de hierro.

-Las sales de hierro disminuyen la absorción de quinolonas (ciprofloxacina, etc.) y levodopa.

Los antiácidos pueden disminuir la absorción de las sales de hierro.



NORMOVITE ANTIANÉMICO

HIDROCORTISONA 10 mg/g 15 g Pomada rectal



ANTIHEMORROIDALES DE USO TÓPICO

C05A

INDICACIONES

Hemorroides: tratamiento local sintomático de la inflamación ano rectal y prurito anal asociado con hemorroides.

Dermatitis anales y peri anales secundarias al proceso inflamatorio hemorroidal.



DOSIS

Adultos y niños mayores de 12 años 1 aplicación de 2-3 veces al día, previa limpieza de la zona.

Usar cánula en hemorroides interna.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Alergias a los corticoides. Hemorragia rectal, infecciones bacterianas, víricas o fúngicas en la zona a tratar.

Embarazo mejor no indicar sobretodo en tratamientos relativamente prolongados.

Lactancia no indicar.



EFFECTOS ADVERSOS

Fundamentalmente en tratamientos prolongados.



INTERACCIONES

No se han descrito.



HEMODREN - HEMORRANE

HIDROCORTISONA 10 mg/g 30 g Pomada rectal



ANTIHEMORROIDALES DE USO TÓPICO

C05A

INDICACIONES

Hemorroides: tratamiento local sintomático de la inflamación ano rectal y prurito anal asociado con hemorroides.

Dermatitis anales y peri anales secundarias al proceso inflamatorio hemorroidal.



DOSIS

Adultos y niños mayores de 12 años 1 aplicación de 2-3 veces al día, previa limpieza de la zona.

Usar cánula en hemorroides interna.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Alergias a los corticoides. Hemorragia rectal, infecciones bacterianas, víricas o fúngicas en la zona a tratar.

Embarazo mejor no indicar sobretodo en tratamientos relativamente prolongados.

Lactancia no indicar.



EFFECTOS ADVERSOS

Fundamentalmente en tratamientos prolongados.



INTERACCIONES

No se han descrito.



HEMODREN - HEMORRANE

**HIDROCORTISONA 5 mg / DIFENIL-
METOXI 8 ISOPROPILNORTROPANO
MESILATO 2.50 mg / TIROTRICINA 1
mg (por g) / 30 g Pomada**



ANTIHEMORROIDALES DE USO TÓPICO

C05A

INDICACIONES

Hemorroides: internas y externas. Síndrome hemorroidal. Fisura anal. Prurito anal. Eczema, prurito y fisuras anales. Postoperatorio de intervenciones quirúrgicas y esclerosantes.



DOSIS

-Pomada: 2 o más aplicaciones diarias.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Alergias a los corticoides. Hemorragia rectal, infecciones bacterianas, víricas o fúngicas en la zona a tratar.

Embarazo mejor no indicar sobretodo en tratamientos relativamente prolongados.

Lactancia no indicar.



EFFECTOS ADVERSOS

Reacciones alérgicas en pacientes sensibles.



INTERACCIONES

-Puede dar positivo en un control antidopaje.



COHORTAN RECTAL

ALANTOINA 360 mg / HIDROCORTISONA 36 mg / AMINOACRIDINA 9 mg
(por envase monodosis)
5 Envases monodosis



ANTIHEMORROIDALES DE USO TÓPICO

C05A

INDICACIONES

Hemorroides: hemorroides internas y externas, excepto cuando están en fase trombotica.
Prurito anal. Fisura anal. Proctitis: rectitis agudas y crónicas.



DOSIS

1 o 2 canuletas diarias, preferentemente después de las deposiciones.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES
Procesos tuberculosos o víricos en la zona de aplicación. Alergias a corticoides. Evitar uso prolongado.



EFFECTOS ADVERSOS

Estrías dérmicas y atrofas cutáneas (con tratamientos prolongados)



INTERACCIONES

Este medicamento puede dar positivo en un control antidopaje.
La administración exige la Exención por uso terapéutico.



HEPRO

ALANTOINA 360 mg / HIDROCORTISONA 36 mg / AMINOACRIDINA 9 mg
(por envase monodosis)
10 Envases monodosis



ANTIHEMORROIDALES DE USO TÓPICO

C05A

INDICACIONES

Hemorroides: hemorroides internas y externas, excepto cuando están en fase trombotica.
Prurito anal. Fisura anal. Proctitis: rectitis agudas y crónicas.



DOSIS

1 o 2 canuletas diarias, preferentemente después de las deposiciones.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Procesos tuberculosos o víricos en la zona de aplicación. Alergias a corticoides. Evitar uso prolongado.



EFFECTOS ADVERSOS

Estrías dérmicas y atrofas cutáneas (con tratamientos prolongados)



INTERACCIONES

Este medicamento puede dar positivo en un control antidopaje.
La administración exige la Exención por uso terapéutico.



HEPRO

**TRIMEBUTINA 58 mg
RUSCOGENINA 5 mg (por g)
15 g Pomada**



ANTIHEMORROIDALES DE USO TÓPICO

C05A

INDICACIONES

Hemorroides: hemorroides internas y externas.



DOSIS

- Pomada: 1-2 aplicaciones al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No se han descrito.



EFEKTOS ADVERSOS

No se han descrito



INTERACCIONES

No se han descrito.



PROCTOLOG

**TRIMEBUTINA 58 mg
RUSCOGENINA 5 mg (por g)
30 g Pomada**



ANTIHEMORROIDALES DE USO TÓPICO

C05A

INDICACIONES

Hemorroides: hemorroides internas y externas.



DOSIS

- Pomada: 1-2 aplicaciones al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No se han descrito.



EFEKTOS ADVERSOS

No se han descrito



INTERACCIONES

No se han descrito.



PROCTOLOG

**CARVACROL 100 mcg / MENTOL 30 mg
ICTIOL 3 mg (por g)
41 g Pomada**



ANTIHEMORROIDALES DE USO TÓPICO

C05A

INDICACIONES

Hemorroides
Prurito anal
Fisura anal
Proctitis



DOSIS

- Pomada: 3 veces al día y después de cada deposición.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No se han descrito.



EFFECTOS ADVERSOS

No se han descrito.



INTERACCIONES

No se han descrito.



HADENSA

**CARVACROL 200 mcg / MENTOL 50 mg
ICTIOL 4 mg (por g)
10 Supositorios**



ANTIHEMORROIDALES DE USO TÓPICO

C05A

INDICACIONES

Hemorroides
Prurito anal
Fisura anal
Proctitis



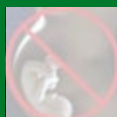
DOSIS

- Supositorios: 2 supositorios al día, uno al acostarse y otro al levantarse.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No se han descrito.



EFFECTOS ADVERSOS

No se han descrito.



INTERACCIONES

No se han descrito.



HADENSA

HEPARINA SÓDICA 500 UI
ESCINA 10 mg / ESCULINA 1.5 g
RUSCOGENINA 1 mg (por g)
30 g Gel



TERAPIA ANTIVARICOSA

C05B

INDICACIONES

Flebitis tromboflebitis: síndromes varicosos.
Úcera varicosa.
Edema: Edemas postraumáticos, edema inflamatorio.



DOSIS

2-4 aplicaciones al día



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No se han descrito.



EFFECTOS ADVERSOS

Reacciones alérgicas, excepcionalmente.



INTERACCIONES

No se han descrito.



VENACOL

HEPARINOIDE 445 mg/ g
30 g Gel



TERAPIA ANTIVARICOSA

C05B

INDICACIONES

Tromboflebitis flebitis: alteraciones de venas tras inyección. Hematoma, contusiones. Bursitis. Parotiditis. Sabañones. Quemaduras



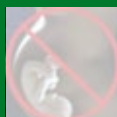
DOSIS

Aplicar 2-4 veces al día y frotar suavemente. El gel no debe de aplicarse sobre heridas abiertas o mucosas.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No aplicar directamente sobre mucosas, piel erosionada o heridas abiertas. En caso de hemorragia rectal intensa debe de vigilarse la evolución de la misma.



EFFECTOS ADVERSOS

Son infrecuentes, leves y transitorios.
Rara vez urticaria y edema.



INTERACCIONES

No se han descrito.



HIRUDOID - DINOGEN

HEPARINOIDE 445 mg/ g 30 g Pomada



TERAPIA ANTIVARICOSA

C05B

INDICACIONES

Tromboflebitis flebitis: alteraciones de venas tras inyección. Hematoma, contusiones. Bursitis. Parotiditis. Sabañones. Quemaduras



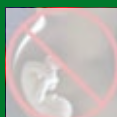
DOSIS

Aplicar 2-4 veces al día y frotar suavemente. El gel no debe de aplicarse sobre heridas abiertas o mucosas.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No aplicar directamente sobre mucosas, piel erosionada o heridas abiertas. En caso de hemorragia rectal intensa debe de vigilarse la evolución de la misma.



EFFECTOS ADVERSOS

Son infrecuentes, leves y transitorios.
Rara vez urticaria y edema.



INTERACCIONES

No se han descrito.



HIRUDOID - DINOGEN

HEPARINOIDE 445 mg/ g 60 g Gel



TERAPIA ANTIVARICOSA

C05B

INDICACIONES

Tromboflebitis flebitis: alteraciones de venas tras inyección. Hematoma, contusiones. Bursitis. Parotiditis. Sabañones. Quemaduras



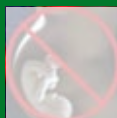
DOSIS

Aplicar 2-4 veces al día y frotar suavemente. El gel no debe de aplicarse sobre heridas abiertas o mucosas.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No aplicar directamente sobre mucosas, piel erosionada o heridas abiertas. En caso de hemorragia rectal intensa debe de vigilarse la evolución de la misma.



EFFECTOS ADVERSOS

Son infrecuentes, leves y transitorios. Rara vez urticaria y edema.



INTERACCIONES

No se han descrito.



HIRUDOID - DINOGEN

HEPARINOIDE 445 mg/ g
60 g Pomada



TERAPIA ANTIVARICOSA

C05B

INDICACIONES

Tromboflebitis flebitis: alteraciones de venas tras inyección. Hematoma, contusiones. Bursitis. Parotiditis. Sabañones. Quemaduras



DOSIS

Aplicar 2-4 veces al día y frotar suavemente. El gel no debe de aplicarse sobre heridas abiertas o mucosas.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No aplicar directamente sobre mucosas, piel erosionada o heridas abiertas. En caso de hemorragia rectal intensa debe de vigilarse la evolución de la misma.



EFFECTOS ADVERSOS

Son infrecuentes, leves y transitorios.
Rara vez urticaria y edema.



INTERACCIONES

No se han descrito.



HIRUDOID - DINOGEN

CLOTRIMAZOL 10 mg / g 30 g Crema



ANTIFÚNGICOS PARA USO TÓPICO

D01A

INDICACIONES

Dermatomicosis: del pie (pie de atleta), de la mano (tiena manun), del cuerpo (tinea corporis, infección por virus herpes), de la ingle (tinea cruris) y de la zona perianal (eczema marginado de hebra) de la uñas (onicomicosis), del cuero cabelludo (tiena capitis) y de la barba.

Candidiasis. Pitidiasis versicolor y otras dermatomicosis.



DOSIS

-Crema: 1 aplicación 2-3 veces al día, mediante fricción.

La duración del tratamiento varía dependiendo del lugar, pudiendo prolongarse a 4 semanas.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Alergia a antifúngicos azólicos.

Evitar el contacto con los ojos. Lavar y secar la zona a aplicar y no aplicar vendajes oclusivos que no dejen transpirar.



EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios. Los más frecuentes son:

- Dermatológicos: urticaria, prurito, erupciones exantemáticas, eritema, sequedad de la piel.

El tratamiento debe ser suspendido en caso de aparición y edema.



INTERACCIONES

No se han descrito.



CLOTRIMAZOL BAYHEALTH - CANESTEN (EFP)

**MICONAZOL 500 mcg / INOSINA 10 mg
GUANOSINA 10 mg / ÁCIDOS GRASOS
ESENCIALES 10 mg (por g)
50 g Pomada**



ANTIFÚNGICOS PARA USO TÓPICO

D01A

INDICACIONES

Quemazón cutánea, quemaduras, heridas superficiales.
Dermatitis del pañal, eritema glúteo.

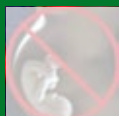


DOSIS

-Tópica: 1-3 aplicaciones diarias.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES
Alergia a antifúngicos azólicos.



EFECTOS ADVERSOS

Irritación local.



INTERACCIONES

No se han descrito.



NUTRACEL

BENZOICO ÁCIDO 500 mcg / MÁLICO ÁCIDO 5 mg / PROPILENGLICOL 100 mg / PROPILENGLICOL MALATO 3.5 mg / ÁCIDO SALÍCILO 130 mcg / ALCOHOL BENZÍLICO 30 mg / 40 g Gel



EMOLIENTES Y PROTECTORES

D02A

INDICACIONES

Cicatrización de: lesiones cutáneas, quemaduras, úlcera varicosa.



DOSIS

-Tópica: Aplíquese 2 veces al día sobre las zonas afectadas.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES
Hipersensibilidad a alguno de los componentes.



EFECTOS ADVERSOS

Excepcionalmente ligero escozor.



INTERACCIONES

No se han descrito.



ACERBIOL

**BISMUTO NITRATO 100 mg / RETINOL
100 UI / ESTRONA 75 UI / BENZOCAINA
20 mg / BÁLSAMO DE PERÚ 10 mg / ERGO-
CALCIFEROL 1000 UI (por g) 24 g Pomada**



EMOLIENTES Y PROTECTORES

D02A

INDICACIONES

- Tratamiento de grietas del pezón.
- Fístula Láctea.
- Mastitis.



DOSIS

-Tópica cutánea: Aplicar 1- veces, después de las tomas de la leche (en caso de lactancia).

Cúbrase la zona afectada (grieta) con una pequeña cantidad de pomada y extiéndase con un ligero masaje por todo el pezón, volviendo a poner otra capa de pomada. Recúbrela con una gasa estéril o una pezonera limpia.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No se han descrito.



EFFECTOS ADVERSOS

No se debe limpiar la parte afectada con agua.



INTERACCIONES

No se han descrito.



GRIETALGEN

CENTECLA ASIÁTICA EXTO 10 mg
NEOMICINA 100 UI 3.5 g (por g)
30 g Pomada



CICATRIZANTES

D03A

INDICACIONES

Cicatrización de heridas: Úlceras, llagas, escaras, y demás efracciones de la piel. Algunos tipos de quemaduras. Eczema y intertrigos.

Coadyuvante en heridas quirúrgicas y en el prendido de injertos (especialmente ya infectados o en peligro de infección).



DOSIS

1-3 aplicaciones al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a alguno de sus componentes.



EFECTOS ADVERSOS

Dermatitis de contacto debido a la sensibilización de la neomicina.



INTERACCIONES

No se han descrito.



BLASTOESTIMULINA

**CENTELLA ASIÁTICA EXTO 10 mg
NEOMICINA 100 UI 3.5 g (por g)
60 g Pomada**



CICATRIZANTES

D03A

INDICACIONES

Cicatrización de heridas: Úlceras, llagas, escaras, y demás efracciones de la piel. Algunos tipos de quemaduras. Eczema y intertrigos.

Coadyuvante en heridas quirúrgicas y en el prendido de injertos (especialmente ya infectados o en peligro de infección).



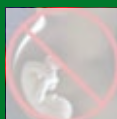
DOSIS

1-3 aplicaciones al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a alguno de sus componentes.



EFECTOS ADVERSOS

Dermatitis de contacto debido a la sensibilización de la neomicina.



INTERACCIONES

No se han descrito.



BLASTOESTIMULINA

CENTELLA ASIÁTICA EXTO 2 g/g 5 g Polvo



CICATRIZANTES

D03A

INDICACIONES

Cicatrización herida: Úlceras, llagas, escaras y demás afecciones de la piel. Algunos tipos de quemaduras, eczemas e intertrigos.

Coadyuvante en heridas quirúrgicas y en el prendido de injertos (especialmente cuando interesa buena aireación y pronto secado).



DOSIS

1-3 aplicaciones al día.

Aplicación cutánea sobre la zona a tratar



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad al medicamento.



EFFECTOS ADVERSOS

Ocasionalmente, descamación de la piel, ligera sensación de escozor.



INTERACCIONES

No se han descrito.



BLASTOESTIMULINA POLVO

BÁLSAMO DEL PERÚ 2 g / ERGOCALCIFEROL 100 MILES UI / ESTRONA 10 MILES UI / RETINOL 50.000 UI / TIOTRICINA 50 mg / BENZOCAINA 2 g (por g), 10 g Pomada



CICATRIZANTES

D03A

INDICACIONES

Heridas, úlceras cutáneas, quemaduras, supuraciones profundas.

Dermatosis microbianas: foliculitis, impétigo.



DOSIS

-Tópica cutánea: 2-3 aplicaciones / día.

Antes de la aplicación limpiar bien la herida y desbridar, desprendiendo las costras en la dermatosis microbiana. En las quemaduras la limpieza la puede efectuar la misma pomada, aplicando sobre la parte afecta y frotando suavemente. Dejar actuar un rato hasta que se note su efecto analgésico. Posteriormente eliminar la pomada y restos de exudado. Cubrir de nuevo la quemadura con pomada y colocar apósito estéril. Espaciar las curas.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a alguno de los componentes.



EFFECTOS ADVERSOS

La aplicación frecuente puede producir inflamación cutánea y sequedad de la piel.

Reacciones de hipersensibilidad en cuyo caso se aconseja suspender el tratamiento



INTERACCIONES

No se han descrito.



CICATRAL

BÁLSAMO DEL PERÚ 2 g / ERGOCALCIFEROL 100 MILES UI / ESTRONA 10 MILES UI / RETINOL 50.000 UI / TIROTRICINA 50 mg / BENZOCAINA 2 g (por g), 50 g Pomada



CICATRIZANTES

D03A

INDICACIONES

Heridas, úlceras cutáneas, quemaduras, supuraciones profundas.

Dermatosis microbianas: foliculitis, impétigo.



DOSIS

-Tópica cutánea: 2-3 aplicaciones / día.

Antes de la aplicación limpiar bien la herida y desbridar, desprendiendo las costras en la dermatosis microbiana. En las quemaduras la limpieza puede efectuar la misma pomada, embadurnando la parte afecta y frotando suavemente. Dejar actuar un rato hasta que se note su efecto analgésico. Posteriormente eliminar la pomada y restos de exudado. Cubrir de nuevo la quemadura con pomada y colocar apósito estéril. Espaciar las curas.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a alguno de los componentes.



EFFECTOS ADVERSOS

La aplicación frecuente puede producir inflamación cutánea y sequedad de la piel.

Reacciones de hipersensibilidad en cuyo caso se aconseja suspender el tratamiento



INTERACCIONES

No se han descrito.



CICATRAL

TETRACAINA 2 g
CENTECLA ASIÁTICA EXTO 2 g (por g)
10 ml Aerosol tópico



CICATRIZANTES

D03A

INDICACIONES

Úlcera cutánea, erosiones y efracciones de la piel, de todo tipo. Quemaduras. Alteración de la cicatrización. Implante de injertos.



DOSIS

-Aerosol: pulverizar una ligera capa de producto sobre la herida. 1-3 veces al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES
Hipersensibilidad al medicamento.



EFECTOS ADVERSOS

Ocasionalmente, descamación de la piel, ligera sensación de escozor.



INTERACCIONES

No se han descrito.



BLASTOESTIMULINA AEROSOL

**NITROFURAL 2 g / TRIPSINA 5 mg /
QUIMOTRIPSINA 5 mg / INOSITOL 2
mg / GUTAMICO ÁCIDO 2 mg / METIO-
NINA 2 mg (por g) 15 g Pomada**



CICATRIZANTES

D03A

INDICACIONES

Lesiones cutáneas y úlcera cutánea isquémicas o tórpidas.

Quemaduras de 2º y 3º. Grado.

Forúnculo, Ántrax.



DOSIS

-Extender una capa sobre la herida



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No se han descrito.



EFFECTOS ADVERSOS

No se han descrito.



INTERACCIONES

No se han descrito.



DERTRASE

**NITROFURAL 2 g / TRIPSINA 5 mg /
QUIMOTRIPSINA 5 mg / INOSITOL 2
mg / GUTAMICO ÁCIDO 2 mg / METIO-
NINA 2 mg (por g) 40 g Pomada**



CICATRIZANTES

D03A

INDICACIONES

Lesiones cutáneas y úlcera cutánea isquémicas o tópidas.

Quemaduras de 2º y 3º. Grado.

Forúnculo, Ántrax.



DOSIS

-Extender una capa sobre la herida



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No se han descrito.



EFFECTOS ADVERSOS

No se han descrito.



INTERACCIONES

No se han descrito.



DERTRASE

ACICLOVIR 50 mg / g 2 g Crema



QUIMIOTERÁPICOS PARA USO TÓPICO

D06B

INDICACIONES

-Herpes simple: tratamiento en pacientes inmunocompetentes de infecciones cutáneas localizadas causadas por el virus del herpes simple, en particular, herpes labial y herpes genital inicial o recurrente.



DOSIS

-Adultos y niños, tópico: Aplicar cinco veces al día cada cuatro horas, omitiendo la aplicación en horario de sueño.

Se debe instaurar al comenzar los síntomas, lo antes posible, durando el tratamiento 5 días, si no se ha curado se puede prolongar durante otros 5 días, hasta un total de 10 días.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad conocida.

Aplicación en mucosas, excepto en herpes labial, no se recomienda aplicar en mucosas.

No aplicar en embarazo ni lactancia.



EFECTOS ADVERSOS

-Dermatológicas: quemazón cutánea, sequedad de la piel, descamación cutánea, y prurito.

-Más raras: eritema o dermatitis por contacto, angioedema.



INTERACCIONES

No se han descrito.



ACICLOVIR - VIRHERPES - VIRMEN - ZOVIRAX

ACICLOVIR 50 mg / g 2 g Gel



QUIMIOTERÁPICOS PARA USO TÓPICO

D06B

INDICACIONES

-Herpes simple: tratamiento en pacientes inmunocompetentes de infecciones cutáneas localizadas causadas por el virus del herpes simple, en particular, herpes labial y herpes genital inicial o recurrente.



DOSIS

-Adultos y niños, tópico: Aplicar cinco veces al día cada cuatro horas, omitiendo la aplicación en horario de sueño.

Se debe instaurar al comenzar los síntomas, lo antes posible, durando el tratamiento 5 días, si no se ha curado se puede prolongar durante otros 5 días, hasta un total de 10 días.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad conocida.

Aplicación en mucosas, excepto en herpes labial, no se recomienda aplicar en mucosas.

No aplicar en embarazo ni lactancia.



EFFECTOS ADVERSOS

-Dermatológicas: quemazón cutánea, sequedad de la piel, descamación cutánea, y prurito.

-Más raras: eritema o dermatitis por contacto, angioedema.



INTERACCIONES

No se han descrito.



ACICLOVIR - VIRHERPES - VIRMEN - ZOVIRAX

**BENZOATO BENCILO 158.70 mcg / GLI-
CINA 31.60 mcg / TREONINA 15.80 mcg /
CLORURO DE BENZALCONIO 3.80 mcg
/ CISTEINA 35.6 mcg, 20 Apósitos**



APÓSITO CON MEDICAMENTOS

D09A

INDICACIONES

Traumatismo cerrados y abiertos, quemaduras de 2º y 3º. Grado, heridas tórpidas, úlcera cutánea, dermatosis hiperexudativas, cirugía menor, etc.



DOSIS

-Aplicar los tules que se precisen en la lesión.
Renovar la cura cada 12 a 24 horas.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES
Historial de alergia a algunos de los componentes.



EFFECTOS ADVERSOS

No se han descrito.



INTERACCIONES

No se han descrito.



TUL GRASUM CICATRIZANTE 23 x 14 cm

BENZOATO BENCILO 51.10 mcg / CISTEINA CLORHIDRATO 11.46 mcg / GLICINA 1.17 mcg / TREONINA 5.087 mcg / CLORURO DE BENZALCONIO 1.22 mcg 20 Apósitos



APÓSITO CON MEDICAMENTOS

D09A

INDICACIONES

Traumatismo cerrados y abiertos, quemaduras de 2º y 3º. Grado, heridas tórpidas, úlcera cutánea, dermatosis hiperexudativas, cirugía menor, etc.

DOSIS

-Aplicar los tules que se precisen en la lesión.
Renovar la cura cada 12 a 24 horas.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

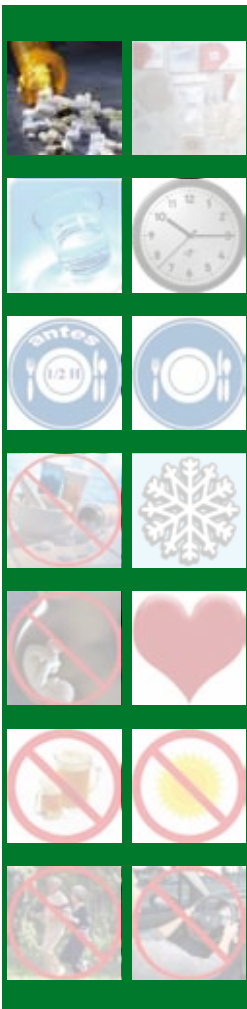
Historial de alergia a algunos de los componentes.

EFFECTOS ADVERSOS

No se han descrito.

INTERACCIONES

No se han descrito.



TUL GRASUM CICATRIZANTE 23 x 14 cm

BENZOILO PERÓXIDO 2.50 g / g 40 g Gel



PREPARADOS ANTI-ACNÉ PARA USO TÓPICO

D10A

INDICACIONES

Acné vulgar de grado moderado.

DOSIS

-Tópico: Tratamiento inicial: 1-2 aplicaciones al día sobre el área afectada. En pacientes con piel muy sensible se recomienda comenzar con una aplicación por día.

Puede observarse la mejoría a las 4-6 semanas, aunque sean necesarios los tratamientos prolongados. Lavar la zona afecta con agua y jabón antes de aplicar.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Evitar el contacto con ojos, membranas mucosas, piel inflamada o erosionada y cabello.

Puede blanquear el pelo o los tejidos teñidos a color. Aunque el uso tópico es seguro en el embarazo (categoría C), sólo usar si se cree estrictamente necesario. No indicar en niños menores de 12 años.

EFECTOS ADVERSOS

-Desecación de la piel: Descamado, eritema, y ocasionalmente edema.

Reacciones de hipersensibilidad, dermatitis por contacto (ardor, escozor y enrojecimiento). En caso de escozor excesivo, eliminar producto con agua y jabón.

INTERACCIONES

No se han descrito.



BENOXYGEL

BENZOILO PERÓXIDO 5 g / g 40 g Gel



PREPARADOS ANTI-ACNÉ PARA USO TÓPICO

D10A

INDICACIONES

Acné vulgar de grado moderado.

DOSIS

-Tópico: Tratamiento inicial: 1-2 aplicaciones al día sobre el área afectada. En pacientes con piel muy sensible se recomienda comenzar con una aplicación por día.

Puede observarse la mejoría a las 4-6 semanas, aunque sean necesarios los tratamientos prolongados. Lavar la zona afecta con agua y jabón antes de aplicar.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Evitar el contacto con ojos, membranas mucosas, piel inflamada o erosionada y cabello.

Puede blanquear el pelo o los tejidos teñidos a color. Aunque el uso tópico es seguro en el embarazo (categoría C), sólo usar si se cree estrictamente necesario. No indicar en niños menores de 12 años.

EFECTOS ADVERSOS

-Desecación de la piel: Descamado, eritema, y ocasionalmente edema.

Reacciones de hipersensibilidad, dermatitis por contacto (ardor, escozor y enrojecimiento). En caso de escozor excesivo, eliminar producto con agua y jabón.

INTERACCIONES

No se han descrito.



BENOXYGEL

BENZOILO PERÓXIDO 10 g / g 40 g Gel



PREPARADOS ANTI-ACNÉ PARA USO TÓPICO

D10A

INDICACIONES

Acné vulgar de grado moderado.

DOSIS

-Tópico: Tratamiento inicial: 1-2 aplicaciones al día sobre el área afectada. En pacientes con piel muy sensible se recomienda comenzar con una aplicación por día.

Puede observarse la mejoría a las 4-6 semanas, aunque sean necesarios los tratamientos prolongados.

Lavar la zona afecta con agua y jabón antes de aplicar.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Evitar el contacto con ojos, membranas mucosas, piel inflamada o erosionada y cabello.

Puede blanquear el pelo o los tejidos teñidos a color.

Aunque el uso tópico es seguro en el embarazo (categoría C), sólo usar si se cree estrictamente necesario.

No indicar en niños menores de 12 años.

EFECTOS ADVERSOS

-Desecación de la piel: Descamado, eritema, y ocasionalmente edema.

Reacciones de hipersensibilidad, dermatitis por contacto (ardor, escozor y enrojecimiento). En caso de escozor excesivo, eliminar producto con agua y jabón.

INTERACCIONES

No se han descrito.



BENOXYGEL

**ALUMINIO POTASIO SULFATO 80 mg /
BENZALCONIO CLORURO 600 mcg
(por ml), 100 ml Solución tópica**



ANTIINFECCIOSOS Y ANTISÉPTICOS (NO CORTICOIDES)

G01A

INDICACIONES

Higiene íntima de la mujer.
Coadyuvante en el tratamiento de trichomonas.



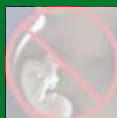
DOSIS

Tópica vaginal.
-Diluir 1-2 cucharadas en 1 litro de agua templada y realizar 1-2 irrigaciones al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No debe utilizarse a concentraciones superiores a las recomendadas.



EFECTOS ADVERSOS

Reacciones de hipersensibilidad e irritación local, ocasionalmente.



INTERACCIONES

El Cloruro de Benzalconio es incompatible con los jabones y detergentes aniónicos.



LINDEMIL

**ALUMINIO POTASIO SULFATO 80 mg /
BENZALCONIO CLORURO 600 mcg
(por ml), 500 ml Solución tópica**



ANTIINFECCIOSOS Y ANTISÉPTICOS (NO CORTICOIDES)

G01A

INDICACIONES

Higiene íntima de la mujer.
Coadyuvante en el tratamiento de trichomonas.



DOSIS

Tópica vaginal.
-Diluir 1-2 cucharadas en 1 litro de agua templada y
realizar 1-2 irrigaciones al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES
No debe utilizarse a concentraciones superiores a las
recomendadas.



EFFECTOS ADVERSOS

Reacciones de hipersensibilidad e irritación local,
ocasionalmente.



INTERACCIONES

El Cloruro de Benzalconio es incompatible con los
jabones y detergentes aniónicos.



LINDEMIL

IBUPROFENO 400 mg 30 Comprimidos



PRODUCTOS ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIRREUMÁT. NO

M01A

INDICACIONES (Ver generalidades Ibuprofeno)

Dolor ocasional leve o moderado, incluyendo los dolores de cabeza, dentales, musculares (contracturas), de espaldas (lumbalgias), etc. Fiebre: cuadros febriles de etiología diversa. Dismenorrea. Artritis reumatoide, artrosis, espondilitis anquilosante. Inflamación no reumática: bursitis, sinovitis, esguince u otros tipo de lesiones inflamatorias de origen traumático o deportivo)

DOSIS

-Adultos. Oral: 1200 mg / día, en tres tomas.
-Niños: Es recomendable en otras formas farmacéuticas.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No usar en Hipersensibilidad conocida a ibuprofeno. Alergias a AINE's. pacientes con antecedentes de hipersensibilidad a AAS y otros AINES. Hemorragia digestiva. Hemorragia esofágica. Úlcera péptica. Hemorragia cerebral. Insuficiencia renal y hepática graves.

Usar con precaución en alteraciones de la coagulación. Historia de úlcera gástrica, duodenal o intestinal, colitis ulcerosa, enf. Chron, HTA, insuficiencias cardíacas y renales. Edemas. Meningitis aséptica y asma.

Embarazo Cat. B (D en 3^{er}. T). Lactancia: controversia.

EFECTOS ADVERSOS

-Gastrointestinales: dispepsia, diarrea, náuseas, vómitos, dolor abdominal, hemorragia digestiva, úlcera gástrica, úlcera duodenal, aftas orales, estreñimiento, esofagitis, melena, Crohn.

-Dermatológicas: urticaria, prurito, angioedema, rinitis, espasmo bronquial, anafilaxia, lupus, alopecia.

-Sistema nervioso central: astenia, somnolencia, cefalea, vértigo, insomnio, ansiedad.

-Renales. Cardiovasculares. Hematológicas. Hepáticas.

INTERACCIONES

-Alcohol (aumenta toxicidad). Ácido alendronico. Antibacterianos quinolonicos. Anticoagulantes orales. Antidiabéticos sulfoniureas. Antihipertensivo (IECA-BETA-BLOQUEANTES).Ciclosporina. Corticoides. Digitalicos. Diuréticos. Litio. Metrotrexato. Pentoxifilina...



ALGIASDIN - NEOBRUFEN - EPIDIFEN - GELOFENO

CONDROITIN SULFATO 1000 U REDUCTORAS TURBIDEZ 10 Supositorios



PRODUCTOS ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIRREUMÁT. NO

M01A

INDICACIONES

Celulitis locales (vientre, nalgas, muslo y mamas).
Obesidad. Cicatrices y queloides. Esclerosis sistémica.
Linfedema y hematomas superficiales. Fimosis.
Hemorroides. Difusión de anestesia local, accidentes de perfusión y atelectasia pulmonar.



DOSIS

-Celulitis: 1-2 supositorios al día durante 1 mes.
-Síndrome premenstrual: 1 supositorio mañana y tarde los 19 últimos días del periodo.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No emplear en casos de sepsis y neoplasias.



EFECTOS ADVERSOS

Excepcionalmente alergias.



INTERACCIONES

No se han descrito.



THIOCASE

ETOFENAMATO 50 mg/g 60 g Gel



PRODUCTOS TÓPICOS DOLOR ARTICULAR Y MUSCULAR

M02A

INDICACIONES

Alivio local sintomático de afecciones dolorosas o inflamatoria, de origen traumático o degenerativo de las articulaciones, tendones, ligamentos y músculos (artritis, periartritis, artrosinovitis, tenosinovitis, contusión, distorsiones, luxación, lesiones menisco rodilla, tortícolis, lumbalgia, esguince, contractura, bursitis, capsulitis).

DOSIS

- Uso cutáneo exclusivamente externo.
- Adultos y niños mayores 12 años: aplicar 2-3 veces / día.
- No aplicar más de 7 días seguidos sin consultar médico.

Aplicar una ligera capa en la zona afecta mediante un ligero masaje para facilitar la penetración. Lavarse las manos después. No aplicar vendajes oclusivos.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Evitar contacto con ojos y membranas mucosas. Alergia al etofenamato. Alergia a aines. No exponer la zona afecta al sol. Utilizar en piel intacta. No indicar en embarazo y lactancia.

EFFECTOS ADVERSOS

Pueden producirse eritema local moderado. Dermatitis, quemazón, prurito. Que desaparecen al dejar el tratamiento.

Efectos de fotosensibilidad.

La administración tópica de forma prolongada sobre heridas abiertas, mucosas o piel eczematosa, así como la utilización de vendajes oclusivos, pueden provocar la aparición de reacciones adversas sistémicas típicas de los AINES.

INTERACCIONES

No se han descrito.



FLOGOPROFEN - ZENAVAN

ETOFENAMATO 50 mg/g, 100 ml Solución tópica



PRODUCTOS TÓPICOS DOLOR ARTICULAR Y MUSCULAR

M02A

INDICACIONES

Alivio local sintomático de afecciones dolorosas o inflamatoria, de origen traumático o degenerativo de las articulaciones, tendones, ligamentos y músculos (artritis, periartritis, artrosinovitis, tenosinovitis, contusión, distorsiones, luxación, lesiones menisco rodilla, tortícolis, lumbalgia, esguince, contractura, bursitis, capsulitis).

DOSIS

- Uso cutáneo exclusivamente externo.
- Adultos y niños mayores 12 años: aplicar 2-3 veces / día.
- No aplicar más de 7 días seguidos sin consultar médico.

Aplicar una ligera capa en la zona afecta mediante un ligero masaje para facilitar la penetración. Lavarse las manos después. No aplicar vendajes oclusivos.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Evitar contacto con ojos y membranas mucosas. Alergia al etofenamato. Alergia a aines. No exponer la zona afecta al sol. Utilizar en piel intacta. No indicar en embarazo y lactancia.

EFFECTOS ADVERSOS

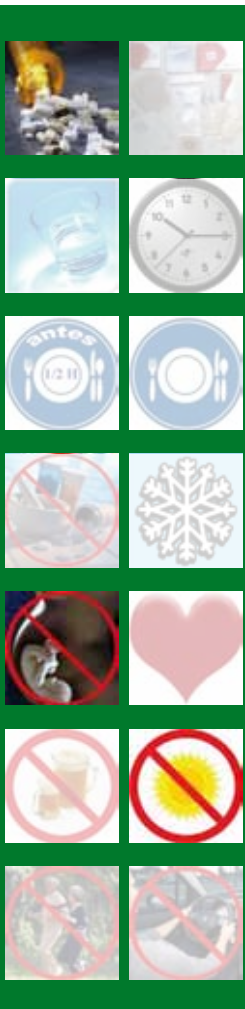
Pueden producirse eritema local moderado. Dermatitis, quemazón, prurito. Que desaparecen al dejar el tratamiento.

Efectos de fotosensibilidad.

La administración tópica de forma prolongada sobre heridas abiertas, mucosas o piel eczematosa, así como la utilización de vendajes oclusivos, pueden provocar la aparición de reacciones adversas sistémicas típicas de los AINES.

INTERACCIONES

No se han descrito.



FLOGOPROFEN

**SALICILATO DIETILAMINA 100 mg /
MIRTECAINA 10 mg (por g)
60 g Pomada**



PRODUCTOS TÓPICOS DOLOR ARTICULAR Y MUSCULAR

M02A

INDICACIONES

Alivio local sintomático de afecciones dolorosas o inflamatorias, de origen traumático o degenerativo de las articulaciones, tendones, ligamentos y músculos (artritis, periartrosis, capsulitis, artrosinovitis, tenosinovitis, distorsiones, tortícolis, lumbalgia, contractura, bursitis, tendinitis, contusión, luxación, esguince).

DOSIS

-Uso cutáneo exclusivamente externo.
-Adultos y niños mayores 12 años: aplicar 2-3 veces día.
-No aplicar más de 7 días sin consultar al médico.
Aplicar una ligera capa en la zona afecta mediante un ligero masaje para facilitar la penetración.
Lavarse las manos después. No aplicar vendajes oclusivos.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

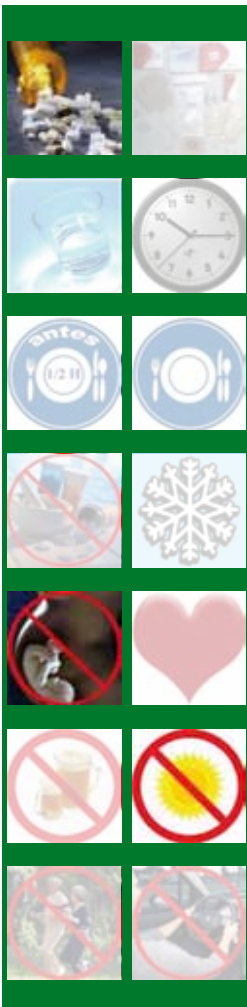
Alergia a los componentes. Alergia a aines.
No exponer la zona afecta al sol. Utilizar en piel intacta.
No utilizar en el embarazo ni lactancia.

EFECTOS ADVERSOS

Excepcionalmente, eritema y escozor en el lugar de la aplicación.
Puede producir eritema, prurito, sensación de quemazón cutánea y sensibilización alérgica local, que remiten al dejar de aplicar.

INTERACCIONES

No utilizar con otros preparados de uso cutáneo con efecto rubefaciente.



ALGESAL

**SALICILATO DIETILAMINA 100 mg /
MIRTECAINA 10 mg (por g)
60 ml Aerosol tópico**



PRODUCTOS TÓPICOS DOLOR ARTICULAR Y MUSCULAR

M02A

INDICACIONES

Alivio local sintomático de afecciones dolorosas o inflamatorias, de origen traumático o degenerativo de las articulaciones, tendones, ligamentos y músculos (artritis, periartrosis, capsulitis, artrosinovitis, tenosinovitis, distorsiones, tortícolis, lumbalgia, contractura, bursitis, tendinitis, contusión, luxación, esguince).



DOSIS

-Uso cutáneo exclusivamente externo.
-Adultos y niños mayores 12 años: aplicar 2-3 veces día.
-No aplicar más de 7 días sin consultar al médico.
Aplicar una ligera capa en la zona afecta mediante un ligero masaje para facilitar la penetración.
Lavarse las manos después. No aplicar vendajes oclusivos.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Alergia a los componentes. Alergia a aines.
No exponer la zona afecta al sol. Utilizar en piel intacta.
No utilizar en el embarazo ni lactancia.



EFFECTOS ADVERSOS

Excepcionalmente, eritema y escozor en el lugar de la aplicación.
Puede producir eritema, prurito, sensación de quemazón cutánea y sensibilización alérgica local, que remiten al dejar de aplicar.



INTERACCIONES

No utilizar con otros preparados de uso cutáneo con efecto rubefaciente.



ALGESAL ESPUMA

**SALICILATO DIETILAMINA 100 mg /
MIRTECAINA 10 mg (por g)
100 ml Aerosol tópico**



PRODUCTOS TÓPICOS DOLOR ARTICULAR Y MUSCULAR

M02A

INDICACIONES

Alivio local sintomático de afecciones dolorosas o inflamatorias, de origen traumático o degenerativo de las articulaciones, tendones, ligamentos y músculos (artritis, periartrosis, capsulitis, artrosinovitis, tenosinovitis, distorsiones, tortícolis, lumbalgia, contractura, bursitis, tendinitis, contusión, luxación, esguince).

DOSIS

-Uso cutáneo exclusivamente externo.
-Adultos y niños mayores 12 años: aplicar 2-3 veces día.
-No aplicar más de 7 días sin consultar al médico.
Aplicar una ligera capa en la zona afecta mediante un ligero masaje para facilitar la penetración.
Lavarse las manos después. No aplicar vendajes oclusivos.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

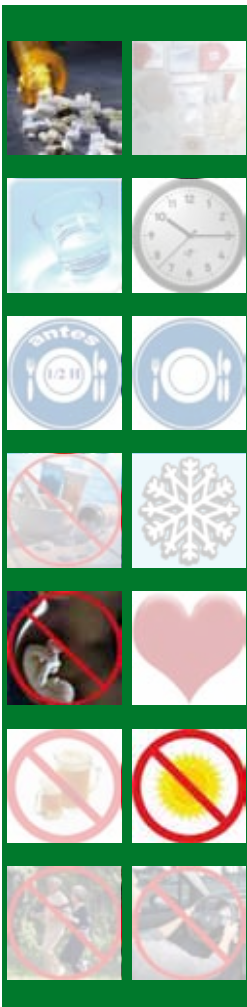
Alergia a los componentes. Alergia a aines.
No exponer la zona afecta al sol. Utilizar en piel intacta.
No utilizar en el embarazo ni lactancia.

EFFECTOS ADVERSOS

Excepcionalmente, eritema y escozor en el lugar de la aplicación.
Puede producir eritema, prurito, sensación de quemazón cutánea y sensibilización alérgica local, que remiten al dejar de aplicar.

INTERACCIONES

No utilizar con otros preparados de uso cutáneo con efecto rubefaciente.



ALGESAL ESPUMA

MABUPROFENO 100 mg / ml 90 ml Aerosol tópico



PRODUCTOS TÓPICOS DOLOR ARTICULAR Y MUSCULAR

M02A

INDICACIONES

Alivio local sintomático de afecciones dolorosas o inflamatorias, de origen traumático o degenerativo de las articulaciones, tendones, ligamentos y músculos (periartritis, capsulitis, artrosinovitis, tenosinovitis, distorsiones, lesiones meniscales de rodilla, esguince, contractura, artritis, tendinitis, bursitis, contusión, luxación, tortícolis, lumbalgia.

DOSIS

-Uso cutáneo exclusivamente externo.
-Adultos y niños mayores 12 años: Aplicar 3-4 veces al día.
-No aplicar más de 7 días sin consultar al médico.
Colocar el envase en posición vertical a unos 10-15 cm y aplicar una ligera capa en la zona afectada. Lavarse las manos después. No aplicar vendajes oclusivos.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Alergia a los componentes. Alergia a AINES.
No exponer la zona afectada al sol. Utilizar en piel intacta. No utilizar en el embarazo ni lactancia.

EFECTOS ADVERSOS

Puede producirse eritema local moderado, dermatitis, quemazón cutánea local, prurito, y sensación de quemazón cutánea en la zona de aplicación que desaparece al suspender el tratamiento.
Fotosensibilidad.

La administración tópica de forma prolongada sobre heridas abiertas, mucosas o piel eczematosa, así como la utilización de vendajes oclusivos, pueden provocar la aparición de reacciones adversas sistémicas típicas de los AINES.

INTERACCIONES

No se han descrito.



ALDOSPRAY ANALGÉSICO

FENILBUTAZONA 500 mg
VITAMINA F 40 mg
NICOTINATO METILO 2 mg (por g)
60 g Semisólido uso tópico



PRODUCTOS TÓPICOS DOLOR ARTICULAR Y MUSCULAR

M02A

INDICACIONES

- Tratamiento del dolor reumático y muscular.
- Sabañones (perniois).

DOSIS

Tópica. Aplicar 2-3 veces al día practicando un ligero masaje.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Alergia a los componentes. Alergia a aines.
No exponer la zona afectada al sol. Utilizar en piel intacta.
No utilizar en el embarazo ni lactancia.

EFECTOS ADVERSOS

Puede producirse eritema local moderado, dermatitis, irritaciones locales, prurito, sensación de quemazón cutánea en la zona de aplicación, que desaparecen al suspender el tratamiento.

Foto dermatitis.

En caso de encontrar síntomas que no se encuentre explicación suspender el tratamiento.

La administración tópica de forma prolongada sobre heridas abiertas, mucosas o piel eczematosa, así como la utilización de vendajes oclusivos, pueden provocar la aparición de reacciones adversas sistémicas típicas de los AINES.

INTERACCIONES

No se han descrito.



DOCTOFRIL ANTIINFLAMAT

PIKETOPROFENO 20 mg / ml 100 ml Aerosol tópico



PRODUCTOS TÓPICOS DOLOR ARTICULAR Y MUSCULAR

M02A

INDICACIONES

Alivio local sintomático de afecciones dolorosas o inflamatorias, de origen traumático o degenerativo de las articulaciones, tendones, ligamentos y músculos (artritis, periartrosis, capsulitis, atrosinovitis, tenosinovitis, distorsiones, lesiones meniscales de rodilla, contractura, tendinitis, bursitis, contusión, esguince, lumbalgia, tortícolis, luxación).

DOSIS

Uso cutáneo exclusivamente externo.

-Adultos y niños mayores 12 años: de 3 a 4 veces al día.

No aplicar más de 7 días sin consultar al médico.

Colocar el envase en posición vertical a unos 10-15 cm y aplicar una ligera capa en la zona afectada. Lavarse las manos después. No aplicar vendajes oclusivos.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Alergia al piketoprofeno. Alergia a aines.

No exponer la zona afectada al sol. Utilizar en piel intacta. No utilizar en el embarazo ni lactancia.

EFFECTOS ADVERSOS

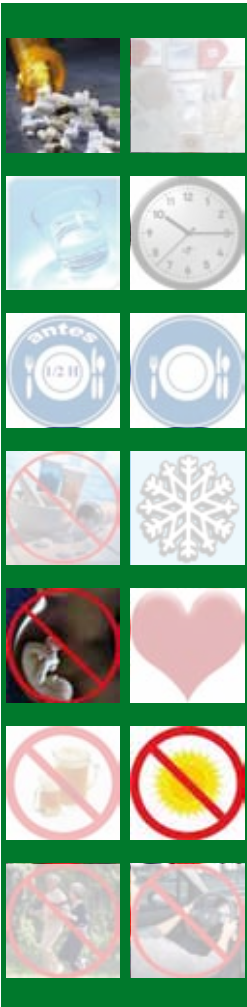
Puede producirse eritema local moderado, dermatitis, quemazón cutánea local, prurito, y sensación de quemazón cutánea en la zona de aplicación que desaparece al suspender el tratamiento.

Fotosensibilidad.

La administración tópica de forma prolongada sobre heridas abiertas, mucosas o piel eczematosa, así como la utilización de vendajes oclusivos, pueden provocar la aparición de reacciones adversas sistémicas típicas de los AINES.

INTERACCIONES

No se han descrito



CALMATEL - TRIPARSEAN

PIKETOPROFENO 18 mg / ml 60 g Crema



PRODUCTOS TÓPICOS DOLOR ARTICULAR Y MUSCULAR

M02A

INDICACIONES

Alivio local sintomático de afecciones dolorosas o inflamatorias, de origen traumático o degenerativo de las articulaciones, tendones, ligamentos y músculos (artritis, periartrosis, capsulitis, atrosinovitis, tenosinovitis, distorsiones, lesiones meniscales de rodilla, contractura, tendinitis, bursitis, contusión, esguince, lumbalgia, tortícolis, luxación).

DOSIS

Uso cutáneo exclusivamente externo.

-Adultos y niños mayores 12 años: de 3 a 4 veces al día.

No aplicar más de 7 días sin consultar al médico.

Aplicar una fina capa en la zona afectada mediante un ligero masaje para facilitar la penetración. Lavarse las manos después. No aplicar vendajes oclusivos.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Alergia al piketoprofeno. Alergia a aines.

No exponer la zona afectada al sol. Utilizar en piel intacta. No utilizar en el embarazo ni lactancia.

EFECTOS ADVERSOS

Puede producirse eritema local moderado, dermatitis, quemazón cutánea local, prurito, y sensación de quemazón cutánea en la zona de aplicación que desaparece al suspender el tratamiento.

Fotosensibilidad.

La administración tópica de forma prolongada sobre heridas abiertas, mucosas o piel eczematosa, así como la utilización de vendajes oclusivos, pueden provocar la aparición de reacciones adversas sistémicas típicas de los AINES.

INTERACCIONES

No se han descrito



CALMATEL - TRIPARSEAN

**SALICILATO DIETILAMINA 100 mg
CINEO 4 mg (por g)
60 g Pomada**



PRODUCTOS TÓPICOS DOLOR ARTICULAR Y MUSCULAR

M02A

INDICACIONES

Alivio local sintomático de afecciones dolorosas o inflamatorias, de origen traumático o degenerativo de las articulaciones, tendones, ligamentos y músculos (artritis, periartrosis, capsulitis, atrosinovitis, tenosinovitis, distorsiones, lesiones meniscales de rodilla, contractura, tendinitis, bursitis, contusión, esguince, lumbalgia, tortícolis, luxación).



DOSIS

Uso cutáneo exclusivamente externo.

-Adultos y niños mayores 12 años: de 3 a 4 veces al día.

No aplicar más de 7 días sin consultar al médico.

Aplicar una fina capa en la zona afectada mediante un ligero masaje para facilitar la penetración.

Lavarse las manos después. No aplicar vendajes oclusivos.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Alergia a AINES y salicilatos.

No exponer la zona afectada al sol. Utilizar en piel intacta.

No utilizar en el embarazo ni lactancia.



EFFECTOS ADVERSOS

Puede producir eritema, prurito, sensación de quemazón cutánea en el lugar de aplicación y sensibilización alérgica local, efectos que remiten al cesar la aplicación.



INTERACCIONES

No mezclar con preparados de uso cutáneo con efecto rubefaciente.



DOLMITIN

GENERALIDADES SOBRE IBUPROFENO ANALGESICO, ANTIPIRÉTICO Y ANTIINFLAMATORIO.

INDICACIONES

Dolor ocasional leve o moderado, incluyendo los dolores de cabeza, dentales, musculares (contracturas), de espaldas (lumbalgias), etc.

Fiebre: cuadros febriles de etiología diversa. Dismenorrea.

Artritis reumatoide, artrosis, espondilitis anquilosante.

Inflamación no reumática: bursitis, sinovitis, esguince u otros tipo de lesiones inflamatorias de origen traumático o deportivo)

POSOLOGÍA

No olvidar otras presentaciones que existen en el mercado con dosis superiores a 400 mg, las cuales no están incluidas en el decreto que regula la orden enfermera.

ADULTOS

- 1.- Dolor y fiebre: de 800 a 1600 mg / día repartidos en 3-4 tomas.
- 2.- Dismenorrea; 400 mg hasta alivio del dolor (dosis máxima 1200mg)
- 3.- Procesos antiinflamatorios: 400mg / 6 horas; después ajustar la dosis hasta 400-600 mg / 12 horas.
- 4.- Artritis reumatoide: dosis superiores sin sobrepasar 2400 mg / día.

NIÑOS

Considerar que existen presentaciones en sobres de 100 y 200 mg y suspensiones con distintas concentraciones (ajustar las dosis).

Existen autores que recomiendan que no se indique en niños menores de 6 meses y está contraindicado el uso en menores de 3 meses.

1.- Dolor y fiebre:

De 1 a 12 años: 20-30 mg / kg / día, repartidos en 3-4 tomas. Así:

- 6 a 12 meses: 150-200mg / día en 3-4 tomas.

- 1 a 3 años: 300 mg / día en 3 tomas.

- 4 a 6 años: 450 mg / día en 3 tomas.

- 7 a 9 años: 600 mg / día en 3 tomas.

- 10 a 12 años: 900 mg / día en 3 tomas.

2.- Artritis reumatoide juvenil (con más de 7 Kg. de peso) hasta 40 mg / kg / día en 3-4 tomas

3.- Procesos antiinflamatorios: 10 mg / kg / 6 horas.

ANCIANOS

Igual que en adultos pero comenzar con dosis menores (especial cuidado en caso de ulcera e hipertensión).

No indicar en insuficiencia renal y / o hepática grave (en leves o moderadas reducir la dosis y observación).

Tomar con las comidas. (en suspensión ajustar dosis).

PRECAUCIONES - CONTRAINDICACIONES

No usar en Hipersensibilidad conocida a ibuprofeno. Alergias a AINE's. pacientes con antecedentes de hipersensibilidad a AAS y otros AINES. Hemorragia digestiva. Hemorragia esofágica. Ulcera péptica. Hemorragia cerebral. Insuficiencia renal y hepática graves.

Usar con precaución en alteraciones de la coagulación. Historia de úlcera gástrica, duodenal o intestinal, colitis ulcerosa, enfermedad de Chron, HTA, insuficiencia cardiacas y renales. Edemas. Meningitis aséptica y asma.

Embarazo Categoría B (D en 3er. T). Lactancia: controversia.

INTERACCIONES

- AINES: Incluyendo dosis de AAS: De ser necesario tomar Ibuprofeno debe hacerse 8 horas antes o 30 minutos después de la toma de AAS.

- ALCOHOL: Aumento de toxicidad.
- ACIDO ALENDRONICO Y BIFOSFONATOS: Posible esofagitis y úlcera gástrica.
- QUINOLONAS: Posibles convulsiones.
- ANTICOAGULANTES ORALES, HEPARINA: Riesgo de hemorragia.
- ANTIHIPERTENSIVOS (IECAS, BETABLOQUEANTES): Posible reducción del efecto antihipertensivo.
- CICLOSPORINA: Aumento de nefrotoxicidad.
- CLOPIDOGREL: Incremento del riesgo de hemorragias.
- CORTICOIDES: Posible aumento de molestias gástricas (sin embargo en artrosis tratada con glucocorticoides, el uso simultaneo puede reducir la dosificación de estos).
- DIGITALICOS (DIGOXINA): Posible aumento de la concentración del digitalico en neonatos. Riesgo de empeoramiento de la insuficiencia cardiaca y reducción de la función renal.
- DIURETICOS AHORRADORES DE POTASIO Y ANTAGONISTAS DE LA ALDOSTERONA: riesgo de hiperpotasemia.
- HIDRALAZINA: Posible descenso del efecto hipotensor.
- HILOPROT: Incremento del riesgo de hemorragia.
- SALES DE LITIO: Posible incremento de la toxicidad.
- METOTREXATO (A DOSIS 15MG / SEMANA O SUPERIORES): Aumento de la toxicidad.
- MIFEPRISTONA: No administrar AINES en los 8 – 12 días posteriores a la administración de mifepristona.
- PARACETAMOL: El uso simultaneo y prolongado puede provocar daños renales.
- PENTOXIFILINA: Aumento del riesgo de hemorragias.
- DICLOPIRINA: Aumento del riesgo de hemorragias. - ZIDOBUDINA: Riesgo de anemias.

EMBARAZO

Categoría B, pero categoría D en el tercer trimestre.

LACTANCIA

Controversia sobre conveniencia de uso.

EFFECTOS SOBRE LA CONDUCCION

En tratamiento cortos con Ibuprofeno, no precauciones sobre la conducción.

Sin embargo en pacientes con mareo, vértigo, alteraciones visuales u otros trastornos del sistema nervioso central no deben de conducir mientras tomas Ibuprofeno.

EFFECTOS ADVERSOS

Son más frecuentes a dosis elevadas; por ejemplo:

-Gastrointestinales: dispepsia, diarrea, náuseas, vómitos, dolor abdominal, hemorragia digestiva, úlcera gástrica, úlcera duodenal, aftas orales, estreñimiento, esofagitis, melena, Crohn,

-Dermatológicas: urticaria, prurito, angioedema, rinitis, espasmo bronquial, anafilaxia, lupus, alopecia.

-Sistema nervioso central: astenia, somnolencia, cefalea, vértigo, insomnio, ansiedad.

-Renales. Cardiovasculares. Hematológicas. Hepáticas.

IBUPROFENO 100 mg / 5 ml 200 ml Suspensión oral



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.

DOSIS

Adultos y niños mayores de 12 años: mejor otras presentaciones.

No indicar en niños con menos de 7 kg de peso. Por regla general las dosis diaria es de 20-30mg / kg repartido en 3-4 tomas.

Para artritis reumatoide juvenil podrían ser necesarias dosis superiores sin sobrepasar 40 mg / kg / día. Espaciar las tomas al menos 4 horas.

EDAD	PESO	DOSIS
3 a 6 meses	5 a 7,6 k	2,5 ml / 3 tomas (150 mg/día)
6 a 12 meses	7,7 a 9 k	2,5 ml 3-4 / día (150-200 mg/día)
1 a 3 años	10 a 15 k	5ml 3 veces/día (300 mg/día)
4 a 6 años	16 a 20 k	7,5 ml 3 veces/día (450 mg/día)
7 a 9 años	21 a 29 k	10 ml 3 veces/día (600 mg/día)
10 a 12 años	30 a 40 k	15 ml 3 veces/día (900 mg/día)

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.

EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades Ibuprofeno.

INTERACCIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.



DALSY - DADOSEL 2%

IBUPROFENO 100 mg / 5 ml 150 ml Suspensión oral



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.

DOSIS

Adultos y niños mayores de 12 años: mejor otras presentaciones.

No indicar en niños con menos de 7 kg de peso. Por regla general las dosis diaria es de 20-30mg / kg repartido en 3-4 tomas.

Para artritis reumatoide juvenil podrían ser necesarias dosis superiores sin sobrepasar 40 mg / kg / día. Espaciar las tomas al menos 4 horas.

EDAD	PESO	DOSIS
3 a 6 meses	5 a 7.6 k	2.5 ml / 3 tomas (150 mg/día)
6 a 12 meses	7.7 a 9 k	2.5 ml 3-4 / día (150-200 mg/día)
1 a 3 años	10 a 15 k	5ml 3 veces/día (300 mg/día)
4 a 6 años	16 a 20 k	7.5 ml 3 veces/día (450 mg/día)
7 a 9 años	21 a 29 k	10 ml 3 veces/día (600 mg/día)
10 a 12 años	30 a 40 k	15 ml 3 veces/día (900 mg/día)

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.

EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades Ibuprofeno.

INTERACCIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.



JUNIFEN 2%

IBUPROFENO 200 mg / 5 ml 100 ml Suspensión oral



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.

DOSIS

Adultos y niños mayores de 12 años: 10 ml 3 veces al día.

No indicar en niños con menos de 7 kg de peso. Por regla general las dosis diaria es de 20-30mg / kg repartido en 3-4 tomas.

Para artritis reumatoide juvenil podrían ser necesarias dosis superiores sin sobrepasar 40 mg / kg / día. Espaciar las tomas al menos 4 horas.

EDAD	PESO	DOSIS
3 a 6 meses	5 a 7.6 k	1.25 ml / 3 tomas (150 mg/día)
6 a 12 meses	7.7 a 9 k	1.25 ml 3-4 / día (150-200 mg/día)
1 a 3 años	10 a 15 k	2.5 ml 3 veces/día (300 mg/día)
4 a 6 años	16 a 20 k	3.75 ml 3 veces/día (450 mg/día)
7 a 9 años	21 a 29 k	5 ml 3 veces/día (600 mg/día)
10 a 12 años	30 a 40 k	7.5 ml 3 veces/día (900 mg/día)

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.

EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades Ibuprofeno.

INTERACCIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.



APIROFENO

IBUPROFENO 200 mg / 5 ml 30 ml Suspensión oral



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.

DOSIS

Adultos y niños mayores de 12 años: mejor otras presentaciones.

No indicar en niños con menos de 7 kg de peso. Por regla general las dosis diaria es de 20-30mg / kg repartido en 3-4 tomas.

Para artritis reumatoide juvenil podrían ser necesarias dosis superiores sin sobrepasar 40 mg / kg / día. Espaciar las tomas al menos 4 horas.

EDAD	PESO	DOSIS
3 a 6 meses	5 a 7,6 k	1.25 ml / 3 tomas (150 mg/día)
6 a 12 meses	7,7 a 9 k	1.25 ml 3-4 / día (150-200 mg/día)
1 a 3 años	10 a 15 k	2.5 ml 3 veces/día (300 mg/día)
4 a 6 años	16 a 20 k	3.75 ml 3 veces/día (450 mg/día)
7 a 9 años	21 a 29 k	5ml 3 veces/día (600 mg/día)
10 a 12 años	30 a 40 k	7.5 ml 3 veces/día (900 mg/día)

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.

EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades Ibuprofeno.

INTERACCIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.



APIROFENO

IBUPROFENO 200 mg / 5 ml 150 ml Suspensión oral



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.

DOSIS

Adultos y niños mayores de 12 años: 10 ml 3 veces al día.

No indicar en niños con menos de 7 kg de peso. Por regla general las dosis diaria es de 20-30mg / kg repartido en 3-4 tomas.

Para artritis reumatoide juvenil podrían ser necesarias dosis superiores sin sobrepasar 40 mg / kg / día. Espaciar las tomas al menos 4 horas.

EDAD	PESO	DOSIS
3 a 6 meses	5 a 7,6 k	1,25 ml / 3 tomas (150 mg/día)
6 a 12 meses	7,7 a 9 k	1,25 ml 3-4 / día (150-200 mg/día)
1 a 3 años	10 a 15 k	2,5 ml 3 veces/día (300 mg/día)
4 a 6 años	16 a 20 k	3,75 ml 3 veces/día (450 mg/día)
7 a 9 años	21 a 29 k	5 ml 3 veces/día (600 mg/día)
10 a 12 años	30 a 40 k	7,5 ml 3 veces/día (900 mg/día)

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.

EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades Ibuprofeno.

INTERACCIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.



PIREXIN 4% - JUNIFEN 4%

IBUPROFENO 200 mg / ml 30 ml Gotas / Solución oral



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.

DOSIS

Oral: 20-30 mg/kg/día repartidos en 3-4 tomas.

Niños:

EDAD	PESO	DOSIS
6 a 12 meses	7.7 a 9 k	0.25 ml / 3 tomas (150-200 mg/día)
1 a 3 años	10 a 15 k	0.5 ml 3-4 veces día (300 mg/día)
4 a 6 años	16 a 20 k	0.75 ml 3 veces/día (450 mg/día)
7 a 9 años	21 a 29 k	1 ml 3 veces/día (600 mg/día)
10 a 12 años	30 a 40 k	1.5 ml 3 veces/día (900 mg/día)

En artritis reumatoide no pasar de 40 mg / kg / día.
Adultos y niños mayores de 12 años: 2 ml de 3-4 veces al día (1200-1600 mg/día).

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.

EFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades Ibuprofeno.

INTERACCIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.



GELOPIRIL

IBUPROFENO 100 mg

12 Sobres



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.



DOSIS

-Niños. Oral:

- hasta 7 años (dosis diaria 20 mg/kg/día repartidos 3-4 tomas.
- niños de 3 a 7 años: 1 sobre 3-4 veces al día.
- niños de 8 a 12 años: 2 sobres 3-4 veces al día.

(Existen presentaciones de 200 mg en sobres).



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades Ibuprofeno.



INTERACCIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.



IBUPROX

IBUPROFENO 200 mg

12 Sobres



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.

DOSIS

Adultos y Niños menores de 7 años (ver otras presentaciones)

-Niños de 25 a 40 kg: 1 sobre 3-4 veces al día (no más de 4 sobres al día).

-Niños de más de 40 kg: 2 sobres 3-4 veces al día (no más de 8 sobres al día).

-Artritis reumatoide juvenil: no sobrepasar 40mg / kg / día de Ibuprofeno.

-Adultos: 1200 a 1800mg / día en 3-4 tomas (no más de 12 sobres al día).

Tiempo entre tomas al menos 4 horas.

Según otros autores:

-Niños de 8 a 12 años 1 sobre 3-4 veces al día.

-Adultos y niños mayores de 12 años 2 sobres 3-4 veces al día.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.

EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades Ibuprofeno.

INTERACCIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.



IBUPROX

IBUPROFENO 200 mg

20 Sobres efervescentes



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.

DOSIS

-Adultos y Niños menores de 7 años (ver otras presentaciones)

-Niños de 25 a 40 kg: 1 sobre 3-4 veces al día (no más de 4 sobre al día).

-Niños de más de 40 kg: 2 sobres 3-4 veces al día (no más de 8 sobres al día).

-Artritis reumatoide juvenil: no sobrepasar 40mg / kg / día de Ibuprofeno.

-Adultos: 1200 a 1800mg / día en 3-4 tomas (no más de 12 sobres al día).

Tiempo entre tomas al menos 4 horas.

Según otros autores:

-Niños de 8 a 12 años 1 sobre 3-4- veces al día.

-Adultos y niños mayores de 12 años 2 sobres 3-4 veces al día.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.

EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades Ibuprofeno.

INTERACCIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.



DALSY - DADOSEL 2%

IBUPROFENO 200 mg 12 Comprimidos



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.

DOSIS

-Adultos y Niños menores de 7 años (ver otras presentaciones)

-Niños de 25 a 40 kg: 1 comprimido 3-4 veces al día (no más de 4 comprimidos al día).

-Niños de más de 40 kg: 2 comprimidos 3-4 veces al día (no más de 8 comprimidos al día).

-Artitis reumatoide juvenil: no sobrepasar 40mg / kg / día de Ibuprofeno.

-Adultos: 1200 a 1800mg / día en 3-4 tomas (no más de 12 comprimidos al día).

Tiempo entre tomas al menos 4 horas.

Según otros autores:

-Niños de 8 a 12 años 1 comprimido 3-4 veces al día.

-Adultos y niños mayores de 12 años 2 comprimidos 3-4 veces al día.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.

EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades Ibuprofeno.

INTERACCIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.



DORIVAL - FEMINALIN - IBUPROFENO NORMON

IBUPROFENO 200 mg

24 Comprimidos bucodispensables



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.

DOSIS

-Adultos y niños menores de 7 años (ver otras presentaciones)

-Niños de 25 a 40 kg: 1 comprimido 3-4 veces al día (no más de 4 comprimidos al día).

-Niños de más de 40 kg: 2 comprimidos 3-4 veces al día (no más de 8 comprimidos al día).

-Artitis reumatoide juvenil: no sobrepasar 40mg / kg / día de Ibuprofeno.

-Adultos: 1200 a 1800mg / día en 3-4 tomas (no más de 12 comprimidos al día).

Tiempo entre tomas al menos 4 horas.

Según otros autores:

-Niños de 8 a 12 años 1 comprimido 3-4 veces al día.

-Adultos y niños mayores de 12 años 2 comprimidos 3-4 veces al día.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.

EFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades Ibuprofeno.

INTERACCIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.



GELOCATIL

IBUPROFENO 200 mg 30 Comprimidos



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.

DOSIS

-Adultos y niños menores de 7 años (ver otras presentaciones)

-Niños de 25 a 40 kg: 1 comprimido 3-4 veces al día (no más de 4 comprimidos al día).

-Niños de más de 40 kg: 2 comprimidos 3-4 veces al día (no más de 8 comprimidos al día).

-Artitis reumatoide juvenil: no sobrepasar 40mg / kg / día de Ibuprofeno.

-Adultos: 1200 a 1800mg / día en 3-4 tomas (no más de 12 comprimidos al día).

Tiempo entre tomas al menos 4 horas.

Según otros autores:

-Niños de 8 a 12 años 1 comprimido 3-4 veces al día.

-Adultos y niños mayores de 12 años 2 comprimidos 3-4 veces al día.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.

EFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades Ibuprofeno.

INTERACCIONES

Ver generalidades Ibuprofeno.



GELOFENACO

GENERALIDADES SOBRE PARACETAMOL ANALGESICO Y ANTIPIRÉTICO

INDICACIONES

Tratamiento sintomático del dolor leve y moderado (musculoesquelético, artrosis, artritis reumatoide, cefaleas, odontalgia y dismenorrea).

Fiebre

DOSIS

Vía Oral:

-Adultos: 325 a 650mg / 4-6 horas ó 1g / 6-8 horas, hasta un máximo de 4 g al día.

-Niños:

1.- menores de 3 meses: 10mg / Kg / toma cada 4-6 horas, hasta un máximo de 4 tomas.

2.- de 3 meses a 1 año: 60-120mg / toma cada 4-6 horas, hasta un máximo de 4 tomas.

3.- de 1 a 5 años: 120-200mg / toma cada 4-6 horas, hasta un máximo de 4 tomas.

4.- de 6 a 12 años: 250-500mg / toma cada 4-6 horas, hasta un máximo de 4 tomas.

En general el esquema de dosificación será:

a) 10mg / kg de peso / toma con intervalo mín. de 4 horas

b) 15mg / Kg de peso / toma cada 6 horas.

Vía Rectal

-Adultos: 600-650mg / 4-6 horas, hasta un máximo de 4g al día. -Niños:

1.- de 1 a 3 años: 150mg, pudiendo repetirse 4-5 veces al día sin pasar de 5 dosis diaria.

2.- de 4 a 8 años: 300mg 4-5, pudiendo repetirse veces al día sin pasar de 5 dosis diaria.

CONTRAINDICACIONES

Alergia a paracetamol. Hepatopatías. Hepatitis viral.

PRECAUCIONES

Alcoholismo crónico (si es necesario, no tratamiento prolongado ni más de 2g día).

Anemia (evitar tratamiento prolongados).

Alteraciones cardíacas o pulmonares (evitar tratamiento prolongados).

Insuficiencia renal grave con aclaramiento de creatinina inferior a 10ml/minutos (no tratamiento prolongados ni dosis altas, e intervalos mínimos de 8 horas entre tomas).

En ocasiones alergias a salicilatos.

Si el dolor persiste 10 días en adultos y 5 en niños o la fiebre más de 3 días reevaluación clínica.

Preferible no tomar con AINES.

Preparados efervescentes: gran cantidad de sodio.

INTERACCIONES

Anticoagulantes orales (se considera la alternativa terapéutica a los salicilatos, no obstante dosis y duración lo mas bajo posible)

Alcohol etílico (potenciación de la toxicidad del paracetamol).

Anticonvulsivantes (fenitoina, fenobarbital, metilfenobarbital, trimidona): disminución de la biodisponibilidad del paracetamol y potenciación de la hepatotoxicidad.

Cloranfericol (potenciación de la toxicidad de este).

Estrogenos (posible inhibición del efecto del paracetamol).

Isoniacidad (posible potenciación de la acción y / o toxicidad).

Lamotrigina (posible inhibición de su efecto).

Propranolol (aumento de los niveles plasmáticos de paracetamol)

Rifampicina (aumento del aclaramiento del paracetamol)

Anticolinérgicos (posible inhibición del efecto del paracetamol)

Colesteramina (posible inhibición del efecto del paracetamol).

Puede alterar algunos valores de analíticas como transaminasas, fosfatasa alcalina, bilirrubina, creatinina, urea, glucosa,

...

EMBARAZO

Categoría B

LACTANCIA

Su uso se considera compatible, aunque se excreta en leche materna.

ANCIANOS

Reducción del 25% de la dosis de adultos.

REACCIONES ADVERSAS

Infrecuentes, aunque a veces importantes (sanguíneas, hepatotoxicidad, metabólicas,...)

PARACETAMOL 250 mg

5 Supositorios



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.

DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

A modo orientativo:

- Niños de 4 a 6 años: 1 supositorio 4-5 veces al día.
- Niños menores de 4 años: existen otras presentaciones como solución, gotas.

Otra posible dosificación:

- de 14 a 19 kg: 1 supositorio cada 6 horas.
- de 20 a 26 kg: 1 supositorio cada 4 horas.
- de 27 a 39 kg: 2 supositorios cada 6 horas, (máximo 8 al día) (*).
- a partir de 40 kg: 2 supositorios cada 4 horas, (máximo 12 al día)(*).

(* Para los niños de este peso existen otras presentaciones con 500 mg en comprimidos, cápsulas,...

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.

EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.

INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



APIRETA SUPO INFANTIL

PARACETAMOL 100 mg / ml

30 Gotas Solución Oral



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.

DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

Indicado para Niños de 0 a 10 años

Dosificación por gotas o ml (4mg = 1 gota), (100mg = 1ml):

- De 0 a 3 meses: 0.6ml (15gotas) cada 6 horas.
- De 4 a 11 meses: 1.2ml (30gotas) cada 6 horas.
- De 12 a 23 meses: 1.6ml cada 6 horas.
- De 2 a 3 años: 2ml cada 6 horas.
- De 4 a 5 años: 2.8ml cada 6 horas.
- De 6 a 8 años: 3.6ml cada 6 horas.
- De 9 a 10 años: 4.8ml cada 6 horas.

Si a las -4 horas no se consigue el efecto deseado se puede adelantar la dosis cada 4 horas, en cuyo caso se administrarán 10 mg por Kg.

No sobrepasar 60mg / Kg. / día especialmente en niños menores de 1 año.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.

EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.

INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



APIRETAL GOTAS

PARACETAMOL 100 mg / ml 60 Gotas Solución Oral



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.

DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

Indicado para Niños de 0 a 10 años

Dosificación por gotas o ml (4mg = 1 gota), (100mg = 1ml):

- De 0 a 3 meses: 0.6ml (15gotas) cada 6 horas.
- De 4 a 11 meses: 1.2ml (30gotas) cada 6 horas.
- De 12 a 23 meses: 1.6ml cada 6 horas.
- De 2 a 3 años: 2ml cada 6 horas.
- De 4 a 5 años: 2.8ml cada 6 horas.
- De 6 a 8 años: 3.6ml cada 6 horas.
- De 9 a 10 años: 4.8ml cada 6 horas.

Si a las -4 horas no se consigue el efecto deseado se puede adelantar la dosis cada 4 horas, en cuyo caso se administrarán 10 mg por Kg.

No sobrepasar 60mg / Kg. / día especialmente en niños menores de 1 año.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.

EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.

INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



APIRETAI GOTAS

PARACETAMOL 500 mg 5 Supositorios



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

Adultos: 1 supositorio cada 4-6 horas (no más de 4g / 24 horas).

De 27 a 39 kg. 1 supositorio cada 6 horas.

A partir de 40 kg 1 supositorio cada 4 horas.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



APIRECTAL SUPO ADULTOS

PARACETAMOL 500 mg 20 Comprimidos



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

- De 27 a 39 kg. 1 comprimido cada 6 horas.
- A partir de 40 kg 1 comprimido cada 4 horas.
- Adultos y niños mayores de 15 años: 1-2 comp. por toma cada 4-6 horas. (no más de 8 comp. al día).

Los comprimidos efervescentes podrían partirse y así ajustar la dosis a niños.

- Niños 4-5 años: 1/2 comp. cada 4-6 horas. (máximo 2.5 comp. / día)
- Niños de 6 a 10 años 1/2 comp. cada 4-6 horas. (máximo 3 comprimidos al día)..



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



CUPANOL - DOLGESIC - DUOROL - EFFERALGAN

PARACETAMOL 500 mg

20 Comprimidos efervescentes



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.

DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

-De 27 a 39 kg. 1 comprimido cada 6 horas.

-A partir de 40 kg 1 comprimido cada 4 horas.

-Adultos y niños mayores de 15 años: 1-2 comp. por toma cada 4-6 horas. (no más de 8 comp. al día).

Los comprimidos efervescentes podrían partirse y así ajustar la dosis a niños.

-Niños 4-5 años: 1/2 comp. cada 4-6 horas. (máximo 2.5 comp. / día)

-Niños de 6 a 10 años 1/2 comp. cada 4-6 horas. (máximo 3 comprimidos al día)..

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

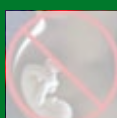
Ver generalidades del paracetamol.

EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.

INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



CUPANOL - DOLGESIC - DUOROL - EFFERALGAN

PARACETAMOL 500 mg

24 Cápsulas



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

- De 27 a 39 kg. 1 comprimido cada 6 horas.
- A partir de 40 kg 1 comprimido cada 4 horas.
- Adultos y niños mayores de 15 años: 1-2 comp. por toma cada 4-6 horas. (no más de 8 comp. al día).



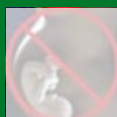
Los comprimidos efervescentes podrían partirse y así ajustar la dosis a niños.

- Niños 4-5 años: 1/2 comp. cada 4-6 horas. (máximo 2.5 comp. / día)
- Niños de 6 a 10 años 1/2 comp. cada 4-6 horas. (máximo 3 comprimidos al día).



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



CUPANOL - DOLGESIC - DUOROL - EFFERALGAN

PARACETAMOL 500 mg

20 Sobres



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.

DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

- De 27 a 39 kg. 1 comprimido cada 6 horas.
- A partir de 40 kg 1 comprimido cada 4 horas.

-Adultos y niños mayores de 15 años: 1-2 comp. por toma cada 4-6 horas. (no más de 8 comp. al día).

Los comprimidos efervescentes podrían partirse y así ajustar la dosis a niños.

- Niños 4-5 años: 1/2 comp. cada 4-6 horas. (máximo 2.5 comp. / día)
- Niños de 6 a 10 años 1/2 comp. cada 4-6 horas. (máximo 3 comprimidos al día).

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.

EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.

INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



CUPANOL - DOLGESIC - DUOROL - EFFERALGAN

PARACETAMOL 500 mg

16 Comprimidos bucodispensables



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

- De 27 a 39 kg. 1 comprimido cada 6 horas.
- A partir de 40 kg 1 comprimido cada 4 horas.
- Adultos y niños mayores de 15 años: 1-2 comp. por toma cada 4-6 horas. (no más de 8 comp. al día).

Los comprimidos efervescentes podrían partirse y así ajustar la dosis a niños.

- Niños 4-5 años: 1/2 comp. cada 4-6 horas. (máximo 2.5 comp. / día)
- Niños de 6 a 10 años 1/2 comp. cada 4-6 horas. (máximo 3 comprimidos al día).



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



CUPANOL - DOLGESIC - DUOROL - EFFERALGAN

PARACETAMOL 1 g

8 Comprimidos efervescentes



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

- Adultos y niños mayores: 1 comp. 3-4 veces al día (intervalo entre tomas: 4 horas)



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DAFALGAN - EFFERALGAN

PARACETAMOL 1 g 20 Comprimidos efervescentes



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

- Adultos y niños mayores: 1 comp. 3-4 veces al día
(intervalo entre tomas: 4 horas)



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DAFALGAN - EFFERALGAN

PARACETAMOL 1 g 40 Comprimidos efervescentes



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

- Adultos y niños mayores: 1 comp. 3-4 veces al día (intervalo entre tomas: 4 horas)



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DAFALGAN - EFFERALGAN

PARACETAMOL 1 g 20 Sobres efervescentes



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

- Adultos y niños mayores: 1 sobre 3-4 veces al día
(intervalo entre tomas: 4 horas)



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



ACECAT - TERMALGIN

PARACETAMOL 1 g
40 Sobres efervescentes



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

- Adultos y niños mayores: 1 sobre 3-4 veces al día
(intervalo entre tomas: 4 horas)



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



ACECAT - TERMALGIN

PARACETAMOL 1 g 20 Comprimidos efervescentes



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

- Adultos y niños mayores: 1 comprimido 3-4 veces al día (intervalo entre tomas: 4 horas)



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



GELOCATIL

PARACETAMOL 1 g 40 Comprimidos efervescentes



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

- Adultos y niños mayores: 1 comprimido 3-4 veces al día (intervalo entre tomas: 4 horas)



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



GELOCATIL

PARACETAMOL 1 g 20 Sobres efervescentes



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

- Adultos y niños mayores: 1 sobre 3-4 veces al día (intervalo entre tomas: 4 horas)



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



GELOCATIL - PARAFLUDETEN

PARACETAMOL 1 g 40 Sobres efervescentes



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

- Adultos y niños mayores: 1 sobre 3-4 veces al día
(intervalo entre tomas: 4 horas)



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



GELOCATIL - PARAFLUDETEN

PARACETAMOL 650 mg 20 Comprimidos



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.

DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

-Adultos: De 1/2 a 1 comp. (sobre o comprimido efervescente) cada 4-6 horas (no más de 6 al día).

Si los comprimidos pueden partirse:

-niños de 6 a 8 años: 1/2 comp. cada 4-6 horas. (máximo 2 comp. /día.)

-niños de 9 a 10 años: 1/2 comp. cada 4-6 horas. (máximo 3 comp. /día.)

-niños de 11 años: 1/2 comp. cada 4-6 horas. (máximo 3.5 comp. /día.)

-niños de 12 a 14 años: de 1/2 a 1 comp. cada 4-6 horas. (máximo 4.5comp. /día.)

-niños de 15 a 18 años: de 1/2 a 1 comp. cada 4-6 horas. (máximo 5 comp. /día.)

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.

EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.

INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOLOSTOP - FEBRECTAL - GELOCATIL - TERMALG

PARACETAMOL 650 mg

20 Sobres



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.

DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

-Adultos: De 1/2 a 1 comp. (sobre o comprimido efervescente) cada 4-6 horas (no más de 6 al día).

Si los comprimidos pueden partirse:

-niños de 6 a 8 años: 1/2 comp. cada 4-6 horas. (máximo 2 comp. /día.)

-niños de 9 a 10 años: 1/2 comp. cada 4-6 horas. (máximo 3 comp. /día.)

-niños de 11 años: 1/2 comp. cada 4-6 horas. (máximo 3.5 comp. /día.)

-niños de 12 a 14 años: de 1/2 a 1 comp. cada 4-6 horas. (máximo 4.5comp. /día.)

-niños de 15 a 18 años: de 1/2 a 1 comp. cada 4-6 horas. (máximo 5 comp. /día.)

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.

EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.

INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOLOSTOP - FEBRECTAL - GELOCATIL - TERMALG

PARACETAMOL 650 mg

20 Comprimidos efervescentes



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.

DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

-Adultos: De 1/2 a 1 comp. (sobre o comprimido efervescente) cada 4-6 horas (no más de 6 al día).

Si los comprimidos pueden partirse:

-niños de 6 a 8 años: 1/2 comp. cada 4-6 horas. (máximo 2 comp. /día.)

-niños de 9 a 10 años: 1/2 comp. cada 4-6 horas. (máximo 3 comp. /día.)

-niños de 11 años: 1/2 comp. cada 4-6 horas. (máximo 3.5 comp. /día.)

-niños de 12 a 14 años: de 1/2 a 1 comp. cada 4-6 horas. (máximo 4.5comp. /día.)

-niños de 15 a 18 años: de 1/2 a 1 comp. cada 4-6 horas. (máximo 5 comp. /día.)

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.

EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.

INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOLOSTOP - FEBRECTAL - GELOCATIL - TERMALG

PARACETAMOL 650 mg 40 Comprimidos



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.

DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

-Adultos: De 1/2 a 1 comp. (sobre o comprimido efervescente) cada 4-6 horas (no más de 6 al día).

Si los comprimidos pueden partirse:

-niños de 6 a 8 años: 1/2 comp. cada 4-6 horas. (máximo 2 comp. /día.)

-niños de 9 a 10 años: 1/2 comp. cada 4-6 horas. (máximo 3 comp. /día.)

-niños de 11 años: 1/2 comp. cada 4-6 horas. (máximo 3.5 comp. /día.)

-niños de 12 a 14 años: de 1/2 a 1 comp. cada 4-6 horas. (máximo 4.5comp. /día.)

-niños de 15 a 18 años: de 1/2 a 1 comp. cada 4-6 horas. (máximo 5 comp. /día.)

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.

EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.

INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOLOSTOP - FEBRECTAL - GELOCATIL - TERMALG

PARACETAMOL 600 mg 6 Supositorios



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

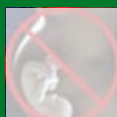
Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

-Adultos: 1 supositorio cada 4-6 horas (no más de 4 g. de paracetamol al día)



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



FEBRECTAL SUP - EFFERALGAN

PARACETAMOL 600 mg

10 Supositorios



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

-Adultos: 1 supositorio cada 4-6 horas (no más de 4 g. de paracetamol al día)



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



FEBRECTAL SUP - EFFERALGAN

PARACETAMOL 300 mg 6 Supositorios



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

-Niños de 4 a 8 años: 1 supositorio de 4 a 5 veces al día.

-Niños de 1 a 2 años: 1 supositorio al día o en caso necesario cada 12 horas.

-Niños de 2 a 4 años 1 supositorio cada 8 horas.

-Niños de 4 a 6 años 1 supositorio cada 5 horas.

-Niños de 6 a 9 años 1 supositorio cada 4 horas.

Existen presentaciones de supositorios para lactantes y adultos.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFERALGAN SUP INFANTIL - FEBRECTAL SUP INF

PARACETAMOL 150 mg 6 Supositorios



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

-Niños de 0 a 3 meses: 1/2 sup. Cada 12 horas.

-Niños de 4 a 11 meses: 1 sup. Cada 12 horas.

Otra posibilidad de dosificación:

-Niños de aproximadamente 10 Kg. (1 año): 1 sup. / 6 horas.

-Niños de 13 a 18 Kg.: (2 a 5 años) 1 sup. / 4-6 horas.

-Niños con peso mayor 6 Kg. (6 años): 1-2 sup. / 4-6 horas. No más de 8 al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



TERMALGIN SUP LACT - FEBRECTAL SUP LAC - EFF

PARACETAMOL 150 mg 8 Supositorios



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

-Niños de 0 a 3 meses: 1/2 sup. Cada 12 horas.

-Niños de 4 a 11 meses: 1 sup. Cada 12 horas.

Otra posibilidad de dosificación:

-Niños de aproximadamente 10 Kg. (1 año): 1 sup. / 6 horas.

-Niños de 13 a 18 Kg.: (2 a 5 años) 1 sup. / 4-6 horas.

-Niños con peso mayor 6 Kg. (6 años): 1-2 sup. / 4-6 horas. No más de 8 al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



TERMALGIN SUP LACT - FEBRECTAL SUP LAC - EFF

PARACETAMOL 325 mg 8 Supositorios



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

Niños:

- De 12 a 16 Kg. (2-4 años): 1 sup. cada 8 horas.
- De 17 a 23 Kg. (5-7 años): 1 sup. cada 6 horas.
- De 24 a 40 Kg. (8-13 años): 1-2 sup. cada 4-6 horas, no más de 8 sup. al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



TERMALGIN SUP INFANTIL

PARACETAMOL 650 mg

6 Supositorios



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

Adultos: 1-2 supositorios y repetir si es necesario cada 6 horas, sin sobrepasar 8 supositorios al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



TERMALGIN SUP ADULTOS

PARACETAMOL 325 mg / 5 ml 200 ml Solución oral



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

-Adultos y niños mayores de 10 años: 10ml cada 4 horas ó 15.4ml cada 6 horas.

-Niños de 6 a 10 años: 5ml 4-5 veces al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



GELOCATIL SOL

PARACETAMOL 150 mg / 5 ml 90 ml Solución oral



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

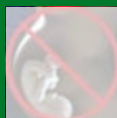
Niños: 0.5ml / Kg. De peso. A razón de 15ml / Kg. / toma (la medida esta graduada para 4, 6, 8, 12, 14 y 16 Kg.)

Esta dosis se puede repetir cada 3-4 veces al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFERALGAN SOLUCIÓN PEDIÁTRICA

PARACETAMOL 120 mg / 5 ml 120 ml Solución oral



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.

DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

- Niños de 0 a 3 meses: 2.5ml cada 6 horas.
- Niños de 4 a 11 meses: 5ml cada 6 horas.
- Niños de 1 a 2 años: 7.5ml cada 6 horas.
- Niños de 2 a 3 años: 10ml cada 6 horas.
- Niños de 4 a 5 años: 15ml cada 6 horas.
- Niños de 6 a 8 años: 20ml cada 6 horas.
- Niños de 9 a 10 años: 25ml cada 6 horas.
- Niños mayores de 11 años otras presentaciones.

PESO	EDAD	Cada 4 Horas	Cada 6 Horas
10 a 12 kg	1-2 años	4,5 ml	6,5 ml
12 a 14 kg	2-3 años	5,5 ml	8 ml
14 a 16 kg	3-4 años	6,5 ml	9 ml
16 a 18 kg	4-5 años	7 ml	10,5 ml
18 a 20 kg	5-6 años	8 ml	11,5 ml
20 a 25 kg	6-8 años	9 ml	14 ml
25 a 32 kg	8-10 años	11,5 ml	17,5 ml
> 35 kg	> 11 años	14,5 ml	21,5 ml

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.

EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.

INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



TERMALGIN SOL. INF - FEBRECTAL SOL. INF.

CLONIXINATO DE LISINA 125 mg 10 Comprimidos



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Dolor leve o moderado.

Inflamación no reumática (bursitis, sinovitis, capsulitis, esguince u otros tipos de lesiones inflamatorias de origen traumático o deportivo).



DOSIS

Oral

-Adultos: 125-250mg / 6-8 horas.

La administración debe de realizarse junto con las comidas para reducir posible intolerancia digestiva.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No se han descrito.



EFECTOS ADVERSOS

Los efectos adversos son moderadamente importantes.

-Ocasionalmente: Hiperacidez gástrica, gastralgia, somnolencia, mareos, sudoración con hipotermia, escalofríos, náuseas.

-Raramente: insomnio.



INTERACCIONES

-Metotrexato: hay estudios que con otros antiinflamatorios no esteroideos puede producir acumulación del fármaco y provocar toxicidad.

No administrar con fármacos potencialmente ulcerosos (Alcohol, Corticoides,...)



DOLALGIAL

CLONIXINATO DE LISINA 125 mg 20 Comprimidos



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Dolor leve o moderado.

Inflamación no reumática (bursitis, sinovitis, capsulitis, esguince u otros tipos de lesiones inflamatorias de origen traumático o deportivo).



DOSIS

Oral

-Adultos: 125-250mg / 6-8 horas.

La administración debe de realizarse junto con las comidas para reducir posible intolerancia digestiva.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No se han descrito.



EFECTOS ADVERSOS

Los efectos adversos son moderadamente importantes.

-Ocasionalmente: Hiperacidez gástrica, gastralgia, somnolencia, mareos, sudoración con hipotermia, escalofríos, náuseas.

-Raramente: insomnio.



INTERACCIONES

-Metotrexato: hay estudios que con otros antiinflamatorios no esteroideos puede producir acumulación del fármaco y provocar toxicidad.

No administrar con fármacos potencialmente ulcerosos (Alcohol, Corticoides,...)



DOLALGIAL

ACETILSALICÍLICO ÁCIDO 500 mg 20 Comprimidos



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Fiebre. Dolor leve o moderado (cefaleas, odontalgia, dismenorrea, contractura muscular, lumbalgia. Artritis reumatoide, artrosis. Dolor reumático, neuralgia, postoperatorio, posparto, neoplasias.



DOSIS

-Adultos y niños mayores de 16 años. Oral: 500mg cada 4-6 horas para dolor y fiebre.

Como antiinflamatorio se recomienda 500-1000mg / 6 horas.

Tomar después de las comidas, con un vaso de agua. Niños menores de 16 años no indicar.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en alergias a salicilatos y AINES. Úlceras, alteraciones de la coagulación. Insuficiencia renal grave. Niños menores de 16 años. Usar con precaución en insuficiencia renal. Insuficiencia hepática. Diabetes. Hipertensión arterial. Insuficiencia cardíaca, gota cirugía (suspender 5-6 días antes) daño gástrico. Embarazo (cat. D). Lactancia: se excreta leche materna.



EFECTOS ADVERSOS

Infrecuentes pero importantes. Gastrointestinales, hematológicos, hepáticos, renales, etc.



INTERACCIONES

Acetazolamida. Acidificantes y alcalinizantes urinarios. Ácido tiludrónico. Ácido Valproico. AINES. Alcohol. Antiácidos. Anticoagulantes orales. Antiulcerosos. Barbitúricos. Betabloqueantes. Ciclosporina. Corticoides. Digoxina. Diuréticos. Ototoxicos. Fenitoína. Griseofulvina. Heparina. IECA. Sales de litio. Metotrexato. Nitroglicerina. Pentazocina. Sulfonilureas. Uricosuricos. Verapamilo.



AAS 500 - RHONAL - (ASTIRINA y otros EFP)

**PARACETAMOL 330 mg
ASCÓRBICO ÁCIDO 200 mg
20 Comprimidos efervescentes**



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



DOSIS

Ver dosificación por peso en generalidades del paracetamol.

-Adultos: 1-2 comprimidos cada 4-6 horas (no más de 4g de paracetamol al día).

-Niños de 8 a 10 años: 1 comprimido 4-5 veces al día.

-Niños mayores de 10 años: 1.5 comprimidos 4-5 veces al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFECTOS ADVERSOS

Ver generalidades del paracetamol.



INTERACCIONES

Ver generalidades del paracetamol.



EFFERALGAN VITAMINA C

**PROPIFENAZONA 200 mg
FENAZONA 100 mg / CAFEINA 50 mg
PIRIDOXINA 5 mg / TIAMINA 2.5 mg
24 Cápsulas**



OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

N02B

INDICACIONES

Afecciones que cursen con dolor o fiebre. Dolores reumáticos, neuralgias, mialgias, cefaleas, etc.



DOSIS

-Oral. Adultos: 1 cápsula cada 4-6 horas si ello fuera necesario.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Alergias a las pirazolonas, alergias a AINE's. Agranulocitosis.

Enfermos de enfermedad de Parkinson tratados con levodopa. Insuficiencia Renal o hepática.

Ante aparición de afecciones cutáneas o ulceraciones bucales suspender el tratamiento.



EFFECTOS ADVERSOS

Ocasionalmente, reacciones alérgicas cutáneas.

Excepcionalmente alteraciones hematológicas: Agranulocitosis, anemia aplásica y trombocitopenia.



INTERACCIONES

No se han descrito.



QUIMPEDOR

GINKGO BILOBA EXTO 200 mg / 5 ml

50 ml Solución oral



FÁRMACOS ANTI-DEMENCIA

N06D

INDICACIONES

Usos aprobadas por la Comisión E del Ministerio de Sanidad alemán:

- Vertigo. Alivio sintomático de los trastornos leves derivados de afecciones cardiovasculares cerebrales.
- Tratamiento de problemas asociados a insuficiencia venosa como hemorroides, varices, flebitis, fragilidad capilar, y sus síntomas como piernas cansadas, calambres musculares en piernas, prurito de las extremidades inferiores o edema maleolar.

Usos tradicionales: Crisis asmática.



DOSIS

-Adultos. 60mg (1 medida de 1.5ml) / 12 horas, en la comida y en la cena.

En caso necesario se puede aumentar la dosis a 160mg / día. Se administrará durante 6-8 semanas.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No indicar en niños. Hipertensión arterial. Diabetes. Si se utiliza con estas enfermedades puede ocasionar hemorragias cerebrales. No debe utilizarse en embarazo.



EFFECTOS ADVERSOS

Efectos adversos son muy raros y no suelen requerir la suspensión del tratamiento.

Digestivas (gastralgias, diarreas, náuseas, vómitos); Cardiovasculares (hipotensión, flebitis, hemorragias, palpitaciones); Neurológicas (cefaleas o vértigo); Alérgicas (ubricarías, prurito, eritema); cardiovasculares (sincope, bradicardia, taquicardia).



INTERACCIONES

Heparina. Anticoagulantes orales y antiagregantes plaquetarios. El Ginkgo jerce un efecto inhibitor de las plaquetas.



TANAKENE

METRONIDAZOL 250 mg 20 Comprimidos



AGENTES CONTRA LA AMEBIASIS Y OT. ENF. PROTOZ

P01A

INDICACIONES

Vía Oral: Tricomoniasis (infecciones por Trichomonas (uretritis, vaginitis). Giardiasis (ambliasis). Amebiasis intestinal y hepática. Infecciones de bacterias anaeróbicas (tratamiento de infecciones por anaerobios (bacterioides fragilis, Clostridium perfringens, y otros).

DOSIS

-Adultos. Dosis usual: 500-750mg / 6-12 horas según enfermedad. Dosis máxima 4 g / día.

-Niños. Dosis usual: 5-15mg /kg. / 8 h. según enfermedad Dosis máxima 2g / día.

Se recomienda tomarlas con las comidas para reducir las molestias gástricas. Afecta a la conducción.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad al fármaco. No administrar en embarazo y lactancia. Insuficiencia hepática. Convulsiones (epilepsia). Neuropatía periférica. No tomar alcohol.

EFECTOS ADVERSOS

Digestivos (náuseas, vómitos, sequedad de boca, sabor metálico, dolor epigástrico). Genitourinario (cistitis, poliuria, alteración color orina, incontinencia urinaria, candidiasis uretral y vaginal. Alérgicas (urticaria, prurito, erupciones exantemáticas) Cardiovasculares (si se administra IV). Psicológicas (confusión, agresividad, depresión, insomnio). Sexuales (inhibición de la libido).

INTERACCIONES

-Alcohol etílico. INHIBICION DE ALGUNOS FARMACOS: Antiácidos (algedrato). Anticoagulantes.

Provocatotoxicidad: carbamazetina, Carbonatodelitio.



FLAGYL ORAL - METRONIDAZOL ORAL

PIRANTEL EMBONATO 250 mg 6 Comprimidos



ANTINEMATODOS

P02C

INDICACIONES

Enterobiasis, ascariasis y anquilostomiasis.

DOSIS

Vía oral. Adultos y Niños:

-Enterobiasis y ascariasis: 10mg / kg., administrados en una única toma junto con leche o jugos de frutas. Puede repetirse la dosis, en caso necesario, al cabo de 2 semanas (enterobiasis).

-Anquilostomiasis: 10mg / kg. / 24 h. durante 3 días, pudiendo repetirse la dosis al cabo de 1 mes.

No se recomienda el uso en niños menores de 2 años. Es conveniente el tratamiento simultáneo de todos los miembros de la familia.

Aplicar medidas higiénicas para controlar las causas de infección.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Alergia al medicamento. Insuficiencia hepática (elevación transaminasas). Anemia, malnutrición o deshidratación.

No hay estudios sobre los efectos en embarazo y en la lactancia, por lo que su uso no se recomienda.

EFECTOS ADVERSOS

Suelen ser leves y transitorias. Los más frecuentes son de tipo gastrointestinal (náuseas, vómitos, calambres abdominales, diarreas. Con menor frecuencia: vértigo, erupciones exantemáticas y aumento de los valores de las transaminasas.

INTERACCIONES

Existen antagonismo entre pamoato de pirantel y piperazina, debido a sus distintos mecanismos de acción. Aumenta la toxicidad de la teofilina, ya que aumenta sus niveles plasmáticos.



TRILOMBIN

PIRANTEL EMBONATO 250 mg / 5 ml 30 ML Suspensión oral



ANTINEMATODOS

P02C

INDICACIONES

Enterobiasis, ascariasis y anquilostomiasis.

DOSIS

Vía oral. Adultos y Niños:

-Enterobiasis y ascariasis: 10mg / kg., administrados en una única toma junto con leche o jugos de frutas. Puede repetirse la dosis, en caso necesario, al cabo de 2 semanas (enterobiasis).

-Anquilostomiasis: 10mg / kg. / 24 h. durante 3 días, pudiendo repetirse la dosis al cabo de 1 mes.

No se recomienda el uso en niños menores de 2 años. Es conveniente el tratamiento simultáneo de todos los miembros de la familia.

Aplicar medidas higiénicas para controlar las causas de infección.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Alergia al medicamento. Insuficiencia hepática (elevación transaminasas). Anemia, malnutrición o deshidratación.

No hay estudios sobre los efectos en embarazo y en la lactancia, por lo que su uso no se recomienda.

EFECTOS ADVERSOS

Suelen ser leves y transitorias. Los más frecuentes son de tipo gastrointestinal (náuseas, vómitos, calambres abdominales, diarreas). Con menor frecuencia: vértigo, erupciones exantemáticas y aumento de los valores de las transaminasas.

INTERACCIONES

Existen antagonismo entre pamoato de pirantel y piperazina, debido a sus distintos mecanismos de acción. Aumenta la toxicidad de la teofilina, ya que aumenta sus niveles plasmáticos.



LOMBRIAREU - TRILOMBIN

BECLOMETASONA 50 mcg / dosis 200 Dosis inhalación nasal



DESCONGESTIVOS Y OTROS PREPARADOS NASALES

R01A

INDICACIONES

-Rinitis alérgica estacional o rinitis alérgica perenne, estados alérgicos nasales, estados inflamatorios nasales no infecciosos y pólipos nasales.

-Profilaxis de recurrencias posquirúrgicas de los pólipos nasales.



DOSIS

Vía intranasal.

-Adultos y niños mayores de 6 años: 100mcg en cada fosa nasal 2 veces al día o bien 50mcg en cada fosa 3-4 veces al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Alergia a corticoides. Extremar precauciones en presencia de tuberculosis pulmonar, infecciones respiratorias fúngicas o virales. En tratamientos prolongados debe revisarse la mucosa nasal. En ocasiones es conveniente el tratamiento concomitante de un histamínico nasal.

No utilizar en embarazo y en lactancia.



EFECTOS ADVERSOS

Los efectos adversos son leves y transitorios.

Las alteraciones más frecuentes: ORL (irritación mucosa nasal, estornudos, congestión nasal, hemorragias, rinorea, irritación de faringe, sequedad de nariz, excepcionalmente ulceración de la mucosa nasal y perforación nasal. ALÉRGICAS:(urticaria, broncoespasmo, angioedema, erupción cutánea). NEUROLÓGICAS: (atolondramiento y cefaleas). OCULARES: (incremento de la presión ocular, catarata y glaucoma).



INTERACCIONES

No se han descrito.



BECLORINO

CROMOGLICATO 40 mg
CLORFENAMINA 2 mg (por g)
20 ml Gotas nasales



DESCONGESTIVOS Y OTROS PREPARADOS NASALES

R01A

INDICACIONES

Rinitis alérgica estacional o rinitis alérgica perenne, rinitis alérgica, fiebre del heno.



DOSIS

Vía nasal

-Adultos: 1-2 nebulizaciones en cada fosa nasal 3-4 veces al día.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad al medicamento.
Embarazo (sobretudo en el 1º trimestre).
Lactancia.



EFFECTOS ADVERSOS

Irritación o sensación de quemazón de la mucosa nasal.



INTERACCIONES

-Si se produce suficiente absorción sistémica sus efectos pueden ser potenciados por el alcohol y otros depresores del S.N.C., antidepresores tricíclicos e IMAO.



RINOFRENAL PLUS

SOBREROL 40 mg / 5 ml 150 ml Solución oral



EXPECTORANTES (EXC. COMBINAC. SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como resfriado común, gripe, bronquitis aguda, bronquitis crónica, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, enfisema pulmonar, atelectasia debido a obstrucción mucosa.



DOSIS

-Adultos. Oral: 100mg / 6-8 horas o 15ml cada 12 horas. -Niños. Oral:

. Mayores de 2 años: 10ml / 12 horas.

. Niños de 2 años o menores: 5ml / 12 horas.

Se recomienda administrar después de las comidas. Se aconseja ingerir abundante cantidad de líquido.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquiera de sus componentes. Asma (insuficiencia respiratoria grave que cursen con espasmos bronquiales). No se recomienda en embarazo, salvo ausencia de alternativas terapéuticas más seguras. Se secreta por la leche materna (no indicar en lactancia).

Si al cabo de 5 días, los síntomas continúan o empeoran, se aconseja acudir al médico.



EFFECTOS ADVERSOS

El sobrerol suele ser bien aceptado, y solo en ocasiones se han descrito reacciones adversas.

-Digestivas: náuseas, diarrea y otras manifestaciones gastrointestinales.



INTERACCIONES

No se han descrito.



SOBREPIN JARABE

AMBROXOL CLORHIDRATO 15mg/5ml 200 ml Solución oral



EXPECTORANTES (EXC. COMBINAC. SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como bronquitis (asmafioide o enfisematosa), bronquiectasia, neumopatía crónica inflamatoria, sinusitis, traqueitis, laringitis o como terapia concomitante con antibióticos, para facilitar su penetración en el moco.

DOSIS

-Adultos. Oral: 10ml (30mg) / 8 horas.

-Niños. Oral:

. Mayores de 5 años: 5ml (15mg) / 8-12 horas.

. Niños de 2-5 años: 2.5ml (7.5mg) / 8 horas.

. Niños menores 2 años: 2.5ml (7.5mg) / 12 horas

Beber abundantes líquidos.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente del medicamento. Insuficiencia renal grave. Úlcera péptica. Asma. Embarazo a partir 28 semanas, aunque no es segura su terapia. Se secreta por la leche materna.

EFFECTOS ADVERSOS

Suele ser bien tolerado.

-Digestivos. Náuseas, vómitos, hiperácidez gástrica, dispepsia, y otras manifestaciones gastrointestinales.

-Respiratorias. Tras su inhalación puede producir tos o espasmo bronquial.

-Alergias/dermatológicas. Erupciones dermatológicas.

INTERACCIONES

-Antibióticos (amoxicilina, cefuroxina, eritromicina, doxiciclina). Provoca elevación niveles pulmonares del ambroxol. -Antitusivos; - Fármacos inhibidores de la secreción bronquial (antidepresivos, IMAO, antihistamínicos).



AMBROLITIC - DINOBROXOL - MOTOSOL - MUCIBR

ACETILCISTEÍNA 600 mg

20 Comprimidos efervescentes



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como bronquitis aguda, bronquitis crónica, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, resfriado común, gripe, atelectasia, debida a obstrucción mucosa, complicaciones pulmonares de la fibrosis quística y otras patologías relacionadas.

DOSIS

-Adultos. Oral: 600 mg/24 horas, en una única toma
-Niños mayores 7 años: 600 mg/24 horas, en una única toma

Se recomienda beber abundante líquido durante el tratamiento.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente del medicamento. Insuficiencia hepática severa. Cirrosis hepática. Úlcera péptica. Asma. Aumento de la expectoración. Embarazo (Cat. B, pero mejor no indicar). Lactancia.

EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorias.

Digestivas: (náuseas, vómitos, diarrea e hiperacidez gástrica). Hepáticas: aumento de los valores de las transaminasas. Neurológicas: Cefaleas, tinnitus, somnolencia. Respiratorias: (rinorrea, bronquitis, espasmo bronquial. Supresión del tratamiento). Oculares. Visión borrosa. Alérgicas: (urticaria, fiebre moderada, prurito, angioedema, disnea e hipotensión. Suspensión tratamiento y administración de antihistamínicos). Generales: Exceso de sudoración.

INTERACCIONES

Antibióticos (ampicilina sodica, cefalosporinas, tetraciclinas). Antitusivos. Inhibidores de la secreción bronquial. Nitroglicerina. Sales de metales.



FLUMIL - ACETILCISTEÍNA

ACETILCISTEÍNA 600 mg

20 Sobres



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como bronquitis aguda, bronquitis crónica, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, resfriado común, gripe, atelectasia, debida a obstrucción mucosa, complicaciones pulmonares de la fibrosis quística y otras patologías relacionadas.

DOSIS

-Adultos. Oral: 600 mg/24 horas, en una única toma

-Niños mayores 7 años: 600 mg/24 horas, en una única toma

Se recomienda beber abundante líquido durante el tratamiento.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente del medicamento. Insuficiencia hepática severa. Cirrosis hepática. Úlcera péptica. Asma. Aumento de la expectoración. Embarazo (Cat. B, pero mejor no indicar). Lactancia.

EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorias.

Digestivas: (náuseas, vómitos, diarrea e hiperacidez gástrica). Hepáticas: aumento de los valores de las transaminasas. Neurológicas: Cefaleas, tinnitus, somnolencia.

Respiratorias: (rinorrea, bronquitis, espasmo bronquial. Supresión del tratamiento). Oculares. Visión borrosa.

Alérgicas: (urticaria, fiebre moderada, prurito, angioedema, disnea e hipotensión. Suspensión tratamiento y administración de antihistamínicos). Generales:

Exceso de sudoración.

INTERACCIONES

Antibióticos (ampicilina sodica, cefalosporinas, tetraciclinas). Antitusivos. Inhibidores de la secreción bronquial. Nitroglicerina. Sales de metales.



FLUMIL - ACETILCISTEÍNA

AMBROXOL CLORHIDRATO 75 mg

30 Cápsulas de liberación modificada



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como bronquitis (asmafoide o enfisematosa), bronquiectasia, neumopatía crónica inflamatoria, sinusitis, traqueitis, laringitis o como terapia concomitante con antibióticos, para facilitar su penetración en el moco.



DOSIS

-Adultos: 75mg (1 cápsula) / 24 horas.

No indicar en menores de 18 años, si es necesario utilizar la solución.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente del medicamento. Insuficiencia renal grave. Úlcera peptica. Asma.

Embarazo a partir 28 semanas, aunque no es segura su terapia. Se secreta por la leche materna.



EFECTOS ADVERSOS

Suele ser bien tolerado.

-Digestivos. Náuseas, vómitos, hiperacidez gástrica, dispepsia y otras manifestaciones gastrointestinales.

-Respiratorias. Tras su inhalación puede producir tos o espasmo bronquial.

-Alergias dermatológicas. Erupciones dermatológicas.



INTERACCIONES

-Antibióticos (amoxicilina, cefuroxina, eritromicina, doxiciclina). Provoca elevación niveles pulmonares del ambroxol. -Antitusivos; - Fármacos inhibidores de la secreción bronquial (antidepresivos, IMAO, antihistamínicos).



MOTOSOL RETARD - MUCOSAN RETARD

CARBOCISTEÍNA 2.70 g

20 Sobres



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como resfriado común, gripe, bronquitis aguda, bronquitis crónica, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, enfisema pulmonar, atelectasia, debida a obstrucción mucosa, complicaciones pulmonares de la fibrosis quística y otras patologías relacionadas.

DOSIS

-Adultos y niños mayores de 12 años. Oral: 1 sobre / 24 horas.

-Niños. Oral:

- Niños de 2 a 12 años: 1/2 sobre / 24 horas. (Se recomiendan otras presentaciones).

Se debe tomar antes de las comidas. Beber abundante líquido durante el tratamiento.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente de este medicamento.

Precaución en pacientes con Asma. Úlcera péptica (provoca hemorragias digestivas) e insuficiencia respiratoria grave.

Aumento de la expectoración. Al inicio del tratamiento debido al aumento de la fluidez de las secreciones.

No indicar en embarazo ni lactancia

EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios.

-Digestivos: náuseas, vómitos, diarrea o hiperacidez gástrica. Rara vez hemorragias digestivas.

-Neurológicas: Cefaleas y vértigo.

-Alérgicas: Prurito y erupciones exantemáticas.

INTERACCIONES

Antitusivos. Inhibidores de la secreción bronquial.



MUCOVITAL - PECTOXLISINA

ACETILCISTEÍNA 200 mg

30 Sobres



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como bronquitis aguda, bronquitis crónica, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, resfriado común, gripe, atelectasia, debida a obstrucción mucosa, complicaciones pulmonares de la fibrosis quística y otras patologías relacionadas.

DOSIS

-Adultos: Hipersecreción bronquial 1 sobre / 8 horas. Complicaciones pulmonares y fibrosis quística: 1-2 sobres / 8 h.

-Niños mayores de 7 años (igual que en adultos)

-Niños de 2 a 7 años: Hipersecreción bronquial (mejor emplear otras presentaciones). Complicaciones pulmonares y fibrosis quística: 1 sobre / 8 h.

-Niños menores de 2 años: Hipersecreción bronquial 1 sobre / 24 horas. Complicaciones pulmonares y fibrosis quística: hasta 1 sobre / 12h.

Se recomienda tomar mucho líquido.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente del medicamento. Insuficiencia hepática severa. Cirrosis hepática. Úlcera péptica. Asma. Aumento de la expectoración. Embarazo. Lactancia.

EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorias.

Digestivas: (náuseas, vómitos, diarrea e hiperacidez gástrica). Hepáticas: aumento de los valores de las transaminasas.

Neurológicas: Cefaleas, tinnitus, somnolencia. Respiratorias: (rinorrea, bronquitis, espasmo bronquial. Supresión del tratamiento). Oculares. Visión borrosa. Alérgicas:

(urticaria, fiebre moderada, prurito, angioedema, disnea e hipotensión. Suspensión tratamiento y administración de antihistamínicos). Generales: Exceso de sudoración.

INTERACCIONES

Antibióticos (ampicilina sódica, cefalosporinas, tetraciclinas). Antitusivos. Inhibidores de la secreción bronquial. Nitroglicerina. Sales de metales.



FLUMIL - ACETILCISTEÍNAS

ACETILCISTEÍNA 100 mg

30 Sobres



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como bronquitis aguda, bronquitis crónica, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, resfriado común, gripe, atelectasia, debida a obstrucción mucosa, complicaciones pulmonares de la fibrosis quística y otras patologías relacionadas.



DOSIS

-Niños de 2 a 7 años: Hipersecreción bronquial: 300 mg / 24 horas, en una única toma o 100 mg / 8 horas.

-Niños menores de 2 años: Hipersecreción bronquial: 200 mg / 24 horas, en una única toma o 100 mg / 12 horas

Complicaciones pulmonares y fibrosis quística: 1 sobre / 12 horas.

Se recomienda beber abundante líquido durante el tratamiento.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente del medicamento. Insuficiencia hepática severa. Cirrosis hepática. Úlcera péptica. Asma. Aumento de la expectoración. Embarazo. Lactancia.



EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorias.

Digestivas: (náuseas, vómitos, diarrea e hiperacidez gástrica). Hepáticas: aumento de los valores de las transaminasas.

Neurológicas: Cefaleas, tinnitus, somnolencia. Respiratorias: (rinorrea, bronquitis, espasmo bronquial. Supresión del tratamiento). Oculares. Visión borrosa. Alérgicas: (urticaria, fiebre moderada, prurito, angioedema, disnea e hipotensión. Suspensión tratamiento y administración de antihistamínicos). Generales: Exceso de sudoración.



INTERACCIONES

Antibióticos (ampicilina sódica, cefalosporinas, tetracinas). Antitúxicos. Inhibidores de la secreción bronquial. Nitroglicerina. Sales de metales.



FLUMIL INFANTIL- ACETILCISTEÍNA NORMON

CARBOCISTEÍNA 250 mg / 5 ml 200 ml Solución oral



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como resfriado común, gripe, bronquitis aguda, bronquitis crónica, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, enfisema pulmonar, atelectasia, debida a obstrucción mucosa, complicaciones pulmonares de la fibrosis quística y otras patologías relacionadas.



DOSIS

-Adultos y niños mayores de 12 años. Oral: 15ml (750 mg de carbocisteína) / 8 horas; cuando se mejore se puede reducir hasta 10ml / 8 horas.

-Niños menores de 12 años: Algunos autores recomienda emplear otras presentaciones con menor concentración.

-Niños de 6 a 12 años: 5ml / 8 horas.

-Niños de 2 a 5 años: 2.5ml / 6-12 horas

-Niños de 1 mes a 2 años; 2.5ml / 12-24 horas (también puede calcularse 20-30mg / Kg. / día; a partir de 6 Kg. de peso). Se debe tomar antes de las comidas. Beber abundante líquido durante el tratamiento.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente de este medicamento.

Precaución en pacientes con Asma. Úlcera péptica (provoca hemorragias digestivas) e insuficiencia respiratoria grave.

Aumento de la expectoración. Al inicio del tratamiento debido al aumento de la fluidez de las secreciones.

No indicar en embarazo ni lactancia



EFFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios.

-Digestivas: náuseas, vómitos, diarrea o hiperacidéz gástrica. Rara vez hemorragias digestivas.

-Neurológicas: Cefaleas y vértigo.

-Alérgicas: Prurito y erupciones exantemáticas.



INTERACCIONES

Antitusivos. Inhibidores de la secreción bronquial.



ACTITHIOL JARABE AD - FLUDIN MUC - INISTON

CARBOCISTEÍNA 250 mg / 5 ml 240 ml Solución oral



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como resfriado común, gripe, bronquitis aguda, bronquitis crónica, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, enfisema pulmonar, atelectasia, debida a obstrucción mucosa, complicaciones pulmonares de la fibrosis quística y otras patologías relacionadas.



DOSIS

-Adultos y niños mayores de 12 años. Oral: 15ml (750mg de carbocisteína) / 8 horas; cuando se mejore se puede reducir hasta 10ml / 8 horas.

-Niños menores de 12 años: Algunos autores recomienda emplear otras presentaciones con menor concentración.

-Niños de 6 a 12 años: 5ml / 8 horas.

-Niños de 2 a 5 años: 2.5ml / 6-12 horas

-Niños de 1 mes a 2 años; 2.5ml / 12-24 horas.(también puede calcularse 20-30mg / Kg. / día; a partir de 6 Kg. de peso). Se debe tomar antes de las comidas. Beber abundante líquido durante el tratamiento.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente de este medicamento.

Precaución en pacientes con Asma. Úlcera péptica (provoca hemorragias digestivas) e insuficiencia respiratoria grave.

Aumento de la expectoración. Al inicio del tratamiento debido al aumento de la fluidez de las secreciones.

No indicar en embarazo ni lactancia



EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios.

-Digestivas: náuseas, vómitos, diarrea o hiperacidez gástrica. Rara vez hemorragias digestivas.

-Neurológicas: Cefaleas y vértigo.

-Alérgicas: Prurito y erupciones exantemáticas.



INTERACCIONES

Antitusivos. Inhibidores de la secreción bronquial.



PECTOX

ACETILCISTEÍNA 300 mg / dosis

5 envases monodosis



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como bronquitis aguda, bronquitis crónica, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, resfriado común, gripe, atelectasia, debida a obstrucción mucosa, complicaciones pulmonares de la fibrosis quística y otras patologías relacionadas.

DOSIS

Administración aerosólica: Se nebuliza una ampolla en cada sesión efectuando una o dos sesiones al día durante 5 días (mejor el medico)

Aplicaciones nasales y auriculares: se instila en las cavidades 10-20 gotas cada vez 2-3 veces al día.

Inyectable (IM o endovenoso): una ampolla de 1-2 veces al día (en niños más pequeños 1/2 ampolla).

Se recomienda beber abundante líquido durante el tto.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente del medicamento. Insuficiencia hepática severa. Cirrosis hepática. Úlcera péptica. Asma. Aumento de la expectoración. Embarazo. Lactancia.

EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorias. Digestivas: (náuseas, vómitos, diarrea e hiperacidez gástrica). Hepáticas: aumento de los valores de las transaminasas. Neurológicas: Cefaleas, tinnitus, somnolencia. Respiratorias: (rinorrea, bronquitis, espasmo bronquial. Supresión del tratamiento). Oculares. Visión borrosa. Alérgicas: (urticaria, fiebre moderada, prurito, angioedema, disnea e hipotensión. Suspensión tratamiento y administración de antihistamínicos). Generales: Exceso de sudoración.

INTERACCIONES

Antibióticos (ampicilina sódica, cefalosporinas, tetraciclinas). Antitusivos. Inhibidores de la secreción bronquial. Nitroglicerina. Sales de metales.



FLUMIL

SOBREROL 20 mg 10 Supositorios



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como resfriado común, gripe, bronquitis aguda, bronquitis crónica, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, enfisema pulmonar, atelectasia debido a obstrucción mucosa.



DOSIS

Lactantes: 20 mg (1 supositorio / 12 horas).



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquiera de sus componentes. Asma (insuficiencia respiratoria grave que cursen con espasmos bronquiales). No se recomienda en embarazo, salvo ausencia de alternativas terapéuticas más seguras. Se secreta por la leche materna. Si al cabo de 5 días, los síntomas continúan o empeoran, se aconseja acudir al médico.



EFECTOS ADVERSOS

El sobrerol suele ser bien aceptado, y solo en ocasiones se han descrito reacciones adversas.

-Digestivas: náuseas, diarrea y otras manifestaciones gastrointestinales.



INTERACCIONES

No se han descrito.



SOBREPIN SUPOSITORIOS LACTANTE

SOBREROL 100 mg

10 Supositorios



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como resfriado común, gripe, bronquitis aguda, bronquitis crónica, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, enfisema pulmonar, atelectasia debido a obstrucción mucosa.



DOSIS

-Niños. Rectal:

. Niños: 100mg (1 supositorio) / 12 horas.

Se aconseja ingerir abundante cantidad de líquido.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquiera de sus componentes. Asma (insuficiencia respiratoria grave que cursen con espasmos bronquiales). No se recomienda en embarazo, salvo ausencia de alternativas terapéuticas más seguras. Se secreta por la leche materna.

Si al cabo de 5 días, los síntomas continúan o empeoran, se aconseja acudir al médico.



EFFECTOS ADVERSOS

El sobrerol suele ser bien aceptado, y solo en ocasiones se han descrito reacciones adversas.

-Digestivas: náuseas, diarrea y otras manifestaciones gastrointestinales.



INTERACCIONES

No se han descrito.



SOBREPIN SUPOSITORIOS INFANTIL

AMBROXOL CLORHIDRATO 30 mg 20 Comprimidos



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como bronquitis (asmafioide o enfisematosa), bronquiectasia, neumopatía crónica inflamatoria, sinusitis, traqueitis, laringitis o como terapia concomitante con antibióticos, para facilitar su penetración en el moco.



DOSIS

-Adultos. Oral: 30mg (1 comprimido) / 8 horas, pudiendo potenciarse hasta 60 mg/ 8 horas.

Menores de 18 años mejor jarabe. Beber abundante agua.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente del medicamento. Insuficiencia renal grave. Úlcera péptica. Asma.

Embarazo a partir de 28 semanas, aunque no es segura su terapia. Se secreta por la leche materna.



EFFECTOS ADVERSOS

Suele ser bien tolerado.

-Digestivos. Náuseas, vómitos, hiperácidez gástrica, dispepsia, y otras manifestaciones gastrointestinales.

-Respiratorias. Tras su inhalación puede producir tos o espasmo bronquial.

-Alergias/dermatológicas. Erupciones dermatológicas.



INTERACCIONES

-Antibióticos (amoxicilina, cefuroxina, eritromicina, doxiciclina). Provoca elevación niveles pulmonares del ambroxol. -Antitusivos; - Fármacos inhibidores de la secreción bronquial (antidepresivos, IMAO, antihistamínicos).



MOTOSOL - MUCOSAN

AMBROXOL CLORHIDRATO 60 mg 20 Sobres



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como bronquitis (asmafioide o enfisematosa), bronquiectasia, neumo-patía crónica inflamatoria, sinusitis, traqueitis, larin-gitis o como terapia concomitante con antibióticos, para facilitar su penetración en el moco.



DOSIS

-Adultos. Oral: 60mg (1 sobre) / 12 horas.
Menores de 18 años mejor jarabe, aunque a partir de los 12 años igual dosis que adulto.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente del medicamento. Insuficiencia renal grave. Úlcera péptica. Asma.

Embarazo a partir 28 semanas, aunque no es segura su terapia. Se secreta por la leche materna.



EFFECTOS ADVERSOS

Suele ser bien tolerado.

- Digestivos. Náuseas, vómitos, hiperácidez gástrica, dispepsia, y otras manifestaciones gastrointestinales.
- Respiratorias. Tras su inhalación puede producir tos o espasmo bronquial.
- Alergias/dermatológicas. Erupciones dermatológicas.



INTERACCIONES

-Antibióticos (amoxicilina, cefuroxina, eritromicina, doxiciclina). Provoca elevación niveles pulmonares del ambroxol. -Antitusivos; - Fármacos inhibidores de la secreción bronquial (antidepresivos, IMAO, antihistamínicos).



MOTOSOL - MUCOSAN

BROMHEXINA 2 mg / ml 40 ml Gotas / Solución oral



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como bronquitis (asmátiforme, enfisematosa), bronquiectasia, antracosis, neuropatía crónica inflamatoria o asma bronquial. Profilaxis pre y postoperatoria de complicaciones broncopulmonares

DOSIS

Cada 15 gotas equivalen a 1ml

-Adultos, oral: 2-4ml / 8 horas

-Niños, oral: 1ml / 8 horas, en caso de lactantes puede administrarse 4 gotas / kg. /24 horas, repartidas en tres tomas.

Beber abundante agua durante el tratamiento.

Si al cabo de 5 días, los síntomas continuas o empeoran acudir al médico.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad al medicamento. Insuficiencia hepática severa. Úlcera péptica. Asma. Aumento de la expectoración.

Embarazo y lactancia no indicar.

EFEKTOS ADVERSOS

-Digestivos: náuseas y otras manifestaciones gastrointestinales.

-Hepáticas: incremento valores de transaminasas.

-Neurológicas: cefaleas y mareo.

-Respiratorias: tos o espasmo bronquial.

-Alérgicas: erupciones exantemáticas y exceso sudoración.

INTERACCIONES

Antitusivos. Fármacos inhibidores de la secreción bronquial.



BISOLVON

SOBREROL 40 mg / dosis

10 envases monodosis



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como resfriado común, gripe, bronquitis aguda, bronquitis crónica, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, enfisema pulmonar, atelectasia debido a obstrucción mucosa.



DOSIS

-Adultos y niños: vía inhalatoria. 1 ampolla/12 horas. Se aconseja ingerir abundante cantidad de líquido.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquiera de sus componentes. Asma (insuficiencia respiratoria grave que cursen con espasmos bronquiales). No se recomienda en embarazo, salvo ausencia de alternativas terapéuticas más seguras. Se secreta por la leche materna.

Si al cabo de 5 días, los síntomas continúan o empeoran, se aconseja acudir al médico.



EFFECTOS ADVERSOS

El sobrerol suele ser bien aceptado, y solo en ocasiones se han descrito reacciones adversas.

-Digestivas: náuseas, diarrea y otras manifestaciones gastrointestinales.



INTERACCIONES

No se han descrito.



SOBREPIN

ACETILCISTEINA 100 mg / 5 ml 200 ml Solución oral



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como bronquitis aguda, bronquitis crónica, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, resfriado común, gripe, atelectasia, debida a obstrucción mucosa, complicaciones pulmonares de la fibrosis quística y otras patologías relacionadas.

DOSIS

- Adultos y niños mayores de 7 años: Hipersecreción bronquial 10ml / 8 horas. Complicaciones pulmonares y fibrosis quística: 10-20ml / 8 h.

- Niños de 2 a 7 años: Hipersecreción bronquial 15ml / 24 horas (única toma) o 5 ml / 8 horas.. Complicaciones pulmonares y fibrosis quística: 10ml / 8 h.

- Niños menores de 2 años: Hipersecreción bronquial 10ml / 24 horas (única toma) o 5 ml / 12 horas. Complicaciones pulmonares y fibrosis quística: 5-10ml / 12 h.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente del medicamento. Insuficiencia hepática severa. Cirrosis hepática. Úlcera péptica. Asma. Aumento de la expectoración. Embarazo. Lactancia.

EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorias.

Digestivas: (náuseas, vómitos, diarrea e hiperacidez gástrica). Hepáticas: aumento de los valores de las transaminasas. Neurológicas: Cefaleas, tinnitus, somnolencia. Respiratorias: (rinorrea, bronquitis, espasmo bronquial. Supresión del tratamiento). Oculares. Visión borrosa. Alérgicas: (urticaria, fiebre moderada, prurito, angioedema, disnea e hipotensión. Suspensión tratamiento y administración de antihistamínicos). Generales: Exceso de sudoración.

INTERACCIONES

Antibióticos (ampicilina sodica, cefalosporinas, tetraciclina). Antitusivos. Inhibidores de la secreción bronquial. Nitroglicerina. Sales de metales.



FLUMIL

CARBOCISTEINA 100 mg / 5 ml 200 ml Solución oral



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como resfriado común, gripe, bronquitis aguda, bronquitis crónica, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, enfisema pulmonar, atelectasia, debida a obstrucción mucosa, complicaciones pulmonares de la fibrosis quística y otras patologías relacionadas.

DOSIS

-Niños. Oral:

. 5-12 años: 10 ml/8 horas. (No pasar de 40 ml/día)

. 2-5 años: 5ml/8 horas. (No pasar de 25 ml/día).

. Menores 2 años: no se ha evaluado la seguridad y no se recomienda su utilización.

Se debe tomar antes de las comidas. Beber abundante líquido durante el tratamiento.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente de este medicamento.

Precaución en pacientes con Asma. Úlcera péptica (provoca hemorragias digestivas) e insuficiencia respiratoria grave.

Aumento de la expectoración. Al inicio del tratamiento debido al aumento de la fluidez de las secreciones. No indicar en embarazo ni lactancia

EFEKTOS ADVERSOS

Leves y transitorios.

-Digestivas: náuseas, vómitos, diarrea o hiperacidez gástrica. Rara vez hemorragias digestivas.

-Neurológicas: Cefaleas y vértigo.

-Alérgicas: Prurito y erupciones exantemáticas.

INTERACCIONES

Antitusivos. Inhibidores de la secreción bronquial.



ACTITHIOL INFANTIL

CARBOCISTEINA 500 mg 20 Comprimidos



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como resfriado común, gripe, bronquitis aguda, bronquitis crónica, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, enfisema pulmonar, atelectasia, debida a obstrucción mucosa, complicaciones pulmonares de la fibrosis quística y otras patologías relacionadas.

DOSIS

-Adultos y niños mayores de 12 años. Oral: 1 comprimido / 12 horas, pudiendo aumentar hasta 2 comprimidos / 12 horas.

-Niños menores de 12 años: Utilizar otras presentaciones.

Se debe tomar antes de las comidas. Beber abundante líquido durante el tratamiento.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente de este medicamento.

Precaución en pacientes con Asma. Úlcera péptica (provoca hemorragias digestivas) e insuficiencia respiratoria grave.

Aumento de la expectoración. Al inicio del tratamiento debido al aumento de la fluidez de las secreciones.

No indicar en embarazo ni lactancia

EFFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios.

-Digestivos: náuseas, vómitos, diarrea o hiperacidez gástrica. Rara vez hemorragias digestivas.

-Neurológicas: Cefaleas y vértigo.

-Alérgicas: Prurito y erupciones exantemáticas.

INTERACCIONES

Antitusivos. Inhibidores de la secreción bronquial.



ACTITHIOL COMPRIMIDOS

ACETILCISTEINA 200 mg / 5 ml 200 ml Solución oral



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como bronquitis aguda, bronquitis crónica, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, resfriado común, gripe, atelectasia, debida a obstrucción mucosa, complicaciones pulmonares de la fibrosis quística y otras patologías relacionadas.

DOSIS

- Adultos y niños mayores de 7 años: Hipersecreción bronquial 15ml / 24 horas, en toma única o 5ml / 8 horas.. Complicaciones pulmonares y fibrosis quística: 5-10ml / 8 h.

-Niños de 2 a 7 años: Hipersecreción bronquial 7.5ml / 24 horas (única toma) o 2.5 ml / 8 horas.. Complicaciones pulmonares y fibrosis quística: 5ml / 8 h.

-Niños menores de 2 años: Hipersecreción bronquial 5ml / 24 horas (única toma) o 2.5 ml / 12 horas. Complicaciones pulmonares y fibrosis quística: 2.5-5ml / 12 h.

Se recomienda beber abundante líquido durante tratamiento.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente del medicamento. Insuficiencia hepática severa. Cirrosis hepática. Úlcera péptica. Asma. Aumento de la expectoración. Embarazo. Lactancia.

EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorias.

Digestivas: (náuseas, vómitos, diarrea e hiperacidez gástrica). Hepáticas: aumento de los valores de las transaminasas. Neurológicas: Cefaleas, tinnitus, somnolencia. Respiratorias: (rinorrea, bronquitis, espasmo bronquial. Supresión del tratamiento). Oculares. Visión borrosa. Alérgicas: (urticaria, fiebre moderada, prurito, angioedema, disnea e hipotensión. Suspensión tratamiento y administración de antihistamínicos). Generales: Exceso de sudoración.

INTERACCIONES

Antibióticos (ampicilina sodica, cefalosporinas, tetraciclinas). Antitusivos. Inhibidores de la secreción bronquial. Nitroglicerina. Sales de metales.



FLUMIL 4%

ACETILCISTEINA 200 mg / 5 ml

30 Comprimidos efervescentes



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como bronquitis aguda, bronquitis crónica, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, resfriado común, gripe, atelectasia, debida a obstrucción mucosa, complicaciones pulmonares de la fibrosis quística y otras patologías relacionadas.

DOSIS

-Adultos: Hipersecreción bronquial 1 comp./8 horas. Complicaciones pulmonares y fibrosis quística: 1-2 comp./8 h.

-Niños mayores de 7 años (igual que en adultos)

-Niños de 2 a 7 años: Hipersecreción bronquial (mejor emplear otras presentaciones). Complicaciones pulmonares y fibrosis quística: 1 comp./8 h.

-Niños menores de 2 años: Hipersecreción bronquial 1 comp./24 horas. Complicaciones pulmonares y fibrosis quística: hasta 1 comp./12h.

Se recomienda tomar mucho líquido.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente del medicamento. Insuficiencia hepática severa. Cirrosis hepática. Úlcera péptica. Asma. Aumento de la expectoración. Embarazo. Lactancia.

EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorias.

Digestivas: (náuseas, vómitos, diarrea e hiperacidez gástrica). Hepáticas: aumento de los valores de las transaminasas.

Neurológicas: Cefaleas, tinnitus, somnolencia. Respiratorias: (rinorrea, bronquitis, espasmo bronquial. Supresión del tratamiento). Oculares. Visión borrosa. Alérgicas:

(urticaria, fiebre moderada, prurito, angioedema, disnea e hipotensión. Suspensión tratamiento y administración de antihistamínicos). Generales: Exceso de sudoración.

INTERACCIONES

Antibióticos (ampicilina sodica, cefalosporinas, tetraciclinas). Antitúxicos. Inhibidores de la secreción bronquial. Nitroglicerina. Sales de metales.



??

AMBROXOL CLORHIDRATO 30 mg / 5 ml
250 ml Solución oral



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como bronquitis (asmafioide o enfisematosa), bronquiectasia, neumopatía crónica inflamatoria, sinusitis, traqueitis, laringitis o como terapia concomitante con antibióticos, para facilitar su penetración en el moco.



DOSIS

-Adultos. Oral: 5ml (30mg) / 8 horas.

-Niños. Oral:

. Mayores de 5 años: 2.5ml (15mg) / 8 - 12 horas.

. Niños de 2-5 años: 1.25ml (7.5mg) / 8 horas.

. Niños menores de 2 años: 1.25 ml (7.5mg) / 12 horas



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente del medicamento. Insuficiencia renal grave. Úlcera péptica. Asma. Embarazo a partir 28 semanas, aunque no es segura su terapia. Se secreta por la leche materna.



EFFECTOS ADVERSOS

Suele ser bien tolerado.

-Digestivos. Náuseas, vómitos, hiperácidez gástrica, dispepsia, y otras manifestaciones gastrointestinales.

-Respiratorias. Tras su inhalación puede producir tos o espasmo bronquial.

-Alergias/dermatológicas. Erupciones dermatológ.



INTERACCIONES

-Antibióticos (amoxicilina, cefuroxina, eritromicina, doxiciclina). Provoca elevación niveles pulmonares del ambroxol. -Antitusivos; - Fármacos inhibidores de la secreción bronquial (antidepresivos, IMAO, antihistamínicos).



MUCOSAN

ACETILCISTEINA 600 mg

20 Sobres efervescentes



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Hiperviscosidad bronquial. Tratamiento coadyuvante en procesos respiratorios que cursan con secreción mucosa excesiva o espesa, tales como bronquitis aguda, bronquitis crónica, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, resfriado común, gripe, atelectasia, debida a obstrucción mucosa, complicaciones pulmonares de la fibrosis quística y otras patologías relacionadas.



DOSIS

-Adultos. Oral: 600mg / 24 horas, en una única toma

-Niños mayores 7 años: 600 mg/24 horas, en una única toma

Se recomienda beber abundante líquido.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente del medicamento. Insuficiencia hepática severa. Cirrosis hepática. Úlcera péptica. Asma. Aumento de la expectoración. Embarazo. Lactancia.



EFFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorias.

Digestivas: (náuseas, vómitos, diarrea e hiperacidez gástrica). Hepáticas: aumento de los valores de las transaminasas. Neurológicas: Cefaleas, tinnitus, somnolencia. Respiratorias: (rinorrea, bronquitis, espasmo bronquial. Supresión del tratamiento). Oculares. Visión borrosa. Alérgicas: (urticaria, fiebre moderada, prurito, angioedema, disnea e hipotensión. Suspensión tratamiento y administración de antihistamínicos). Generales: Exceso de sudoración.



INTERACCIONES

Antibióticos (ampicilina sodica, cefalosporinas, tetraciclinas). Antitusivos. Inhibidores de la secreción bronquial. Nitroglicerina. Sales de metales.



ACETILCISTEINA

**SULFOGUAYACOL 45 mg /
PROMETAZINA 5.65 mg / IPECACUANA
EXTO BLANDO 3 mg (por 5 ml)
125 ml Solución oral**



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Tos. Tratamiento sintomático de la tos asociada a bronquitis, resfriado común, alergia y en caso de tos de fumador, tos imitativa o tos post-gripal.

DOSIS

Una cucharadita equivale a 5ml de jarabe.

-Adultos, oral: 5-15ml / 6-12 horas.

-Niños, oral:

. Mayores de 5 años: 5-10ml / 6-12 horas

. Niños de 2-5 años: 2.5-10ml / 6-12 horas

. Niños menores de 2 años: no se ha evaluado la seguridad.

Si aparece tos nocturna administrar 10-15ml al acostarse.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a sus componentes. Niños mayores de 1 año con deshidratación grave o enfermedades agudas. Enfermedad de Parkinson. Porfiria. Insuficiencia Renal o Hepática. Glaucoma. Hipertrofia de próstata. Obstrucción de vejiga. HTA. Arritmia cardíaca. Miastenia grave. Úlcera péptica. Epilepsia. Ototoxicidad. Síndrome de Reye. Fotosensibilidad. Tos crónica. Embarazo y lactancia no indicar. Debe evitar conducir.

EFFECTOS ADVERSOS

-Digestivas: náuseas, vómitos, dolor abdominal, estreñimiento, anorexia y sequedad de boca.

-Hepáticas

-Cardiovasculares: taquicardias, palpitaciones.

-Respiratorias: espasmo bronquial, disnea.

-Genitourinarias: retención urinaria.

-Alérgicas: urticaria, edema, eritema. Fotosensibilidad.

INTERACCIONES

Alcohol (efectos sedantes). Fármacos sedantes (aumentado efecto). Fenitoina. Guanetidina. Levodopa (efectos antipaminérgicos de la prometazina)



FENERGAN EXPECTORANTE

CARBOCISTEINA 100 mg
PROMETAZINA 2.50 mg (por 5 ml)
200 ml Solución oral



EXPECTORANTES (EXCLUY. COMBINAC. CON SUPRESORES TOS)

R05C

INDICACIONES

Alergia. Tratamiento de procesos respiratorios de tipo alérgico que cursan con hiperviscosidad bronquial excesiva, como en el caso de bronquitis alérgica, sinusitis, rinofaringitis,...



DOSIS

- Niños menores de 12 meses. No se recomienda.
- Niños de 12 a 18 meses: 5ml al día.
- Niños de 18 meses a 5 años: 5ml de 2-3 veces al día.
- Niños mayores de 5 años: 5ml de 3-5 veces al día.
- Adultos a partir de 16 años: 10ml de 3-5 veces al día. Se debe tomar antes de las comidas.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a alguno de sus componentes. Crisis asmática. Úlcera péptica. Pacientes aquejados de hipertrofia de próstata y retención de orina. Niños mayores de 1 año con deshidratación grave y enfermedades agudas. Enfermedad de Parkinson. Embarazo y Lactancia no indicar. No conducir



EFFECTOS ADVERSOS

- Digestivos: náuseas, vómitos, diarrea, hiperacidez, sequedad boca.
- Neurológicos: Somnolencia y cefalea. Síntomas extrapiramidales.
- Genitourinario: retención de orina.
- Oculares: visión borrosa. Hipertensión ocular.
- Alergias: prurito, erupciones exantemáticas. Fotosensibilidad.



INTERACCIONES

Alcohol etílico (aumento sedante). Antitusivos (obstrucción pulmonar). Anticolinérgicos (potencia los efectos). Clorpromazina (reduce efectos). Fenitoina. Guanetidina. Levodopa. Sedantes (aumenta la acción). Incompatible con los IMAO.



ACTITHIOL ANTIHISTAMÍNICO

DEXTROMETORFAN 15 mg 20 Comprimidos



SUPRESORES DE LA TOS, EXCLUY. COMBINACIONES CON EXPEC

R05D

INDICACIONES

Tos seca. Tratamiento sintomático de la tos improductiva, sobre todo en aquella de naturaleza imitativa o nerviosa.

DOSIS

-Adultos y niños mayores de 12 años. Oral: 1 comprimido / 4 horas ó 2 cada 6-8 horas hasta un máximo de 8 comprimidos / 24 horas y no más de 6 tomas diarias.

Los comprimidos se deben tragar sin masticar con agua.

Debe beberse abundante agua con el tratamiento. En la tos nocturna se debe tomar los comprimidos antes de acostarse.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a algún componente. Pacientes con antidepresivos del tipo IMAO o ISRS.

Insuficiencia Hepática. Reacciones hipersensibilidad. Tos persistente. Dependencia.

No indicar en lactancia y en embarazo solo utilizar si en necesario. No se debe conducir por efectos de somnolencia.

EFECTOS ADVERSOS

-Digestivas: náuseas, vómitos.

-Neurológicas: somnolencia, mareo, confusión mental, convulsiones. Más frecuente en niños.

INTERACCIONES

Antiarrítmicos (toxicidad). Antidepresivos (muerte si se unen con el dextrometorfano, HTA,...). Coxibes (alteraciones plasmáticas). Expectorantes y mucolíticos (supresión del reflejo de tos y provocan obstrucción pulmonar).



ROMILAR COMPRIMIDOS

DEXTROMETORFAN 15 mg / ml 20 Gotas Solución oral



SUPRESORES DE LA TOS, EXCLUY. COMBINACIONES CON EXPEC

R05D

INDICACIONES

Tos seca. Tratamiento sintomático de la tos improductiva, sobre todo en aquella de naturaleza imitativa o nerviosa.

DOSIS

-Adultos y niños mayores de 12 años. Oral: 1ml (20gotas) / 4 horas ó 2ml (40gotas) 6-8 horas, hasta un máximo de 8ml / 24 horas.

-Niños. Oral:

.Niños de 6-12 años: 10 gotas / 4 h. ó 20gotas / 6-8 h. máximo 4ml / 24 horas

.Niños de 2-6 años: 5 gotas / 4 horas ó 10 gotas / 6-8 h., máximo 40 gotas / día.

.Niños menores 2 años no se recomienda.

Debe beberse abundante agua con el tratamiento. En la tos nocturna se debe tomar antes de acostarse.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a algún componente. Pacientes con antidepresivos del tipo IMAO o ISRS.

Insuficiencia Hepática. Reacciones hipersensibilidad. Tos persistente. Dependencia.

No debe tomar en lactancia y en embarazo utilizar solo si es necesario.No se debe conducir por efectos de somnolencia.

EFFECTOS ADVERSOS

-Digestivas: náuseas, vómitos.

-Neurológicas: somnolencia, mareo, confusión mental, convulsiones. Más frecuente en niños.

INTERACCIONES

Antiarrítmicos (toxicidad). Antidepresivos (muerte si se unen con el dextrometorfano, HTA,...). Coxibes (alteraciones plasmáticas). Expectorantes y mucolíticos (supresión del reflejo de tos y provocan obstrucción pulmonar).



ROMILAR

DEXTROMETORFAN 15 mg / ml 200 ml Solución oral



SUPRESORES DE LA TOS, EXCLUY. COMBINACIONES CON EXPEC

R05D

INDICACIONES

Tos seca. Tratamiento sintomático de la tos improductiva, sobre todo en aquella de naturaleza imitativa o nerviosa.

DOSIS

-Adultos y niños mayores de 12 años. Oral: 5ml / 4 horas ó 10ml / 6 - 8 horas, hasta un máximo de 120mg (40ml) / 24 horas.

-Niños. Oral:

.Niños de 6-12 años: 2.5ml / 4 h. ó 5ml / 6-8 horas, máximo 60 mg (20ml) / 24 horas

Debe beberse abundante agua con el tratamiento. En la tos nocturna se debe tomar antes de acostarse.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a algún componente. Pacientes con antidepressivos del tipo IMAO o ISRS.

Insuficiencia Hepática. Reacciones hipersensibilidad. Tos persistente. Dependencia.

No debe tomar en lactancia y en embarazo utilizar en caso necesario.No se debe conducir por efectos de somnolencia.

EFFECTOS ADVERSOS

-Digestivas: náuseas, vómitos.

-Neurológicas: somnolencia, mareo, confusión mental, convulsiones. Más frecuente en niños.

INTERACCIONES

Antiarrítmicos (toxicidad). Antidepressivos (muerte si se unen con el dextrometorfano, HTA, ...). Coxibes (alteraciones plasmáticas). Expectorantes y mucolíticos (supresión del reflejo de tos y provocan obstrucción pulmonar).



ROMILAR SOLUCIÓN

CANFOCARBOXILICO ACIDO 50mg / PINO
SAVIA 100 mg / BENZOATO SODICO 150 mg /
SULGOGUAYACOL 50 mg / CINEOL 50 mg / POLI-
GALA 50 mg / BALSAMO TOLU 50 mg / ANETOL
7.5 mg / PANTOTENATO CALCICO 5 g (por 5ml),
180 ml Solución oral



OTROS PREPARADOS COMBINADOS PARA EL RESFRIADO

R05X

INDICACIONES

Tratamiento sintomático de procesos respiratorios que cursen con tos u obstrucción de vías respiratorias (expectorante).

DOSIS

-Adultos. Oral: 5ml / 3 horas.
-Niños. Oral: 2.5ml / 3 horas.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No se han descrito.

EFECTOS ADVERSOS

No se han descrito.

INTERACCIONES

No se han descrito.



PULMOFASA

CETIRIZINA 5 mg / 5 ml 60 ml Solución oral



ANTI-HISTAMÍNICOS PARA USO SISTÉMICO

R06A

INDICACIONES

Alergia. Tratamiento sintomático y temporal de procesos alérgicos producidos por el polen de las plantas, animales domésticos, polvo u otros agentes alérgicos, y que cursen con rinitis alérgica estacional, rinitis alérgica perenne. Conjuntivitis alérgica u urticaria crónica idiopática. No se ha evaluado el tratamiento de la conjuntivitis alérgica en niños menores de 12 años.

DOSIS

-Adultos y niños mayores 12 años. Oral: 10 mg (10 ml) / 24 horas.

-Niños. Oral:

. Niños de 6-12 años: 5 mg (5 ml) / 24 h.

. Niños de 1-5 años: + 20 kg 5 mg (5 ml) / 24h. -20 kg 2.5 mg (2.5 ml) / día

. No utilizar en menores de 1 año por su seguridad.

Las dosis se reducen en insuficiencia renal y hepática.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquiera de sus componentes. Pueden existir reacciones cruzadas con otros antihistamínicos. Porfiria. Insuficiencia renal grave. Insuficiencia hepática. Epilepsia. Fotosensibilidad. Embarazo y Lactancia: no indicar. Efectos sobre la conducción. No Alcohol.

EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios.

-Digestivos: náuseas, vómitos, estreñimiento, diarrea, dolor epigástrico, anorexia o sequedad de boca.

-Neurológicas: somnolencia, cefalea, astenia, mareo, excitabilidad con agitación.

-Alergias: fotosensibilización, dermatitis, prurito, erupciones exantemáticas y eritema.

INTERACCIONES

No utilizar sedantes (potencia acción). Anticoagulantes (potencia acción). Teofilina (disminuyen aclaramiento cetirizina)



ZYRTEC - CETIRIZINAS

CETIRIZINA 5 mg / 5 ml

200 ml Solución oral



ANTI-HISTAMÍNICOS PARA USO SISTÉMICO

R06A

INDICACIONES

Alergia. Tratamiento sintomático y temporal de procesos alérgicos producidos por el polen de las plantas, animales domésticos, polvo u otros agentes alérgicos, y que cursen con rinitis alérgica estacional, rinitis alérgica perenne. Conjuntivitis alérgica u urticaria crónica idiopática. No se ha evaluado el tratamiento de la conjuntivitis alérgica en niños menores de 12 años.

DOSIS

-Adultos y niños mayores 12 años. Oral: 10 mg (10 ml) / 24 horas.

-Niños. Oral:

. Niños de 6-12 años: 5 mg (5 ml) / 24 h.

. Niños de 1-5 años: + 20 kg 5 mg (5 ml) / 24h. -20 kg 2.5 mg (2.5 ml) / día

. No utilizar en menores de 1 año por su seguridad.

Las dosis se reducen en insuficiencia renal y hepática.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquiera de sus componentes. Pueden existir reacciones cruzadas con otros antihistamínicos. Porfiria. Insuficiencia renal grave. Insuficiencia hepática. Epilepsia. Fotosensibilidad. Embarazo y Lactancia: no indicar. Efectos sobre la conducción. No Alcohol.

EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios.

-Digestivos: náuseas, vómitos, estreñimiento, diarrea, dolor epigástrico, anorexia o sequedad de boca.

-Neurológicas: somnolencia, cefalea, astenia, mareo, excitabilidad con agitación.

-Alergias: fotosensibilización, dermatitis, prurito, erupciones exantemáticas y eritema.

INTERACCIONES

No utilizar sedantes (potencia acción). Anticoagulantes (potencia acción). Teofilina (disminuyen aclaramiento cetirizina)



ALERLISIN - ZYRTEC

DEXCLORFENIRAMINA 2 mg / 5 ml 60 ml Solución oral



ANTI-HISTAMÍNICOS PARA USO SISTÉMICO

R06A

INDICACIONES

Alergia. Tratamiento sintomático de rinitis alérgica estacional y rinitis alérgica perenne, rinitis vasomotora, conjuntivitis alérgica, manifestaciones alérgicas cutáneas no complicadas y leves de urticaria y angioedema y reacciones en sangre o plasma. La dexclorfeniramina puede aliviar las manifestaciones cutáneas tales como dermatitis alérgica, dermatitis atópica, dermatitis por contacto, picaduras de insectos, dermografismos o reacciones medicamentosas

DOSIS

-Adultos y niños mayores de 12 años. Oral: 2mg (1 cucharada de 5ml) / 6-8 horas.

-Niños. Oral:

- Niños de 6-12 años: 1mg (2.5ml) / 6-8 horas.
- Niños de 2 a 6 años: 0.5mg (1.25ml) / 6-8 horas.
- Niños menores de 2 años no es recomendable

Se debe administrar junto con los alimentos.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente. Pueden producirse reacciones cruzadas con otros antihistamínicos. Crisis asmática. Porfiria. Embarazo y lactancia: no indicar. Provoca somnolencia y no debe conducir.

EFFECTOS ADVERSOS

-Digestivos: Náuseas, vómitos, estreñimiento, diarrea, dolor epigástrico, anorexia. Sequedad de boca.

-Neurológicos: somnolencia, desorientación, descoordinación psicomotriz, miastenia, vértigo, astenia, cefalea.

-Cardiovasculares: taquicardia, palpitaciones, otras arritmias como bloqueo o extrasístole. Hipotensión e hipertensión.

-Respiratoria: viscosidad de las secreciones.

-Genitourinarias: retención urinaria e impotencia sexual.

-Oculares; visión borrosa o diplopía.

-Alérgicas: fotosensibilidad. Erupciones, eritema.

INTERACCIONES

Fotosensibilidad. Alcohol etílico (aumenta efecto sedante). Anticolinérgicos (aumenta efecto sedantes). Sedantes (aumenta efecto hipnótico).



POLARAMINE

DEXCLORFENIRAMINA 2 mg 20 Comprimidos



ANTI-HISTAMÍNICOS PARA USO SISTÉMICO

R06A

INDICACIONES

Alergia. Tratamiento sintomático de rinitis alérgica estacional y rinitis alérgica perenne, rinitis vasomotora, conjuntivitis alérgica, manifestaciones alérgicas cutáneas no complicadas y leves de urticaria y angioedema y reacciones en sangre o plasma. La dexclorfeniramina puede aliviar las manifestaciones cutáneas tales como dermatitis alérgica, dermatitis atópica, dermatitis por contacto, picaduras de insectos, dermografismos o reacciones medicamentosas.

DOSIS

-Adultos y niños mayores de 12 años. Oral: 2 mg (1 comprimido) / 6-8 horas. Máximo 12 mg / 24 horas.

-Niños. Oral:

- Niños de 6-12 años: 2mg (1 comp.) / 8 horas, máximo 6 mg / 24 horas.
- Niños de 2-5 años: mejor solución oral.
- Niños menores de 2 años no es recomendable.

Se debe administrar junto con los alimentos.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente. Puede producirse reacciones cruzadas con otros antihistamínicos. Crisis asmática. Porfiria. Embarazo y Lactancia: no indicar. Provoca somnolencia y no debe conducir.

EFECTOS ADVERSOS

Digestivos: Náuseas, vómitos, estreñimiento, diarrea, dolor epigástrico, anorexia. Sequedad de boca.

-Neurológicos: somnolencia, desorientación, descoordinación psicomotriz, miastenia, vértigo, astenia, cefalea.

-Cardiovasculares: taquicardia, palpitaciones, otras arritmias como bloqueo o extrasístole. Hipotensión e hipertensión.

-Respiratoria: viscosidad de las secreciones.

-Genitourinarias: retención urinaria e impotencia sexual.

-Oculares; visión borrosa o diplopía.

-Alérgicas: fotosensibilidad. Erupciones, eritema.

INTERACCIONES

Fotosensibilidad. Alcohol etílico (aumenta efecto sedante). Anticolinérgicos (aumenta efecto sedantes). Sedantes (aumenta efecto hipnótico).



POLARAMINE

CETIRIZINA 10 mg 20 Comprimidos



ANTI-HISTAMÍNICOS PARA USO SISTÉMICO

R06A

INDICACIONES

Alergia. Tratamiento sintomático y temporal de procesos alérgicos producidos por el polen de las plantas, animales domésticos, polvo u otros agentes alérgicos, y que cursen con rinitis alérgica estacional, rinitis alérgica perenne.

Conjuntivitis alérgica u urticaria crónica idiopática. No se ha evaluado el tratamiento de la conjuntivitis alérgica en niños menores de 12 años.



DOSIS

-Adultos y niños mayores de 12 años. Oral: 10 mg (1 comprimido) / 24 horas.

-Niños. Utilizar otras presentaciones



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquiera de sus componentes. Puede existir reacciones cruzadas con otros antihistamínicos. Porfiria. Insuficiencia renal grave. Insuficiencia hepática. Epilepsia. Fotosensibilidad. Embarazo y Lactancia, no indicar. Efectos sobre la conducción. No alcohol.



EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios.

-Digestivos: náuseas, vómitos, estreñimiento, diarrea, dolor epigástrico, anorexia o sequedad de boca.

-Neurológicas: somnolencia, cefalea, astenia, mareo, excitabilidad con agitación.

-Alergias: fotosensibilización, dermatitis, prurito, erupciones exantemáticas y eritema.



INTERACCIONES

No utilizar sedantes (potencia acción). Anticoagulantes (potencia acción). Teofilina (disminuyen aclaramiento cetirizina)



ALERLISIN - ZYRTEC - CETIRIZINAS

CETIRIZINA 10 mg / ml 20 ml Gotas / Solución oral



ANTI-HISTAMÍNICOS PARA USO SISTÉMICO

R06A

INDICACIONES

Alergia. Tratamiento sintomático y temporal de procesos alérgicos producidos por el polen de las plantas, animales domésticos, polvo u otros agentes alérgicos, y que cursen con rinitis alérgica estacional, rinitis alérgica perenne.

Conjuntivitis alérgica u urticaria crónica idiopática. No se ha evaluado el tratamiento de la conjuntivitis alérgica en niños menores de 12 años.

DOSIS

20 gotas (1ml) equivalen a 10mg de cetirizina.

-Adultos. Oral: 10mg / 24 horas.

-Niños. Oral:

- Mayores de 12 años: 10mg/ día
- De 6-12 años: 5mg / 24 h.
- De 1-5 años: + 20kg 5mg/24h. -20kg 2.5mg/día
- No en menores de 1 año por su seguridad.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquiera de sus componentes. Puede existir reacciones cruzadas con otros antihistamínicos. Porfiria. Insuficiencia renal grave. Insuficiencia hepática. Epilepsia. Fotosensibilidad. Embarazo y Lactancia no indicar. Efectos sobre la conducción. No alcohol.

EFECTOS ADVERSOS

Leves y transitorios.

-Digestivos: náuseas, vómitos, estreñimiento, diarrea, dolor epigástrico, anorexia o sequedad de boca.

-Neurológicas: somnolencia, cefalea, astenia, mareo, excitabilidad con agitación.

-Alergias: fotosensibilización, dermatitis, prurito, erupciones exantemáticas y eritema.

INTERACCIONES

No utilizar sedantes (potencia acción). Anticoagulantes (potencia acción). Teofilina (disminuyen aclaramiento cetirizina)



ALERLISIN - ZYRTEC - CETIRIZINAS

CETIRIZINA 5 mg
PSEUDOEFEDRINA 120 mg
20 Comprimidos liberación modificada



ANTIHIISTAMÍNICOS PARA USO SISTÉMICO

R06A

INDICACIONES

Rinitis alérgica. Tratamiento sintomático de los síntomas asociados a la rinitis alérgica estacional o rinitis alérgica perenne, tales como congestión nasal, estornudos, rinorrea, prurito ocular y nasal.

DOSIS

-Adultos. Oral: 1 comprimido / 12 horas.

-Niños. Oral:

- Mayores de 12 años: 1 comprimido / 12 horas.
- Menores de 12 años no se ha evaluado la seguridad.

Administrar mañana y noche, antes de acostarse. Los comprimidos se deben ingerir enteros, sin masticarlos ni partírtelos, con la ayuda de un vaso de agua. No aumentar dosis recomendada. Se debe suspender el tratamiento y acudir al médico si en cinco días no mejora o hay complicaciones.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente. Porfiria. Cardiopatía grave o diabetes mellitus incontrolada. Paciente en tratamiento con antidepresivos tipo IMAO.

Se ruega precaución si tiene: (insuficiencia renal o hepática. Pacientes con glaucoma, isquemia coronaria, arritmias, hipertensión arterial, hipertiroidismo, feocromocitoma o hipertrofia de próstata. Epilepsia.)

Embarazo y Lactancia no indicar. Puede afectar a la capacidad de conducción. No alcohol

EFFECTOS ADVERSOS

Digestivas: náuseas, vómitos, dispepsia y sequedad de boca. Neurológicas: somnolencia, nerviosismo, excitación, insomnio, mareo o vértigo. Cardiovasculares: Arritmias con taquicardia y palpitaciones, HTA y bradicardia refleja. Genitourinarias: retención urinaria. Alérgicas: hipersensibilidad con urticaria y erupciones exantemáticas.

INTERACCIONES

Acecumarol (potencia efecto). Anestésicos (provoca arritmias). Antidepresivos tricíclicos (potenciar efectos vaso-pressores). Antihipertensivos (provoca crisis hipertensivas). Digoxina (riesgo arritmias). Estimulantes nerviosos (excitabilidad intensa). Hormonas tiroideas e IMAO (provocan crisis hipertensivas). etc



STOPCOLD

CARBOMERO 2.50 mg / g 10 g Gel oftálmico



OTROS OFTALMOLÓGICOS

S01X

INDICACIONES

Tratamiento sintomático de la sequedad de los ojos.

DOSIS

-Adultos. Tópica oftálmica: instigar una gota del gel en la parte media del saco conjuntival inferior, de 2 – 4 veces al día a intervalos regulares o cada vez que se sienta molestias oculares relacionadas con la sequedad. Administrar 30 minutos antes de acostarse, ya que previene que se peguen los párpados.

Agitar antes de administrarla. Inclinar la cabeza hacia atrás, separar hacia abajo el párpado inferior y dejar caer la gota en el saco conjuntival inferior, mientras se dirige la mirada hacia arriba. Cerrar los párpados suavemente y mantenerlos cerrados unos segundos.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Alergia a alguno de los componentes. Si aparecen dolor ocular, cambios de la visión, ojo rojo continuado, o si los síntomas empeoran o persisten más de 3 días consultar con el médico.

Como tras la instilación puede ver borroso, no se debe conducir.

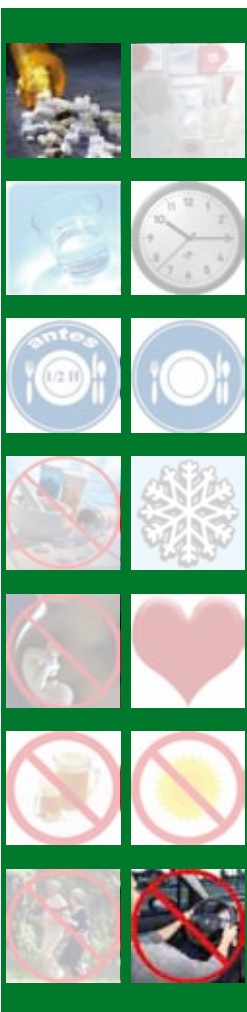
EFFECTOS ADVERSOS

Efecto similar a otros colirios, como una ligera irritación ocular, escozor, y quemazón pasajeros en el momento de la instilación.

Se puede producir visión borrosa transitoria después de la instilación hasta que el gel se reparte uniformemente por la superficie del ojo.

INTERACCIONES

No se han descrito.



SICCAFLUID

CARBOMERO 2 mg / g 10 g Gel oftálmico



OTROS OFTALMOLÓGICOS

S01X

INDICACIONES

Tratamiento sintomático de la sequedad de los ojos.

DOSIS

-Adultos. Tópica oftálmica: instigar una gota del gel en la parte media del saco conjuntival inferior, de 2-4 veces al día a intervalos regulares o cada vez que se sienta molestias oculares relacionadas con la sequedad. Administrar 30 minutos antes de acostarse, ya que previene que se peguen los párpados.

Agitar antes de administrarla. Inclinar la cabeza hacia atrás, separar hacia abajo el párpado inferior y dejar caer la gota en el saco conjuntival inferior, mientras se dirige la mirada hacia arriba. Cerrar los párpados suavemente y mantenerlos cerrados unos segundos.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Alergia a alguno de los componentes. Si aparecen dolor ocular, cambios de la visión, ojo rojo continuado, o si los síntomas empeoran o persisten más de 3 días consultar con el médico.

Como tras la instilación puede ver borroso, no se debe conducir.

EFFECTOS ADVERSOS

Efecto similar a otros colirios, como una ligera irritación ocular, escozor, y quemazón pasajeros en el momento de la instilación.

Se puede producir visión borrosa transitoria después de la instilación hasta que el gel se reparte uniformemente por la superficie del ojo.

INTERACCIONES

No se han descrito.



LIPOLAC GEL OFTÁLMICO

**HIPROMELOSA 1.50 mg / SODIO CLO-
RURO 2.75 mg (por env. monod.)
30 Envases monodosis colirio**



OTROS OFTALMOLÓGICOS

S01X

INDICACIONES

Sequedad de los ojos: tratamiento sintomático de la sequedad ocular.



DOSIS

-Tópica oftálmica: instilar 1 ó 2 gotas en cada ojo, tantas veces como sea necesario.

Inclinar la cabeza hacia atrás, separar hacia abajo el párpado inferior y dejar caer la gota en el saco conjuntival inferior, mientras se dirige la mirada hacia arriba. Cerrar los párpados suavemente y mantenerlos cerrados unos segundos.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad conocida a cualquiera de sus componentes.

Si los síntomas persisten, se agravan o aparece dolor ocular o trastornos de la visión se debe reevaluar la conveniencia del tratamiento.



EFECTOS ADVERSOS

Ocasionalmente: sensación leve y transitoria de quemazón o picor.

Excepcionalmente: reacciones de irritación e hipersensibilidad.



INTERACCIONES

No se han descrito.



ACUOLENS

CARMELOSA 4 mg / Env. monodosis

10 Envases monodosis colirio



OTROS OFTALMOLÓGICOS

S01X

INDICACIONES

Sequedad de los ojos: alivio sintomático.

DOSIS

-Oftálmica: 1 gota en el ojo(s) afectado tantas veces como sea necesario.

Desechar el envase sobrante después de cada aplicación. El uso de lentillas no interfiere con la utilización del producto. Esperar 5 minutos antes de aplicar otro producto oftálmico. Evitar que el gotero entre en contacto con el ojo o con cualquier superficie.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente. Niños menores de 3 años.

Provoca alteraciones visuales transitorias, por lo que se recomienda esperar unos minutos hasta que el producto se distribuya uniformemente por el ojo para conducir.

EFFECTOS ADVERSOS

Si aparece dolor ocular, cambios de visión, enrojecimiento o irritación ocular continua, o si los síntomas empeoran o persisten, deberá reevaluarse la situación clínica.

INTERACCIONES

No se han descrito.



VISCOFRESH 1%

CARMELOSA 4 mg / Env. monodosis
30 Envases monodosis colirio



OTROS OFTALMOLÓGICOS

S01X

INDICACIONES

Sequedad de los ojos: alivio sintomático.

DOSIS

-Oftálmica: 1 gota en el ojo(s) afectado tantas veces como sea necesario.

Desechar el envase sobrante después de cada aplicación. El uso de lentillas no interfiere con la utilización del producto. Esperar 5 minutos antes de aplicar otro producto oftálmico. Evitar que el gotero entre en contacto con el ojo o con cualquier superficie.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente. Niños menores de 3 años.

Provoca alteraciones visuales transitorias, por lo que se recomienda esperar unos minutos hasta que el producto se distribuya uniformemente por el ojo para conducir.

EFFECTOS ADVERSOS

Si aparece dolor ocular, cambios de visión, enrojecimiento o irritación ocular continua, o si los síntomas empeoran o persisten, deberá reevaluarse la situación clínica.

INTERACCIONES

No se han descrito.



VISCOFRESH 1%

CARMELOSA 2 mg / Env. monodosis

10 Envases monodosis colirio



OTROS OFTALMOLÓGICOS

S01X

INDICACIONES

Sequedad de los ojos: alivio sintomático.

DOSIS

-Oftálmica: 1 gota en el ojo (s) afectado tantas veces como sea necesario.

Desechar el envase sobrante después de cada aplicación. El uso de lentillas no interfiere con la utilización del producto. Esperar 5 minutos antes de aplicar otro producto oftálmico. Evitar que el gotero entre en contacto con el ojo o con cualquier superficie.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente. Niños menores de 3 años.

Provoca alteraciones visuales transitorias, por lo que se recomienda esperar unos minutos hasta que el producto se distribuya uniformemente por el ojo para conducir.

EFFECTOS ADVERSOS

Si aparece dolor ocular, cambios de visión, enrojecimiento o irritación ocular continua, o si los síntomas empeoran o persisten, deberá reevaluarse la situación clínica.

INTERACCIONES

No se han descrito.



VISCOFRESH 0.5%

CARMELOSA 2 mg / Env. monodosis
30 Envases monodosis colirio



OTROS OFTALMOLÓGICOS

S01X

INDICACIONES

Sequedad de los ojos: alivio sintomático.

DOSIS

-Oftálmica: 1 gota en el ojo (s) afectado tantas veces como sea necesario.

Desechar el envase sobrante después de cada aplicación. El uso de lentillas no interfiere con la utilización del producto. Esperar 5 minutos antes de aplicar otro producto oftálmico. Evitar que el gotero entre en contacto con el ojo o con cualquier superficie.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente. Niños menores de 3 años.

Provoca alteraciones visuales transitorias, por lo que se recomienda esperar unos minutos hasta que el producto se distribuya uniformemente por el ojo para conducir.

EFFECTOS ADVERSOS

Si aparece dolor ocular, cambios de visión, enrojecimiento o irritación ocular continua, o si los síntomas empeoran o persisten, deberá reevaluarse la situación clínica.

INTERACCIONES

No se han descrito.



VISCOFRESH 0.5%

HIPROMELOSA 1.60 mg / env. monod.
30 Envases monodosis colirio



OTROS OFTALMOLÓGICOS

S01X

INDICACIONES

Sequedad de ojos: tratamiento sintomático de la sequedad ocular.

DOSIS

-Vía oftálmica:

Instilar una gota en el saco conjuntival 3-5 veces / día, o si fuera necesario, más frecuente. El tratamiento del ojo seco requiere un régimen individualizado de dosificación.

Para administrar el colirio en unidosis primero se deberá separar de la tablilla, sosteniéndolo por la etiqueta tras lo cual se girará el tapón y se instalará el colirio en el ojo, colocando el envase perpendicularmente a este. Los envases monodosis no contiene conservantes por lo que no debe de guardarse el resto tras su apertura, desechándolo después de cada aplicación.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente. No hay experiencia de seguridad en el embarazo y la lactancia.

EFFECTOS ADVERSOS

Todas las reacciones adversas conocidas han tenido lugar en la zona ocular, ya que la preparación no penetra y por tanto no se absorbe. Han sido sensación de irritación ocular, visión borrosa y adhesividad palpebral.

INTERACCIONES

No se han descrito.



ARTIFIC

HIPROMELOSA 3.20 mg / ml 10 ml Colirio



OTROS OFTALMOLÓGICOS

S01X

INDICACIONES

Sequedad de ojos: tratamiento sintomático de la sequedad ocular.



DOSIS

-Vía oftálmica:

Instilar una gota en el saco conjuntival 3-5 veces / día, o si fuera necesario, más frecuente. El tratamiento del ojo seco requiere un régimen individualizado de dosificación.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquier componente. No hay experiencia de seguridad en el embarazo y la lactancia.



EFFECTOS ADVERSOS

Todas las reacciones adversas conocidas han tenido lugar en la zona ocular, ya que la preparación no penetra y por tanto no se absorbe. Han sido sensación de irritación ocular, visión borrosa y adhesividad palpebral.



INTERACCIONES

No se han descrito.



ARTIFIC

CARBOMERO 500 mg / env. monodosis

30 Envases monodosis



OTROS OFTALMOLÓGICOS

S01X

INDICACIONES

Tratamiento sintomático de la sequedad de los ojos.

DOSIS

-Adultos. Tópica oftálmica: instigar una gota del gel en la parte media del saco conjuntival inferior, de 2 – 4 veces al día a intervalos regulares o cada vez que se sienta molestias oculares relacionadas con la sequedad. Administrar 30 minutos antes de acostarse, ya que previene que se peguen los párpados.

Agitar antes de administrarla. Inclinar la cabeza hacia atrás, separar hacia abajo el párpado inferior y dejar caer la gota en el saco conjuntival inferior, mientras se dirige la mirada hacia arriba. Cerrar los párpados suavemente y mantenerlos cerrados unos segundos. Desechar cada unidad monodosis después de la utilización.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Alergia a alguno de los componentes. Si aparecen dolor ocular, cambios de la visión, ojo rojo continuado, o si los síntomas empeoran o persisten más de 3 días consultar con el médico.

Como tras la instilación puede ver borroso, no se debe conducir.

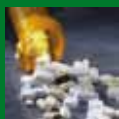
EFECTOS ADVERSOS

Efecto similar a otros colirios, como una ligera irritación ocular, escozor, y quemazón pasajeros en el momento de la instilación.

Se puede producir visión borrosa transitoria después de la instilación hasta que el gel se reparte uniformemente por la superficie del ojo.

INTERACCIONES

No se han descrito.



SICCAFLUID

CARBOMERO 500 mg / env. monodosis
60 Envases monodosis



OTROS OFTALMOLÓGICOS

S01X

INDICACIONES

Tratamiento sintomático de la sequedad de los ojos.

DOSIS

-Adultos. Tópica oftálmica: instigar una gota del gel en la parte media del saco conjuntival inferior, de 2 – 4 veces al día a intervalos regulares o cada vez que se sienta molestias oculares relacionadas con la sequedad. Administrar 30 minutos antes de acostarse, ya que previene que se peguen los párpados.

Agitar antes de administrarla. Inclinar la cabeza hacia atrás, separar hacia abajo el párpado inferior y dejar caer la gota en el saco conjuntival inferior, mientras se dirige la mirada hacia arriba. Cerrar los párpados suavemente y mantenerlos cerrados unos segundos. Desechar cada unidad monodosis después de la utilización.

PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Alergia a alguno de los componentes. Si aparecen dolor ocular, cambios de la visión, ojo rojo continuado, o si los síntomas empeoran o persisten más de 3 días consultar con el médico.

Como tras la instilación puede ver borroso, no se debe conducir.

EFECTOS ADVERSOS

Efecto similar a otros colirios, como una ligera irritación ocular, escozor, y quemazón pasajeros en el momento de la instilación.

Se puede producir visión borrosa transitoria después de la instilación hasta que el gel se reparte uniformemente por la superficie del ojo.

INTERACCIONES

No se han descrito.



SICCAFLUID

SODIO CLORURO 9 mg/ml 10 ml Colirio



OTROS OFTALMOLÓGICOS

S01X

INDICACIONES

Alivio de los síntomas de la irritación provocados por la sequedad ocular.



DOSIS

-Vía oftálmica: 1 gota en ojo afectado de 3-4 veces al día. (máximo 8 veces).

Evitar contacto del envase con párpados u ojos.

Si se utiliza además de otro colirio, espaciar instilaciones al menos 10 minutos.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad conocida a los componentes de la fórmula. No usar con sales de plata por vía oftálmica.



EFFECTOS ADVERSOS

Ocasionalmente picor.



INTERACCIONES

No se han descrito.



HIDRATHEA COLIRIO

**BENZALCONIO CLORURO 300 mcg /
FENOL 40 mg / TETRACAINA 100 mg /
MENTOL 40 mg / ESENCIA DE CLAVO
40 mg (por ml), 7ml Gotas/Solución oral**



OTROS OTOLÓGICOS

S02D

INDICACIONES

Antiséptico y calmante de otalgia, forúnculo del oído externo, otitis catarral simple.



DOSIS

-Niños y adultos: Instilar 2-3 gotas 2-3 veces al día y tapanlo a continuación con un poco de algodón. Otica.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad al medicamento. Perforación del tímpano. Otitis media secretora. Dermatitis por contacto.



EFECTOS ADVERSOS

Ocasionalmente: dermatitis, especialmente en hipersensibles.

Este medicamento puede provocar dopaje en las analíticas realizadas a los deportistas.



INTERACCIONES

No se han descrito.



OTOGEN CALMANTE

LAURILSULFATO SÓDICO 50 mg/ml 101 ml Solución tópica



OTROS OTOLÓGICOS

S02D

INDICACIONES

Reblandecimiento de cerumen, tapones del conducto auditivo externo .



DOSIS

Instilar 4-5 gotas al día, taponar con una torunda de algodón y dejar actuar durante 30 minutos. A continuación, irrigar el oído con agua templada.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES
Hipersensibilidad al producto. Perforación del tímpano.



EFECTOS ADVERSOS

Ocasionalmente: irritación local, especialmente en hipersensibles.



INTERACCIONES

No se han descrito.



ANTICERUMEN LIADE

**ESENCIA TREMENTINA 150mg / CLO-
ROBUTANOL 50 mg / BENZOCAINA 30
mg / FENOL 10 mg (por ml)
10 ml Gotas/Solución oral**



OTROS OTOLÓGICOS

S02D

INDICACIONES

Reblandecimiento y disolución de cerumen, tapones del conducto auditivo externo.



DOSIS

Adultos y niños. Otica: Instilar 2 – 3 gotas 2 veces al día y tapar con un poco de algodón, durante 3 – 4 días.



PRECAUCIONES-CONTRAINDICACIONES

No se han descrito.



EFECTOS ADVERSOS

No se han descrito.



INTERACCIONES

No se han descrito.



OTOCERUM

BIBLIOGRAFÍA

- Decreto 307/2009, de 21 de julio, por el que se define la actuación de las enfermeras y los enfermeros en el ámbito de la salud de la prestación farmacéutica del Sistema Sanitario Público Andaluz, en lo relativo a pacientes no hospitalizados.
- Catálogo de medicamentos del Consejo General de Colegios Oficiales de Farmacéuticos. Edición 2009.
- Fichas técnicas de medicamentos. Web de la Agencia Española del Medicamento (www.agemed.es).
- Prospectos de laboratorios preparadores.

PRODUCTOS SANITARIOS INCLUIDOS EN LA PRESTACIÓN FARMACÉUTICA DEL SISTEMA SANITARIO PÚBLICO DE ANDALUCÍA (EFECTOS Y ACCESORIOS)

Coordinador: Francisco Plaza Jurado¹

- Josefa Chiachio Gallego¹
- Pilar Díaz Roldán¹
- Inocente Baudet Montilla¹
- Luis Ureña Bracero¹
- Francisco Perales Godoy²

¹ Enfermera de Familia

² Farmacéutico

APÓSITOS ESTÉRILES

APÓSITO BASE

Se trata de apósitos absorbentes simples que pueden ser adhesivos o no adhesivos. Su utilización se limita al cierre de una cura.

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito base 10x20 (cm), 10 uds.	APODREX 18x11 10 UNID A1
Apósito base C/B 10x10 (cm), 10 uds.	COSMOPOR E 10x8 cm 10U MEPORE 9x10 cm 10U A1 PRIMALITE 10x10 cm 10U PRIMALITE 10x8 cm 10U
Apósito base C/B 10x10 (cm), 5 uds.	MEDIPORE+PAD 3566 10x10 cm 5U A-1
Apósito base C/B 10x15 (cm), 10 uds.	PRIMALITE 10x15 cm 10U MEPORE 9x15 cm 10U A1
Apósito base C/B 10x15 (cm), 5 uds.	MEDIPORE+PAD 3569 15x10 cm 5U A-1
Apósito base C/B 10x20 (cm), 10 uds.	COSMOPOR E 20x10 cm 10U MEPORE 9x20 cm 10U A1 PRIMALITE 20x10 cm 10U
Apósito base C/B 10x20 (cm), 5 uds.	MEDIPORE+PAD 3570 20x10 cm 5U A-1
Apósito base C/B 5x10 (cm), 10 uds.	COSMOPOR E 10x6 cm 10U COSMOPOR E 15x8 cm 10U
Apósito base C/B 5x5 (cm), 10 uds.	COSMOPOR E 7,2x5 cm 10U MEPORE 6x7 cm 10U A1 PRIMALITE 5x7 cm 10U
Apósito base C/B 5x5 (cm), 5 uds.	MEDIPORE+PAD 3562 5x7,2 cm 5U A-1

APÓSITO BASE TRANSPARENTE

Este apósito está constituido por una lámina o film de poliuretano transparente y adhesivo. Es impermeable al agua y a las bacterias pero permeable al vapor de agua.

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito base transparente 10x10 (cm), 10 unidades	OPSITE 10x12 cm 10 U B1 TEGADERM 1626W 10x12 cm 10 U B1
Apósito base transparente 10x15 (cm), 1 unidad	OP-SITE 14x10 B1

APÓSITO DE ALGINATO

La base del apósito es una fibra de alginato cálcico (derivados de las algas naturales).

Son polisacáridos naturales formados de la asociación de los ácidos gularónico y manurónico.

Los alginatos absorben exudado o líquido seroso y reaccionan químicamente con él para formar un gel hidrófilo y, por tanto, su función principal consiste en el control del exudado de la herida.

Podemos encontrar diferentes presentaciones que combinan el alginato con diversos productos en busca de complementar la función principal de éste. Así encontramos combinaciones de alginato con:

- Hidrocoloide. (Dado que en este caso el compuesto principal es el hidrocoloide los detallaremos en el apartado dedicado a éste).

- Carbón activo

- Plata iónica

Asimismo podemos encontrar presentaciones en lámina o en cinta, indicada esta última para el relleno de cavidades.

APÓSITO DE ALGINATO SIMPLE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Alginato 5x5 (cm), 3 Uds.	3M TEGAGEN HI 5x5 cm 3 Uds. ALGOSTERIL 5x5 cm 3 Uds. SORBALGON 5x5 cm 3 Uds.

Apósito de Alginato 10x10 (cm), 3 Uds.	ALGISITE M 10x10 cm 3 Uds. MELGISORB 10x10 cm 3 Uds. SORBALGON 10x10 cm 3 Uds. ALGOSTERIL 9,5x9,5 cm 3 Uds. 3M TEGADERM ALGINATE 10x10 3U
Apósito de Alginato 10x20 (cm), 3 Uds.	ALGOSTERIL 10x20 cm 3 Uds. MELGISORB 10x20 cm 3 Uds. 3M TEGADERM ALGINATE 10x20 3U
Apósito de Alginato 15x15 (cm), 3 Uds.	ALGISITE M 15x15 cm 3 Uds.

APÓSITO DE ALGINATO EN CINTA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Alginato cinta, 3 Uds.	3M TEGAGEN HI CINTA 4 cm 3 Uds.

APÓSITO DE ALGINATO CON CARBÓN

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Alginato C/Carbón 10x10 (cm), 3 Uds.	CARBOFLEX 10x10 cm 3 Uds.
Apósito de Alginato C/Carbón 10x20 (cm), 3 Uds.	CARBOFLEX 15x8 cm 3 Uds.

APÓSITO DE ALGINATO CON IONES DE CALCIO, ZINC Y MANGANESO

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Alginato C/ZN/MN/CA 10x10 (cm), 3 Uds.	TRIONIC 9,5x9,5 cm 3U
Apósito de Alginato C/ZN/MN/CA 10x20 (cm), 3 Uds.	TRIONIC 10x20 cm 3U

APÓSITO DE ALGINATO CON HIDROCOLOIDE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Alginato C/Hidrocoloide 10x10 (cm), 3 Uds.	SEASORB SOFT 10x10 cm 3U URGOSORB 10x10 cm 3U
Apósito de Alginato C/Hidrocoloide 10x20 (cm), 3 Uds.	URGOSORB 10x20 cm 3U
Apósito de Alginato C/Hidrocoloide 15x15 (cm), 3 Uds.	SEASORB SOFT 15x15 cm 3U

APÓSITO DE ALGINATO CON HIDROCOLOIDE EN CINTA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Alginato C/Hidrocoloide cinta 3 Uds.	URGOSORB 30 cm 3U

APÓSITO DE CARBÓN Y CARBÓN-PLATA

APÓSITO DE CARBÓN

Se trata de un apósito compuesto por tres capas, la capa central es de carbón activado y está se presenta entre otras dos capas de tejido sin tejer.

Es un apósito creado para el control del olor en heridas malolientes.

La frecuencia de cambio depende, como siempre, de la evolución de la lesión y del nivel de exudado de la misma.

No es adhesivo por lo que siempre requerirá de otro apósito de cobertura y cierre.

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito c/carbón 10x10 (cm) 3 Uds.	ASKINA CARBOSORB 10x10 cm 3U
Apósito c/carbón 10x20 (cm) 3 Uds.	ASKINA CARBOSORB 10x20 cm 3U

APÓSITO DE CARBÓN-PLATA

Se trata de un apósito compuesto por una malla de carbón activado impregnado en plata y envuelto en una funda de tela sin tejer termosellada. Esta funda evita que puedan desprenderse y acceder al lecho de la herida restos o partículas de carbón o plata, por esto el apósito debe permanecer íntegro durante su uso, esto es, no debe cortarse ni romper la funda para su adaptación al tamaño o forma de la lesión.

Posee una acción bactericida por efecto de la plata y, a la vez, actúa controlando el olor de la lesión en úlceras malolientes. Su acción se ve favorecida en presencia de humedad por lo que, en heridas poco exudativas, es conveniente humedecer el apósito con suero salino.

La frecuencia de cambio depende, como siempre, de la evolución de la lesión y del nivel de exudado de la misma, oscilando entre 24 h. y 7 días como máximo.

No es adhesivo por lo que siempre requerirá de otro apósito de cobertura y cierre.

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de carbón c/plata 10x10 (cm) 3 Uds.	ACTISORB PLUS 25 10,5x10,5 cm 3U

APÓSITO DE COLÁGENO

Se trata de colágeno bovino en polvo con un elevado contenido proteico que favorece la formación de tejido de granulación.

También se le atribuye cierta capacidad de absorción de exudado.

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Colágeno/Polvo 1 (g) 3 Uds.	CATRIX 1 g 3 Uds.
Apósito de Colágeno/Polvo 1 (g) 5 Uds.	CATRIX 1 g 5 Uds.

APÓSITO DE ESPUMA DE POLIURETANO

La espuma de poliuretano es un material plástico poroso formado por una agregación de burbujas, conocido también por los nombres coloquiales de goma-espuma en España o goma-pluma en algunos países sudamericanos. Actualmente se utiliza en una enorme cantidad de aplicaciones y formatos.

En el ámbito de los apósitos la característica principal que hace a este producto especialmente útil es su hidrofiliya, esto es, su gran capacidad para absorber líquidos, lo que permite un control excelente en el manejo del exudado de la herida. Si a esto unimos su elasticidad obtenemos un apósito que proporciona buena adaptabilidad a la lesión, mejora del confort del paciente y elevada capacidad de almohadillado de las superficies de presión.

Estos apósitos son también conocidos como apósitos hidrocelulares o hidropoliméricos.

Como complemento a las características descritas y para evitar algunos inconvenientes del poliuretano al aplicarlo sobre una herida, existen multitud de formatos de fabricación de estos apósitos, de manera que podremos encontrar:

- Adhesivos y no adhesivos.
- Recubiertos y no recubiertos con diferentes materiales.
- Con borde y sin borde.

Asimismo podemos encontrar distintas combinaciones con otros materiales utilizados para cura en ambiente húmedo como:

- Hidrocoloides
- Alginatos
- Hidrofibras
- Siliconas.
- Plata.
- Otras formas de poliuretano, en lámina, gel, etc.

Dadas sus características su uso está indicado en el tratamiento de heridas de moderado y alto nivel de exudado, así como en la prevención y tratamiento de las UPP. Desde el punto de vista de la prevención, proporcionan un eficaz recurso para el manejo de la presión en zonas especialmente expuestas y de riesgo elevado. También han demostrado su eficacia en la protección frente a la fricción.

Entre los inconvenientes de este tipo de apósitos debemos citar:

- Potencial capacidad para macerar la piel perilesional.
- No se deben usar sobre necrosis secas.
- No se deben utilizar en heridas infectadas.

El cambio de apósito vendrá determinado, como siempre, por el tipo y calidad de la lesión pero como norma general podremos realizarlo desde 48 horas y siempre antes de los 7 días.

Su presentación más frecuente es en láminas o placas de diferentes formas, aunque también los podemos encontrar en presentaciones de gel, almohadillas, con formatos específicos para talón y sacro, tubulares, etc.

Puede combinarse con productos tales como hidrogeles, desbridantes enzimáticos y antimicrobianos.

APÓSITOS DE ESPUMA DE POLIURETANO SIN BORDE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Espuma Poliuretano 5x5 (cm), 3 Uds.	3M TEGADERM FOAM 5x5 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano 10x10 (cm), 3 Uds.	3M TEGADERM FOAM 10x10 cm 3U ALLEVYN 10x10 cm 3U TIELLE XTRA11x11 cm 3U ASKINA TOUCH 10x10 cm 3U 3M FOAM 8,8x8,8 cm 3U BIATAIN 10x10 cm 3U INDAFOAM NO ADHESIVO 10x10 cm 3U PERMA FOAM 10x10 cm 3U SKINFOAM NO ADHESIVO 10x10 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano 10x15 (cm), 3 Uds.	ASKINA TOUCH 10x15 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano 10x20 (cm), 3 Uds.	3M TEGADERM FOAM 10x20 cm 3U PERMA FOAM 10x20 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano 15x15 (cm), 3 Uds.	ALLEVYN 15x15 cm 3U ASKINA TOUCH 15x15 cm 3U BIATAIN 15x15 cm 3U INDAFOAM NO ADHESIVO 15x15 cm 3U PERMA FOAM 15x15 cm 3U SKINFOAM NO ADHESIVO 15x15 cm 3U TIELLE XTRA 15x15 cm 3U

APÓSITOS DE ESPUMA DE POLIURETANO CON BORDE (C/B) Y DISTINTAS SUPERFICIES DE ABSORCIÓN (S/A)

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Espuma Poliuretano C/B 10x10 (cm). 3 Uds.	3M TEGADERM FOAM ADHESIVE 10x11 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/B 10x20 (cm). 3 Uds.	PERMA FOAM COMFORT 10x20 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/B 10x10 (cm). S/A 6x6 (cm) 3 Uds.	3M TEGADERM FOAM ADHESIVE 8,8x8,8 cm 3U PERMA FOAM COMFORT 11x11 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/B 10x10 (cm). S/A 8x8 (cm) 3 Uds.	BIATAIN ADHESIVO 12x12 cm 3U C12 TIELLE 11x11 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/B 10x10 (cm). S/A 10x10 (cm) 3 Uds.	ALLEVYN ADHESIVE 12,5x12,5 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/B 15x15 (cm). S/A 10x10 (cm) 3 Uds.	3M TEGADERM FOAM ADHESIVE 14,3x14,3 3U ALLEVYN ADHESIVE 15x15 cm 3U BIATAIN ADHESIVO 15x15 cm 3U C12 PERMA FOAM COMFORT 15x15 cm 3U TIELLE 15x15 cm 3U 3M TEGADERM FOAM ADHESIVE OVAL 14,3x15,6 3U

APÓSITOS DE ESPUMA DE POLIURETANO SIN BORDE FORMAS ESPECIALES

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Espuma Poliuretano Sacro, 3 Uds.	ALLEVYN SACRUM 17x17 cm 3U BIATAIN SACRO 225 cm2 3U PERMAFOAM SACRAL 18x18 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano Talón, 3 Uds.	ALLEVYN HEEL 2x(10x10 cm) 3U
Apósito de Espuma Poliuretano Talón, C/ Sist. fijación 3 Uds.	ASKINA HEEL 225cm2 3U
Apósito de Espuma Poliuretano Tubu- lar 10x10 (cm), 3 Uds.	ALLEVYN PLUS CAVITY 10x10 cm 3U C12 PERMAFOAM CAVITY 10x10 cm 3U

APÓSITOS DE ESPUMA DE POLIURETANO CON BORDE FORMAS ESPECIALES

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Espuma Poliuretano C/B Disco, 3 Uds.	BIATAIN CONTOUR 225 cm2 3U 3M TEGADERM FOAM ADHESIVE CIR- CULAR 13,97x13,97 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/B Talón, 3 Uds.	PERMAFOAM CONCAVE 16,5x18 cm 3U BIATAIN TALON 225 cm2 3U

APÓSITOS DE ESPUMA DE POLIURETANO EXTRAFINO SIN BORDE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Espuma Poliuretano Extrafino 5x5 (cm), 3 Uds.	ALLEVYN THIN 5x6 cm 3U C12
Apósito de Espuma Poliuretano Extrafino 10x10 (cm), 3 Uds.	ALLEVYN THIN 10x10 cm 3U C12 ASKINA ULTRA FINO 10x10 cm 3 U
Apósito de Espuma Poliuretano Extrafino 10x20 (cm), 3 Uds.	BIATAIN THIN 10x20 cm 3U C12
Apósito de Espuma Poliuretano Extrafino 15x15 (cm), 3 Uds.	ALLEVYN THIN 15x15 cm 3U ASKINA ULTRA FINO 15x15 cm 3U

APÓSITOS DE ESPUMA DE POLIURETANO EXTRAFINO CON BORDE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Espuma Poliuretano Extrafino C/B 10x10 (cm), 3 Uds.	BIATAIN LIGHT 10x10 cm 3U BIATAIN LIGHT 12,5x12,5 cm 3U

APÓSITOS DE ESPUMA DE POLIURETANO EXTRAFINO C/SILICONA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Espuma Poliuretano Extrafino C/Silicona 5x10 (cm), 3 Uds.	MEPILEX LITE 6x8,5 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano Extrafino C/Silicona 10x10 (cm), 3 Uds.	MEPILEX LITE 10x10 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano Extrafino C/Silicona 15x15 (cm), 3 Uds.	MEPILEX LITE 15x15 cm 3U

APÓSITOS DE ESPUMA DE POLIURETANO EXTRAGRUESO

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Espuma Poliuretano Extragrueso C/B 10x10 (cm), 3 Uds.	BIATAIN MAX 12,5x12,5 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano Extragrueso C/B 15x15 (cm), 3 Uds.	BIATAIN MAX 15x15 cm 3U

APÓSITOS DE ESPUMA DE POLIURETANO TUBULAR

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Espuma Poliuretano Tubular 10x10 (cm), 3 Uds. C12	ALLEVYN PLUS CAVITY 10x10 cm, 3U C12 PERMAFOAM CAVITY 10x10 3U

APÓSITOS DE ESPUMA DE POLIURETANO CON HIDROCOLOIDE SIN BORDE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Espuma Poliuretano C/ Hidrocoloide 10x10 (cm), 3 Uds.	ALIONE NO ADHESIVO 10x10 cm 3U ALIONE NO ADHESIVO 12.5x12.5 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/ Hidrocoloide 15x15 (cm), 3 Uds.	ALIONE NO ADHESIVO 15x15 cm 3U

APÓSITOS DE ESPUMA DE POLIURETANO CON HIDROCOLOIDE CON BORDE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Espuma Poliuretano C/ Hidrocoloide C/B 10x10 (cm), 3 Uds.	ALIONE ADHESIVO 10x10 cm 3U ALIONE ADHESIVO 12.5x12.5 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/ Hidrocoloide C/B 15x15 (cm), 3 Uds.	ALIONE ADHESIVO 15x15 cm 3U

APÓSITOS DE ESPUMA DE POLIURETANO CON HIDROCOLOIDE E HIDROFIBRA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Espuma Poliuretano C/ Hidrocoloide e Hidrofibra 10x10 (cm), 3 Uds.	VERSIVA XC 10x10 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/ Hidrocoloide e Hidrofibra 10x20 (cm), 3 Uds.	VERSIVA OVAL 11x19 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/ Hidrocoloide e Hidrofibra 15x15 (cm), 3 Uds.	VERSIVA XC 14x14 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/Hi- drocoloide e Hidrofibra sacro, 3 Uds.	VERSIVA SACRO 19x17,7 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/Hi- drocoloide e Hidrofibra talón, 3 Uds.	VERSIVA TALON 18x17 cm 3U

APÓSITOS DE ESPUMA DE POLIURETANO CON ALGINATO Y PLATA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Espuma Poliuretano C/ Alginato C/Plata 10x10 (cm), 3 Uds.	ASKINA CALGITROL AG 10x10 cm
Apósito de Espuma Poliuretano C/ Alginato C/Plata 15x15 (cm), 3 Uds.	ASKINA CALGITROL AG 15x15 cm 3U

APÓSITOS DE ESPUMA DE POLIURETANO CON SILICONA SIN BORDE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Espuma Poliuretano C/Silicona 10x10 (cm), 3 Uds.	MEPILEX 10x10 cm 3U C12
Apósito de Espuma Poliuretano C/Silicona 10x20 (cm), 3 Uds.	MEPILEX 10x20 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/Silicona 15x15 (cm), 3 Uds.	MEPILEX 15x15 cm 3U C12

APÓSITOS DE ESPUMA DE POLIURETANO CON SILICONA CON BORDE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Espuma Poliuretano C/Silicona C/B 10x5 (cm), 3 Uds.	MEPILEX BORDER E.M. 7,5x8,5 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/Silicona C/B 10x5 (cm), 3 Uds.	MEPILEX BORDER E.M. 15x15 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/Silicona Talón, 3 Uds.	MEPILEX TALON 13x21 cm 3U

Apósito de Espuma Poliuretano C/Silicona C/Fibras C/B 10x10 (cm), 3 Uds.	MEPILEX BORDER 10x10 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/Silicona C/Fibras C/B 15x15 (cm), 3 Uds.	MEPILEX BORDER 15x15 cm 3U

APÓSITOS DE ESPUMA DE POLIURETANO CON VASELINA SIN BORDE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Espuma Poliuretano C/Vaselina 10x10 (cm), 3 Uds.	CELLOSORB CONTACT NO ADHESIVO 10x12 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/Vaselina 15x15 (cm), 3 Uds.	CELLOSORB CONTACT NO ADHESIVO 15x15 cm 3U

APÓSITOS DE ESPUMA DE POLIURETANO CON VASELINA CON BORDE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Espuma Poliuretano C/Vaselina C/B 10x10 (cm), 3 Uds.	CELLOSORB CONTACT ADHESIVO 13x13 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/Vaselina C/B 15x15 (cm), 3 Uds.	CELLOSORB CONTACT ADHESIVO 15x15 cm 3U

APÓSITOS DE ESPUMA DE POLIURETANO CON PLATA SIN BORDE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Espuma Poliuretano C/Plata 10x10 (cm), 3 Uds.	BIATIN PLATA 10x10 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/Plata 15x15 (cm), 3 Uds.	BIATIN PLATA 15x15 cm 3U

APÓSITOS DE ESPUMA DE POLIURETANO CON PLATA CON BORDE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Espuma Poliuretano C/Plata C/B 15x15 (cm), 3 Uds.	BIATAIN PLATA ADHESIVO 15x15 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/Plata C/B Talón, 3 Uds.	BIATAIN PLATA TALÓN 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/Plata C/B Sacro, 3 Uds.	BIATAIN PLATA SACRO 3U

APÓSITOS DE ESPUMA DE POLIURETANO CON GEL SIN BORDE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Espuma Poliuretano C/Gel 5x5 (cm), 3 Uds.	ASKINA TRANSORBENT 5x7 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/Gel 10x10 (cm), 3 Uds.	ALLEVYN GENTLE 10x10 cm 3U ASKINA TRANSORBENT 10x10 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/Gel 15x15 (cm), 3 Uds.	ALLEVYN GENTLE 15x15 cm 3U ASKINA TRANSORBENT 15x15 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/Gel Sacro, 3 Uds.	ASKINA TRANSORBENT SACRUM 16x18 cm 3U

APÓSITOS DE ESPUMA DE POLIURETANO CON GEL CON BORDE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Espuma Poliuretano C/Gel C/B 10x15 (cm), 3 Uds.	ASKINA TRANSORBENT BORDER 9x14 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/Gel C/B 15x15 (cm), 3 Uds.	ASKINA TRANSORBENT BORDER 14x14 cm 3U

APÓSITOS DE ESPUMA DE POLIURETANO CON PARAFINA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Espuma Poliuretano C/Parafina 10x10 (cm), 3 Uds.	BIATAIN CONTACT 10x10 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/Parafina 10x20 (cm), 3 Uds.	BIATAIN CONTACT 10x20 cm 3U
Apósito de Espuma Poliuretano C/Parafina 15x15 (cm), 3 Uds.	BIATAIN CONTACT 15x15 cm 3U

APÓSITO DE HIDROCOLOIDE

Son apósitos fabricados a partir de una matriz que contiene Carboximetil celulosa sódica y gelatina, en muchos casos se combinan con elastómeros o adhesivos y en otros se complementan con una cobertura de espuma de poliuretano.

Su función primordial es la gelificación del exudado de la herida de manera que mantienen un ambiente húmedo en el lecho de la misma, a la vez que evitan que el exceso de humedad afecte a los tejidos adyacentes.

Una característica importante de estos apósitos es su permeabilidad al vapor de agua lo que facilita la evacuación del exceso de humedad desde el lecho de la herida hacia el exterior.

También se pueden utilizar como favorecedores del debridaje autolítico, generalmente combinados con hidrogeles amorfos, y como superficie de alivio de la presión en prevención de úlceras por presión (UPP) para zonas especialmente expuestas.

Están indicados en heridas con poco o nada de exudado (UPP grados I y II) y no necesitan ser cambiados a diario, la frecuencia de estos cambios vendrá determinada por las características de la herida y/o la evolución de la misma.

Se desaconseja su uso en lesiones infectadas. Actualmente existen diferentes presentaciones:

- Placa o lámina.
- Polvo o gránulos.
- Pasta.
- Cinta.
- Malla impregnada.

Asimismo encontramos en el mercado farmacéutico una gran variedad de tamaños, formas y grosores que buscan adaptarse a la zona de aplicación y al tamaño y estadio de la lesión, así por ejemplo tenemos apósitos cuadrados, rectangulares, ovalados y con formas específicamente diseñadas para sacro y talón, de grosor normal o extra fino. En cualquier caso debemos considerar siempre la posibilidad de recortar estos apósitos para conseguir una mejor adaptación a la lesión.

También se comercializan diferentes asociaciones sobre la base hidrocoloide que complementan la función principal de estos apósitos; así encontramos combinaciones de hidrocoloide con:

- Alginatos. Buscan mejorar la capacidad de absorción del apósito hidrocoloide.

- Plata. Pretenden proporcionar capacidad bactericida al apósito.

- Sulfadiazina argéntica. Al igual que el tipo anterior busca conferir al apósito capacidad bactericida

Los apósitos laminares o placas se comercializan en un tamaño máximo de 15 x 15 cm o 225 cm² y en envases de 1 y 3 unidades.

Para el caso de los apósitos no laminares podrán admitirse hasta 5 unidades por envase.

APÓSITOS HIDROCOLOIDES SIMPLES EN PLACA O LÁMINA SIN BORDE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Hidrocoloide 5x5 cm, 3 Uds.	COMBIDERM N 7,5x7,5 cm 3U COMFEEL 6x4 3 UNID C12
Apósito de Hidrocoloide 10x10 cm, 3 Uds.	ALGOPLAQUE 10x10 cm 3U C12 ASKINA ULCUFLEX 10x10 3U C12 COMBIDERM 10x10 cm 3U C12 COMFEEL PLUS EXTRA ABSORBENTE 10x10 3U C12 COMFEEL ULCUS PLACA 10x10 3 U C12 HYDROCOLL 10x10 cm 3U C12 SURESKIN II STANDARD 10x10 cm 3U VARIHESIVE GEL CONTROL 10x10 cm 3 UNID C12 VARIHESIVE SIGNAL 10x10 3U 3M TEGADERM HYDROCOLLOID 10x10 cm 3U

Apósito de Hidrocoloide 15x15 cm, 3 Uds.	ALGOPLAQUE 15x15 cm 3U C12 ASKINA ULCUFLEX 15x15 3U C12 COMBIDERM N 14x14 cm 3U COMBIDERM 14x14 cm 3U C12 COMFEEL PLUS EXTRA ABSORBENTE 15x15 3U C12 COMFEEL ULCUS PLACA 15x15 3 U C12 HYDROCOLL 15x15 cm 3U C12 SURESKIN II STANDARD 15x15 cm 3U C12 VARIHESIVE GEL CONTROL15x15 cm 3 U C12 3M TEGADERM HYDROCOLLOID15x15 cm 3U
Apósito de Hidrocoloide 15x20 cm, 3 Uds.	COMBIDERM 15x18 cm 3U C12
Apósito de Hidrocoloide Sacro 3 Uds.	ALGOPLAQUE SACRUM 14x16 cm 3U C12 COMFEEL PLUS SACRO TRANSP 225 cm2 3U HYDROCOLL SACRAL 12x18 cm 3U 3M TEGADERM HYDROCOLLOID ADHESIVO SACRO 17,1x16,1

APÓSITOS HIDROCOLOIDES SIMPLES EN PLACA O LÁMINA CON BORDE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Hidrocoloide C/B 5x5 (cm) 3 Uds.	SURESKIN II BORDER 5x5 cm 3U
Apósito de Hidrocoloide C/B 5x10 (cm) 3 Uds.	SURESKIN II BORDER 6x14 cm 3U
Apósito de Hidrocoloide C/B 10x10 (cm) 3 Uds.	COMFEEL PLUS CONTOUR 10x10 cm 3U C12 IRREG SURESKIN II BORDER 10x10 cm 3U 3M TEGADERM HYDROCOLLOID 10x12 cm 3U

Apósito de Hidrocoloide C/B 10x15 (cm) 3 Uds.	3M TEGADERM HYDROCOLLOID 13x15 cm 3U
Apósito de Hidrocoloide C/B 15x15 (cm) 3 Uds.	ALGOPLAQUE BORDEADO 14x14 cm 3U C12 COMFEEL PLUS CONTOUR 15x15 cm 3U C12 IRREG SURESKIN II BORDER 15x15 cm 3U VARIHESIVE GEL CONTROL 14x14 cm 3U C12 R.H. VARIHESIVE GEL CONTROL 15x18 cm 3U C12 R.H.
Apósito de Hidrocoloide C/B 15x20 (cm) 3 Uds.	SURESKIN II BORDER 15x18 CM 3U

APÓSITO HIDROCOLOIDE SIMPLE EN PLACA O LÁMINA EXTRAFINO SIN BORDE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Hidrocoloide Extrafino 5x5 (cm) 3 Uds.	VARIHESIVE EXTRA FINO 7.5x7.5 cm 3 U C12
Apósito de Hidrocoloide Extrafino 10x10 (cm) 3 Uds.	ALGOPLAQUE FILM 10x10 cm 3U C12 ASKINA BIOFILM TRANSP 10x10 cm 3 UNID C12 HYDROCOLL THIN 10x10 cm 3U VARIHESIVE EXTRA FINO 10x10 cm 3 U C12 3M TEGADERM HYDROCOLLOID THIN 10x10 cm 3U
Apósito de Hidrocoloide Extrafino 10x15 (cm) 3 Uds.	VARIHESIVE EXTRAFINO 10x15 cm 3U
Apósito de Hidrocoloide Extrafino 15x15 (cm) 3 Uds.	ALGOPLAQUE FILM 15x15 cm 3U C12 ASKINA BIOFILM TRANSP 15x15 cm 3 UNID C12 HYDROCOLL THIN 15x15 cm 3U VARIHESIVE EXTRA FINO 15x15 cm 3 U C12 VARIHESIVE EXTRA FINO 15x18 cm 3 UNID C12

APÓSITO HIDROCOLOIDE SIMPLE EN PLACA O LÁMINA EXTRAFINO CON BORDE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Hidrocoloide Extrafino C/B 5x5 (cm), 3 Uds.	SURESKIN II THIN 5x5 cm 3U
Apósito de Hidrocoloide Extrafino C/B 10x10 (cm), 3 Uds.	SURESKIN II THIN 10x10 cm 3U 3M TEGADERM HYDROCOLLOID THIN ADH OVAL 10x12 cm 3U
Apósito de Hidrocoloide Extrafino C/B 10x15 (cm), 3 Uds.	3M TEGADERM HYDROCOLLOID THIN ADH OVAL 13x15 cm 3U
Apósito de Hidrocoloide Extrafino C/B 15x15 (cm), 3 Uds.	SURESKIN II THIN 15x15 cm 3U
Apósito de Hidrocoloide Extrafino cinta, 3 Uds.	ASKINA BIOFILM TRANSP 5x20 cm 3 UNID C12

APÓSITO HIDROCOLOIDE SIMPLE NO LAMINAR

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Hidrocoloide / Granulado 6 (g), 1 Ud.	COMFEEL ULCUS GRANULOS 6 gr C27
Apósito de Hidrocoloide / Pasta 30 (g), 1 Ud.	VARIHESIVE PASTA 30 g C28
Apósito de Hidrocoloide / Pasta 50 (g), 1 Ud.	COMFEEL ULCUS PASTA 50 g C28

APÓSITO HIDROCOLOIDE SIMPLE TRANSPARENTE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Hidrocoloide transparente sacro, 3 Uds.	COMFEEL PLUS SACRO TRANSP 225 cm2 3 U
Apósito de Hidrocoloide transparente 5x5 (cm), 3 Uds.	COMFEEL PLUS TRANSPARENTE 5x7 cm 3 U C12
Apósito de Hidrocoloide transparente 5x20 (cm), 3 Uds.	COMFEEL PLUS TRANSPARENTE 5x25 cm 3 U C12
Apósito de Hidrocoloide transparente 10x10 (cm), 3 Uds.	COMFEEL PLUS TRANSPARENTE 10x10 cm 3 U C12
Apósito de Hidrocoloide transparente 10x15 (cm), 3 Uds.	COMFEEL PLUS TRANSPARENTE 9x14 cm 3 U C12
Apósito de Hidrocoloide transparente 15x15 (cm), 3 Uds.	COMFEEL PLUS TRANSPARENTE 15x15 cm 3 U C12

APÓSITO HIDROCOLOIDE CON PLATA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Hidrocoloide C/Plata 10x10 (cm), 3 Uds.	COMFEEL PLATA 10x10 cm 3U
Apósito de Hidrocoloide C/Plata 15x15 (cm), 3 Uds.	COMFEEL PLATA 15x15 cm 3U

APÓSITO HIDROCOLOIDE CON ALGINATO

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Hidrocoloide C/Alginato 5x5 (cm), 3 Uds.	COMFEEL PLUS PROTECTOR 7x7 cm 3U C12
Apósito de Hidrocoloide C/Alginato 10x10 (cm), 3 Uds.	COMFEEL PLUS PROTECTOR 10x10 3 UNID C12
Apósito de Hidrocoloide C/Alginato 15x15 (cm), 3 Uds.	COMFEEL PLUS PROTECTOR 15x15 3 UNID C12

APÓSITO DE HIDROFIBRA

Se trata de apósitos de tejido no tejido a base de fibras de material hidrocoloide (carboximeilcelulosa sódica).

Estos apósitos poseen una alta capacidad absorbente y en contacto con el exudado se forma un gel que mantiene su integridad y de esta manera se facilita la retirada. Su uso va a proporcionar un medio húmedo por la retención del exudado y con un riesgo mínimo de maceración; por ello van a resultar especialmente útiles en lesiones con elevada producción de exudado

Son compatibles con los apósitos hidrocoloides y las espumas, pero no así con cremas y pomadas.

Su utilización está altamente recomendada en heridas cavitadas o con trayectos fistulosos aunque, en todo caso, se debe utilizar un segundo apósito de cobertura debido a que no se adhieren a la lesión.

La frecuencia de cambio del apósito está entre uno y cuatro días dependiendo de la cantidad de exudado y de la evolución de la herida.

Encontraremos también apósitos que combinan la hidrofibra de hidrocoloide con:

- Plata. Aporta la capacidad bactericida de los iones de plata para el control de la carga bacteriana en el lecho de la herida.
- Alginato cálcico. Aumenta la capacidad de absorción de la fibra hidrocoloide.

Existen presentaciones en:

- Lámina
- Cinta.

APÓSITO DE HIDROFIBRA SIMPLE EN PLACA O LÁMINA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Hidrofibra 5x5 (cm), 3 Uds	ASKINA SORB 6x6 cm 3U
Apósito de Hidrofibra 10x10 (cm), 3 U	ASKINA SORB 10x10 cm 3U
Apósito de Hidrofibra 15x15 (cm), 3 U	ASKINA SORB 15x15 cm 3U
Apósito de Hidrofibra de Hidrocoloide 5x5 (cm), 3 Uds	AQUACEL 5x5 cm 3U
Apósito de Hidrofibra de Hidrocoloide 10x10 (cm), 3 Uds	AQUACEL 10x10 cm 3U
Apósito de Hidrofibra de Hidrocoloide 15x15 (cm), 3 Uds	AQUACEL 15x15 cm 3U

APÓSITO DE HIDROFIBRA SIMPLE EN CINTA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Hidrofibra / Cinta, 3 Uds	ASKINA SORB 2,7x34 cm 3U
Apósito de Hidrofibra de Hidrocoloide Cinta, 3 Uds	AQUACEL 2x45 cm 3U

APÓSITO DE HIDROFIBRA CON ALGINATO CÁLCICO EN PLACA O LÁMINA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Hidrofibra C/Alginato 5x10 (cm), 3 Uds.	ASKINA SORBSAN PLUS 7,5x10 cm 3U
Apósito de Hidrofibra C/Alginato 10x10 (cm), 3 Uds.	ASKINA SORBSAN 10x10 cm 3U

Apósito de Hidrofibra C/Alginato 10x15 (cm), 3 Uds.	ASKINA SORBSAN PLUS 10x15 cm 3U
Apósito de Hidrofibra C/Alginato 10x20 (cm), 3 Uds.	ASKINA SORBSAN 10x20 cm 3U

APÓSITO DE HIDROFIBRA CON ALGINATO CÁLCICO EN CINTA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Hidrofibra / Alginato Cinta, 3 Uds.	ASKINA SORBSAN PACKING 30 cm 3U

APÓSITO DE HIDROFIBRA CON PLATA EN PLACA O LÁMINA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Hidrofibra de Hidrocoloide C/Plata 5x5 (cm), 3 Uds	AQUACEL AG 5x6 cm 3U
Apósito de Hidrofibra de Hidrocoloide C/Plata 10x10 (cm), 3 Uds	AQUACEL AG 10x13 cm 3U
Apósito de Hidrofibra de Hidrocoloide C/Plata 15x15 (cm), 3 Uds	AQUACEL AG 15x14,5 cm 3U

APÓSITO DE HIDROFIBRA CON PLATA EN CINTA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Hidrofibra de Hidrocoloide C/Plata Cinta, 3 Uds	AQUACEL AG 2,5x45 cm 3U

APÓSITO DE HIDROGEL

Se trata de apósitos constituidos por geles hidrofílicos poliméricos insolubles y compuestos principalmente de agua (75-90%), además de otras sustancias en proporciones mínimas como polímeros de almidón, pectina, propilenglicol, polisacáridos, etc.

Su principal característica es la alta capacidad hidratante, que favorece un ambiente húmedo en el lecho de la herida. Este ambiente promueve el desbridamiento autolítico y favorece a su vez el crecimiento de los tejidos de granulación y de epitelización. Además poseen un efecto anestésico que disminuye el dolor local y proporciona un mayor confort al paciente.

En su uso va a requerir de un segundo apósito de cobertura que ayude a absorber el exudado que producen estos apósitos de hidrogeles.

La frecuencia de cambio varía de uno a tres días y, en su forma de placa, está contraindicado su uso en heridas infectadas con exposición de hueso o tendón.

Sus presentaciones son:

- Gel amorfo.
- Placa.
- Malla

APÓSITO DE HIDROGEL AMORFO

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Hidrogel 15 (g), 5 Uds.	ASKINA GEL 15G 5U C26 INTRASITE GEL 5 U. DE 15 GR. C26 NU-GEL HIDROGEL 15GR 5U C26 PURILON GEL 15GR 5U C26 NORMLGEL 15 GR 5U C26 VARIHESIVE HIDROGEL 15G 5U C26
Apósito de Hidrogel 20% NACL 15 (g), 5 Uds.	HYPERGEL 15 GR 5U C26
Apósito de Hidrogel 25 (g), 3 Uds.	PURILON GEL 25G 3U C26

APÓSITO DE HIDROGEL EN PLACA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Hidrogel 5x5 (cm), 5 Uds.	HYDROSORB 7,5x5 cm 5U C11
Apósito de Hidrogel 10x10 (cm), 5 Uds.	HYDROSORB 10x10 cm 5U C11
Apósito de Hidrogel C/B 10x5 (cm), 5 Uds.	HYDROSORB COMFORT 7,5x10 cm 5U
Apósito de Hidrogel C/B 10x10 (cm), 5 Uds.	HYDROSORB COMFORT 12,5x12,5 cm 5U A
Apósito de Hidrogel Extrafino 10x10 (cm), 3 Uds.	CUTINOVA HYDRO 10x10 cm 3U C12

APÓSITO DE HIDROGEL EN MALLA IMPREGNADA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito de Hidrogel en malla 10x20 (cm), 5 Uds.	INTRANSITE CONFORMABLE 10x20 cm 5U

APÓSITO DE MALLA IMPREGNADA

Se trata de apósitos que utilizan una malla de poliéster o polietileno impregnada con partículas de hidrocoloide a las que también se añade vaselina o partículas de sulfadiazina argéntica para complementar su acción.

APÓSITO DE MALLA IMPREGNADA DE HIDROCOLOIDE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito Malla C/ Hidrocoloide 10x10 (cm), 3 Uds.	PHYSIOTULLE 10x10 cm 3U
Apósito Malla C/ Hidrocoloide 10x20 (cm), 3 Uds.	PHYSIOTULLE 10x20 cm 3U
Apósito Malla C/ Hidrocoloide 15x15 (cm), 3 Uds.	PHYSIOTULLE 15x15 cm 3U

APÓSITO DE MALLA IMPREGNADA DE HIDROCOLOIDE Y PLATA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito Malla C/ Hidrocoloide C/ Plata 10x10 (cm), 3 Uds.	PHYSIOTULLE PLATA 10x10 cm 3U
Apósito Malla C/ Hidrocoloide C/ Plata 15x15 (cm), 3 Uds.	PHYSIOTULLE PLATA 15x15 cm 3U

APÓSITO DE MALLA IMPREGNADA DE HIDROCOLOIDE Y VASELINA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito Malla C/ Hidrocoloide C/ Vaselina 10x10 (cm), 3 Uds.	URGOTUL 10x10 cm 3U URGOTUL FLEX 12x10 cm 3U
Apósito Malla C/ Hidrocoloide C/ Vaselina 15x15 (cm), 3 Uds.	URGOTUL 15x15 cm 3U

APÓSITO DE MALLA CON PLATA

Se trata de apósitos que utilizan una malla de poliéster o polietileno impregnada con una pomada de base grasa neutra y plata (ATRAUMAN AG) o bien recubierta de plata nanocristalina (ARGENCOAT).

En ambos casos se busca la acción bactericida de la plata en lesiones infectadas o con una carga bacteriana crítica.

Es especialmente importante resaltar que el apósito ARGENCOAT debe humedecerse antes de aplicarlo y que se debe utilizar siempre agua estéril para este fin, nunca suero salino.

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito Malla C/ Plata 5x5 (cm), 3 Uds.	ATRAUMAN AG 5x5 cm 3U
Apósito Malla C/ Plata 10x10 (cm), 3 Uds.	ATRAUMAN AG 10x10 cm 3U ARGENCOAT 10x10 cm 3U
Apósito Malla C/ Plata 10x20 (cm), 3 Uds.	ATRAUMAN AG 10x20 cm 3U
Apósito Malla C/ Plata 15x15 (cm), 3 Uds.	ARGENCOAT 15x15 cm 3U

APÓSITO DE MALLA CON SILICONA

Es un apósito que utiliza una red flexible de poliamida cubierta por una capa de silicona.

No es absorbente pero su estructura en forma de red permite al exudado pasar hacia un segundo apósito absorbente de cobertura.

Se aconsejan cambios cada 4-5 días pudiéndose retirar mientras tanto el apósito absorbente secundario si fuera necesario.

Se adhiere suavemente y protege la piel perilesional.

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósito Malla C/ Silicona 5x10 (cm), 3 Uds.	MEPITEL 7,5x10 cm 3U
Apósito Malla C/ Silicona 10x20 (cm), 3 Uds.	MEPITEL 10x18 cm 3U

**TIRAS REACTIVAS
PARA EL
AUTOANÁLISIS DE
GLUCEMIA CAPILAR
(AGC)**

Pautas de utilización de tiras reactivas para el autoanálisis de glucemia capilar (AGC)

Factores a considerar para la indicación de autoanálisis:

- Tipo de tratamiento:
 - Modificación de estilos de vida (MEV)
 - Antidiabéticos orales (ADO): tipo de ADO
 - Insulina: tipo de insulinoterapia
- Grado de control:
 - Mal control glucémico
 - Control glucémico estable (de acuerdo a los objetivos del paciente)
 - Manejo/control de resultados
 - Autocontrol (el paciente utiliza los resultados para el manejo de su diabetes)
 - Control clínico (profesionales)
- Descompensaciones por situaciones de especial complejidad:
 - Cambiodetratamiento
 - Enfermedad intercurrente: pacientes oncológicos, transplantes, tratamiento con esteroides, etc.
 - Descompensaciones agudas o subagudas
 - Embarazo y planificación del embarazo
 - Actividades de riesgo: laboral, deportiva, etc.

Abreviaturas:

- (1) Glitazonas (Grupo terapéutico A10BG): rosiglitazona, pioglitazona.
(2) Inhibidores de la DDP-4 (dipeptil-peptidasa 4) (Grupo terapéutico A10BH): sitagliptina, vildagliptina.
(3) Inhibidores de las alfa-glucosidasa (Grupo terapéutico A10BF): acarbose, miglitol.
(4) Incretín-miméticos: exenatida. (5) ADO hipoglucemiantes (secretagogos): Sulfonilureas (Grupo terapéutico A10BB: glibenclamida, glipizida, gliquidona, gliclazida, glimepirida), Meglitinidas (repaglinida y nateglinida).

MEV y/o ADO no hipoglucemiantes:

- metformina, glitazonas (1)
- inhibidores de la DPP-4 (2)
- inhibidores de alfa-glucosidasa (3)
- incretinmiméticos (4)

Control estable: No AGC

Inicio y control inestable: hasta un máximo de 7 determinaciones/semana mientras se mantenga la situación de inestabilidad.

**MEV + ADO hipoglucemiantes:
Secretagogos (5)**

Control estable: 1-3 determinaciones / semana, según necesidades
Inicio y control inestable: hasta un máximo de 7 determinaciones/semana mientras se mantenga la situación de inestabilidad

MEV + ADO + Insulina / MEV+insulina

Tipo insulina:

- Basal:
 - Control estable: 1 determinación /día
 - Inicio y Control inestable: 2-3 determinaciones /día, mientras persista la inestabilidad
- Bifásicas:
 - Control estable: 2 determinaciones /día
 - Inicio y Control inestable: 3-4 determinaciones /día, mientras persista la inestabilidad
- Basalbolo:
 - Control estable: 3-4 determinaciones /día
 - Inicio y control inestable: 4-7 determinaciones /día
- Bombasdeinsulina:
 - 4-7 determinaciones /día

Situaciones de especial complejidad

En diabetes infanto-juvenil y en situaciones intercurrentes de especial complejidad, la prescripción de tiras de glucemia debe hacerse de forma individualizada. En este último caso, de forma limitada en el tiempo mientras persista la situación o el episodio que genera la descompensación.

En todos los pacientes con diabetes, se podrá utilizar el AGC como herramienta del proceso educativo del paciente, de forma temporal y limitada en el tiempo (1 mes).

Para una mayor efectividad del AGC, se recomienda:

- Educación con entrenamiento apropiado en la utilización del glucómetro, interpretación de los resultados y modificación de los elementos del tratamiento en función de las glucemias.
- Registro de resultados, con indicación de la hora, tratamiento realizado y circunstancias intercurrentes.
- Revisión anual de la cumplimentación anual del programa educativo.

Esquema de pautas:

Tipo de tratamiento		Control estable	Control inestable (máx. 1 mes)	Inicio (máx. 1 mes)	Situaciones especiales
MEV y/o ADO no hipoglucemiantes		NO		Máx. 7/sem (como herramienta educativa)	Máx 7/sem. (máximo un mes)
ADO hipoglucemiantes		1-3 sem., según necesidad	Máximo 7/ semana		Situaciones intercurrentes de especial complejidad: Prescripción individualizada
Insulina (con o sin ADO)	basal	1/día	Máximo 2-3 / día		DM infanto-juvenil Prescripción individualizada
	bifásicas	2/día	Máximo 3-4 / día		
	basal-bolo	3-4/día	Máximo 4-7 / día		Situaciones intercurrentes de especial complejidad: Prescripción individualizada (máximo un mes)
	infusores de insulina (ISCI)	4-7/día	Individualizada		

Tiras reactivas para el autoanálisis de glucemia capilar (AGC)

Las tiras reactivas para el autoanálisis de glucemia capilar vienen relacionadas en el anexo V de la Resolución SC 0358/09 de 31 de julio de 2009 en el que se detallan los productos sanitarios no prescribibles por denominación genérica en las Órdenes Enfermeras de Dispensación del Sistema Sanitario Público de Andalucía, por ello, cuando se requiera la indicación de estos productos será necesario hacerlo expresando la marca comercial.

**PARA SU DISPENSACIÓN SE REQUIERE VISADO DE LA RECETA.
Ver anexo I**

ACCU-CHEK ACTIVE GLUCOSE 50 TIRAS
ACCU-CHEK AVIVA 50 TIRAS
ACCU-CHEK COMPACT 50 TIRAS
ACCU-CHEK SENSOR CONFORT 50 TIRAS
ACCUTREND GLUCOSE 50 TIRAS
ACHTUNG 50 TIRAS
ASCENSIA EASYFILL 50 TIRAS REACTIVAS
ASCENSIA GLUCODISC 50 TIRAS
BM-TEST GLYCEMIE 20-800R 50 TIRAS
BREEZE 2 50 TIRAS
BREZEE2 100 TIRAS
CONTOUR LINK 50 TIRAS
DIATEK GLUCOSE 50 TIRAS
ELITE 100 TIRAS
ELITE 50 TIRAS
EUROFLASH 50 TIRAS
FREESTYLE FREEDOM 50 TIRAS
FREESTYLE LITE 50 TIRAS
FREESTYLE PAPILLON 100 TIRAS
FREESTYLE PAPILLON 50 TIRAS
GLUCOCARD G SENSOR 50 TIRAS REACTIVAS
GLUCOCARD MEMORY STRIPS 50 TIRAS
GLUCOFILM 50 TIRAS
GLUCOSTIX FOIL 50 TIRAS
GLUCOTIDE 50 TIRAS
GLUCO-TOUCH 50 TIRAS
LISUBEL CHECK 50 TIRAS
ONE TOUCH 50 TIRAS
ONE TOUCH ULTRA 100 TIRAS
ONE TOUCH VITA 100 TIRAS
OPTIUM PLUS 50 TIRAS
SENSOR ELECTRODE PLUS 50 TIRAS

**GASAS, VENDAS,
ESPARADRAPO
Y ALGODÓN**

GASAS

Tejido muy poco tupido de algodón, esterilizado o no, que se usa para vendas y compresas, para cubrir o proteger heridas sin impedir el contacto con el aire.

La prescripción de gasas por nombre genérico implica consignar en la receta u orden enfermera:

El nombre genérico del producto

Esterilidad: estéril o no estéril

Tipo de presentación relativa a forma/tamaño: depende de la característica anterior:

Estéril: compresas o tiras (incluir medida en cm: 5x2)

No estéril: 1/4 m², 1/2 m² y 1m²

Número de unidades por envase: sólo hay que especificarlo cuando son compresas: 25, 50, 100.

Ej: Gasa estéril compresas, 25 unidades

GRUPO DE PRODUCTOS SANITARIOS	DENOMINACIÓN GENÉRICA DEL PRODUCTO SANITARIO Y PRESENTACIÓN
Gasa no estéril	GASA NO ESTÉRIL 1 (m ²), 1 ENVASE GASA NO ESTÉRIL 1/2 (m ²), 1 ENVASE GASA NO ESTÉRIL 1/4 (m ²), 1 ENVASE
Gasa estéril	GASA ESTÉRIL TIRA 5X2 (cm), 1 ENVASE GASA ESTÉRIL COMPRESAS, 100 UNIDADES GASA ESTÉRIL COMPRESAS, 25 UNIDADES GASA ESTÉRIL COMPRESAS, 50 UNIDADES

VENDA DE GASA

Producto sanitario de utilización en curas para sujeción de todo tipo de apósitos y compresas, recubrimientos de articulaciones, extremidades y demás zonas del cuerpo, disponible en varios anchos y longitudes, en envase individual con funda higiénica de polipropileno.

GRUPO DE PRODUCTOS SANITARIOS	DENOMINACIÓN GENÉRICA DEL PRODUCTO SANITARIO Y PRESENTACIÓN
Venda de gasa	VENDA DE GASA ELÁSTICA 10x10 (cm), 1 ENV. VENDA DE GASA ELÁSTICA 5x5 (cm), 1 ENV. VENDA DE GASA HIDRÓFILA 10x10 (cm), 1 ENV. VENDA DE GASA HIDRÓFILA 5x10 (cm), 1 ENV. VENDA DE GASA HIDRÓFILA 5x5 (cm), 1 ENV. VENDA DE GASA HIDRÓFILA 5x7 (cm), 1 ENV. VENDA DE GASA HIDRÓFILA CAMBRIC 10x10 (cm), 1 ENV. VENDA DE GASA HIDRÓFILA CAMBRIC 5x10 (cm), 1 ENVASE VENDA DE GASA HIDRÓFILA CAMBRIC 5x5 (cm), 1 ENVASE VENDA DE GASA HIDRÓFILA CAMBRIC 5x7 (cm), 1 ENVASE VENDA DE MALLA HIDRÓFILA 10x10 (cm), 1 ENVASE VENDA DE MALLA HIDRÓFILA 5x10 (cm), 1 ENVASE VENDA DE MALLA HIDRÓFILA 5x5 (cm), 1 ENVASE VENDA DE MALLA HIDRÓFILA 5x7 (cm), 1 ENVASE VENDA DE MALLA HIDRÓFILA CAMBRIC 10x10 (cm), 1 ENVASE VENDA DE MALLA HIDRÓFILA CAMBRIC 5x5 (cm), 1 ENVASE VENDA DE MALLA HIDRÓFILA CAMBRIC 5x7 (cm), 1 ENVASE

VENDA ELÁSTICA

Su principal característica es su mayor retención y retracción en los soportes y compresiones suaves, debido a su estructura bielástica. La bielasticidad permite una adaptabilidad óptima en las articulaciones y extremidades. Puede presentarse en dos formatos : adhesiva y no adhesiva.

GRUPO DE PRODUCTOS SANTARIOS	DENOMINACIÓN GENÉRICA DEL PRODUCTO SANITARIO Y PRESENTACIÓN
Venda elástica no adhesiva	VENDA ELÁSTICA 10x10 (mxcm), 1 ENVASE VENDA ELÁSTICA 5x10 (mxcm), 1 ENVASE VENDA ELÁSTICA 5x7 (mxcm), 1 ENVASE VENDA ELÁSTICA 5x5 (mxcm), 1 ENVASE VENDA ELÁSTICA 4,5x10 (mxcm), 1 ENVASE VENDA ELÁSTICA 4,5x7,5 (mxcm), 1 ENVASE VENDA ELÁSTICA 4,5x5 (mxcm), 1 ENVASE VENDA ELÁSTICA 4x10 (mxcm), 1 ENVASE VENDA ELÁSTICA 4x7 (mxcm), 1 ENVASE VENDA ELÁSTICA 4x5 (mxcm), 1 ENVASE
Venda elástica adhesiva	VENDA ELÁSTICA ADHESIVA 4,5x10 (mxcm), 1 ENVASE VENDA ELÁSTICA ADHESIVA 4,5x7,5 (mxcm), 1 ENVASE VENDA ELÁSTICA ADHESIVA 4x5 (mxcm), 1 ENVASE VENDA ELÁSTICA COHESIVA 4,5x10 (mxcm), 1 ENVASE VENDA ELÁSTICA COHESIVA 4,5x5 (mxcm), 1 ENVASE VENDA ELÁSTICA COHESIVA 4,5x7,5 (mxcm), 1 ENVASE

SISTEMA DE COMPRESIÓN MULTICAPA

Sistema de vendaje compresivo multicapas desarrollado para proporcionar una compresión sostenida y gradual en el tratamiento de la úlcera venosa y sus patologías asociadas.

GRUPO DE PRODUCTOS SANITARIOS	DENOMINACIÓN GENÉRICA DEL PRODUCTO SANITARIO Y PRESENTACIÓN
Sistema de compresión multicapa	SISTEMA DE COMPRESIÓN MULTICAPA 18x22 (cm), 1 ENVASE SISTEMA DE COMPRESIÓN MULTICAPA 22x28 (cm), 1 ENVASE SISTEMA DE COMPRESIÓN MULTICAPA 28x32 (cm), 1 ENVASE

ESPARADRAPO

Tira de tela o plástico con una de sus caras adhesiva que sirve para sujetar vendajes. También existe el llamado hipoalérgico, generalmente fabricado en papel, que disminuye el poder alérgico del producto.

GRUPO DE PRODUCTOS SANITARIOS	DENOMINACIÓN GENÉRICA DEL PRODUCTO SANITARIO Y PRESENTACIÓN
Esparadrapo	ESPARADRAPO 10x10 (mxcm), 1 ENVASE ESPARADRAPO 5x10 (mxcm), 1 ENVASE ESPARADRAPO 5x5 (mxcm), 1 ENVASE ESPARADRAPO 5x2.5 (mxcm), 1 ENVASE ESPARADRAPO 5x1.5 (mxcm), 1 ENVASE
Esparadrapo hipoalérgico	ESPARADRAPO HIPOALÉRGICO 10x10 (mxcm), 1 ENVASE ESPARADRAPO HIPOALÉRGICO 5x5 (mxcm), 1 ENVASE ESPARADRAPO HIPOALÉRGICO 5x2.5 (mxcm), 1 ENVASE ESPARADRAPO HIPOALÉRGICO 5x1.25 (mxcm), 1 ENVASE ESPARADRAPO HIPOALÉRGICO FLEXIBLE 10x10 (mxcm), 1 ENVASE ESPARADRAPO HIPOALÉRGICO FLEXIBLE 5x5 (mxcm), 1 ENVASE

ALGODÓN

La prescripción de algodón por nombre genérico implica consignar en la receta u orden enfermera:

El nombre genérico del producto. La forma de presentación: arrollado o en zig-zag La composición: mezcla o puro

La cantidad por envase, expresado en gramos: depende de la forma de presentación:

Arrollado: 250, 500, 1000

Zig-zag: 50, 100, 200

Ej: Algodón zig-zag puro 50 g

GRUPO DE PRODUCTOS SANITARIOS	DENOMINACIÓN GENÉRICA DEL PRODUCTO SANITARIO Y PRESENTACIÓN
Algodón arrollado	ALGODÓN ARROLLADO MEZCLA 1000 (g) 1 ENVASE ALGODÓN ARROLLADO MEZCLA 500 (g) 1 ENVASE ALGODÓN ARROLLADO MEZCLA 250 (g) 1 ENVASE ALGODÓN ARROLLADO PURO 1000 (g) 1 ENVASE ALGODÓN ARROLLADO PURO 500 (g) 1 ENVASE ALGODÓN ARROLLADO PURO 250 (g) 1 ENVASE
Algodón zig-zag puro	ALGODÓN ZIG-ZAG PURO 200 (g) 1 ENVASE ALGODÓN ZIG-ZAG PURO 100 (g) 1 ENVASE ALGODÓN ZIG-ZAG PURO 50 (g) 1 ENVASE
Algodón zig-zag mezcla	ALGODÓN ZIG-ZAG MEZCLA 200 (g) 1 ENVASE ALGODÓN ZIG-ZAG MEZCLA 100 (g) 1 ENVASE ALGODÓN ZIG-ZAG MEZCLA 50 (g) 1 ENVASE

**ABSORBENTE
DE INCONTINENCIA
DE ORINA**

Pautas para la prescripción de absorbente de incontinencia de orina

La descripción del producto sanitario por nombre genérico a consignar en la receta u orden de dispensación ha de incluir:

- el nombre del producto: Absorbente de incontinencia urinaria
- el grado de absorción: *día, noche o supernoche*
- el tipo de absorbente: *rectangular, anatómico o anatómico con elásticos*
- la talla: *en los anatómicos con elásticos, las tallas existentes son talla extrapequeña, pequeña, mediana y grande. En el resto de los tipos, sólo existe talla única*
- el número de unidades por envase

Ej: Absorbente de incontinencia urinaria día rectangular talla única 80 unidades

ABSORBENTE INCONT ORINA DIA RECTANGULAR, 80 UNIDADES, TALLA UNICA

ABSORBENTE INCONT ORINA DIA ANATO, 80 UNIDADES, TALLA UNICA

ABSORBENTE INCONT ORINA DIA ANATO ELASTICO, 80 UNIDADES, TALLA EXTRA-PEQUEÑA

ABSORBENTE INCONT ORINA DIA ANATO ELASTICO, 80 UNIDADES, TALLA PEQUEÑA

ABSORBENTE INCONT ORINA DIA ANATO ELASTICO, 80 UNIDADES, TALLA MEDIANA

ABSORBENTE INCONT ORINA DIA ANATO ELASTICO, 80 UNIDADES, TALLA GRANDE

ABSORBENTE INCONT ORINA NOCHE RECTANGULAR, 80 UNIDADES, TALLA UNICA

ABSORBENTE INCONT ORINA NOCHE ANATO, 80 UNIDADES, TALLA PEQUEÑA

ABSORBENTE INCONT ORINA NOCHE ANATO, 80 UNIDADES, TALLA MEDIANA

<p>ABSORBENTE INCONT ORINA NOCHE ANATO, 80 UNIDADES, TALLA GRANDE</p>
<p>ABSORBENTE INCONT ORINA NOCHE ANATO ELASTICO, 80 UNIDADES, TALLA PEQUEÑA</p>
<p>ABSORBENTE INCONT ORINA NOCHE ANATO ELASTICO, 80 UNIDADES, TALLA MEDIANA</p>
<p>ABSORBENTE INCONT ORINA NOCHE ANATO ELASTICO, 80 UNIDADES, TALLA GRANDE</p>
<p>ABSORBENTE INCONT ORINA SUPERNOCHE RECTANGULAR, 80 UNIDADES, TALLA UNICA</p>
<p>ABSORBENTE INCONT ORINA SUPERNOCHE ANATO, 80 UNIDADES, TALLA PEQUEÑA</p>
<p>ABSORBENTE INCONT ORINA SUPERNOCHE ANATO, 80 UNIDADES, TALLA MEDIANA</p>
<p>ABSORBENTE INCONT ORINA SUPERNOCHE ANATO, 80 UNIDADES, TALLA GRANDE</p>
<p>ABSORBENTE INCONT ORINA SUPERNOCHE ANATO ELASTICO, 80 UNIDADES, TALLA MEDIANA</p>
<p>ABSORBENTE INCONT ORINA SUPERNOCHE ANATO ELASTICO, 80 UNIDADES, TALLA GRANDE</p>

**PARA SU DISPENSACIÓN SE REQUIERE VISADO DE LA RECETA.
Ver anexo I**

SONDA GÁSTRICA Y RECTAL

SONDA GÁSTRICA

Sonda empleada para introducir nutrientes en el estómago, para extraer líquidos y tóxicos ingeridos o para descomprimir el estómago.

DENOMINACIÓN GENÉRICA
SONDA GÁSTRICA 6 (CH), 1 ENVASE
SONDA GÁSTRICA 8 (CH), 1 ENVASE

SONDA RECTAL

Son unos tubos de látex o de plástico que se emplean para facilitar la salida de los gases a través del recto. El calibre de la sonda varía según la edad del individuo: 22-32 french para los adultos, y de 12-18 french los niños. Su longitud, normalmente, es de 30 cm.

DENOMINACIÓN GENÉRICA
SONDA RECTAL 22 (CH), 1 ENVASE
SONDA RECTAL 25 (CH), 1 ENVASE
SONDA RECTAL 28 (CH), 1 ENVASE
SONDA RECTAL 30 (CH), 1 ENVASE
SONDA RECTAL 32 (CH), 1 ENVASE

IRRIGADOR COMPLETO

IRRIGADOR COMPLETO

Es un dispositivo indicado para enemas, irrigaciones vaginales... Está compuesto por cinco piezas:

- Depósito de 2 l.
- Tubo.
- Llave.
- Cánula rectal.
- Cánula vaginal.

DENOMINACIÓN GENÉRICA

IRRIGADOR COMPLETO, 1 ENVASE

SONDAS VESICALES

Las sondas vesicales son productos sanitarios de un solo uso. Son instrumentos con forma de tubo, de composición, calibre, longitud y consistencia variable.

Se introducen a través de la uretra, hasta la vejiga urinaria, para evacuar la orina contenida en su interior o bien instilar líquido a través de la misma, con fines diagnósticos o terapéuticos.

Las sondas urinarias se utilizan para:

- Vaciar la vejiga en caso de retención urinaria
- Control de la cantidad de diuresis
- Recoger muestra de orina estéril, cuando no se puede obtener por los medios habituales
- Determinar si persiste orina residual después de una micción espontánea.
- Permitir la cicatrización de vías urinarias tras la cirugía
- Realizar irrigaciones vesicales en caso de hematuria, o administrar medicación con finalidad de diagnóstico o tratamiento.
- Mantener seca la zona genital en pacientes incontinentes en situaciones especiales, como es el caso de tratamientos de escaras, úlceras o dermatitis de contacto en la región genitourinaria o sacra de difícil manejo.

La contraindicaciones del sondaje vesical son las siguientes:

- Prostatitis aguda
- Uretritis aguda, flemones y abscesos periuretrales
- Lesiones uretrales (Estenosis, fístulas...)
- Sospecha o rotura uretral traumática
- Alergias conocidas a los materiales de los que están compuestas las sondas vesicales.

Tipos de sondas:

Clasificación:

1. Según la duración del sondaje.
2. Según el material de la sonda
3. Según el calibre y la longitud

Según la duración de la sonda:

1.- **Sondas para sondaje intermitente** que se caracterizan por ser semi-rígidas y por poseer una sola luz. Los tipos más utilizados son:

- **Sonda de Nelaton:** Es una sonda flexible que se suele utilizar sólo para los sondajes a corto plazo ya que no tiene balón en su punta (a diferencia de la sonda Foley) y por tanto no puede permanecer insertado en la vejiga. La sonda de Nelaton puede ser de látex así como de PVC (baja fricción)

- **Sonda de Tiemann:** Es una sonda flexible con la punta acodada y más fina, lo cual facilita el avance en el caso de los varones con la uretra estrecha. No tiene balón en la punta. Suelen ser de PVC (baja fricción)

2.-Sondas para sondaje permanente o temporal que se caracterizan por ser dispositivos flexibles que en la zona próxima a la punta posee un balón de autorretención que se infla desde una válvula externa que se encuentra cercana al pabellón. La capacidad del balón aparece impresa en el embudo colector, así como en el envoltorio de la sonda. Generalmente son sondas de dos vías, una para evacuar la orina y otra para inflar el balón desde el exterior. Estas **sondas son sondas tipo Foley**.

Según el material de la sonda:

Las sondas están hechas con biomateriales poliméricos que pueden ser naturales (látex) o sintéticos (cloruro de polivinilo, silicona u otro plásticos más modernos)

- **Látex:** ha sido el material de uso estándar, ya que es blando y maleable. Sin embargo, puede presentar incrustación rápida y toxicidad local con inducción de estenosis uretral. Las sondas de látex se deben cambiar cada 21 días.
- **Silicona:** es más adecuada para el sondaje permanente, al ser más biocompatible (induce estenosis uretral con menor frecuencia) y es muy resistente a la incrustación.
- **Cloruro de polivinilo (PVC):** es un material mas rígido y permite proporciones de diámetro /interno óptimas para un drenaje adecuado. Es mejor tolerado que el látex y más barato que la silicona, aunque no es apto para el uso a largo plazo por la rápida incrustación que presenta. Se suele utilizar por tanto para los sondajes intermitentes.

Según el calibre y la longitud de la sonda

El calibre de la sonda se expresa según la escala francesa en Charrière(CH), siendo un Ch equivalente a 0,33 mm. Son sinónimos de Ch las unidades Frech (FR) y French Gauge (FG).

Los calibres disponibles se escalonan de dos en dos Normalmente los calibres más utilizados: Niños: entre 8 y 10 Ch Hombres: entre 14 y 18Ch
Mujeres: entre 16 y 20 Ch

La longitud varía dependiendo del tamaño de la uretra (varón, mujer o niños) y del propósito del cateterismo y se expresa en centímetros o en pulgadas (una pulgada equivale a 25mm). La longitud estándar suele ser de 41 cm (aunque en las mujeres y los niños la longitud puede ser más corta)

Como resumen podemos decir que en la práctica habitual se actúa de la siguiente manera:

- Para cateterismos único o intermitentes se utilizan los de PVC, simples, sin balón de punta recta (nelaton) o angulada (Tiemann)
- Para los sondajes temporales y permanentes se prefieren los de látex o silicona tipo Foley.

SONDA VESICAL LÁTEX

El látex en la sonda vesical ha sido el material de uso estándar, ya que es blando y maleable. Sin embargo puede presentar incrustación rápida y toxicidad local con inducción de estenosis uretral.

Las sonda vesical de látex suele ser tipo Foley Debe ser sustituida cada tres semanas

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Sonda vesical látex 12 (CH), 1 ud.	FOLEY RUSCH CH 12
Sonda vesical látex 12 (CH), 5 ud.	FOLEY RUSCH CH 12, 5 Ud
Sonda vesical látex 12 (CH), 10 ud.	FOLEY RUSCH CH 12, 10 Ud
Sonda vesical látex 14 (CH), 1 ud.	FOLEY RUSCH CH 14
Sonda vesical látex 14 (CH), 5 ud.	FOLEY RUSCH CH 14, 5 Ud
Sonda vesical látex 14 (CH), 10 ud.	FOLEY RUSCH CH 14, 10 Ud
Sonda vesical látex 16 (CH), 1 ud.	FOLEY RUSCH CH 16
Sonda vesical látex 16 (CH), 5 ud.	FOLEY RUSCH CH 16, 5 Ud
Sonda vesical látex 16 (CH), 10 ud.	FOLEY RUSCH CH 16, 10 Ud
Sonda vesical látex 18 (CH), 1 ud.	FOLEY RUSCH CH 18
Sonda vesical látex 18 (CH), 5 ud.	FOLEY RUSCH CH 18, 5 Ud
Sonda vesical látex 18 (CH), 10 ud.	FOLEY RUSCH CH 18, 10 Ud
Sonda vesical látex 20 (CH), 1 ud.	FOLEY RUSCH CH 20
Sonda vesical látex 20 (CH), 5 ud.	FOLEY RUSCH CH 20, 5 Ud
Sonda vesical látex 20 (CH), 10 ud.	FOLEY RUSCH CH 20, 10 Ud
Sonda vesical látex 22 (CH), 1 ud.	FOLEY RUSCH CH 22
Sonda vesical látex 22 (CH), 5 ud.	FOLEY RUSCH CH 22, 5 Ud
Sonda vesical látex 22 (CH), 10 ud.	FOLEY RUSCH CH 22, 10 Ud

Sonda vesical látex 24 (CH), 1 ud.	FOLEY RUSCH CH 24
Sonda vesical látex 24 (CH), 5 ud.	FOLEY RUSCH CH 24, 5 Ud
Sonda vesical látex 24 (CH), 10 ud.	FOLEY RUSCH CH 24, 10 Ud
Sonda vesical látex 26 (CH), 1 ud.	FOLEY RUSCH CH 26
Sonda vesical látex 26 (CH), 5 ud.	FOLEY RUSCH CH 26, 5 Ud
Sonda vesical látex 26 (CH), 10 ud.	FOLEY RUSCH CH 26, 10 Ud
Sonda vesical látex 28 (CH), 1 ud.	FOLEY RUSCH CH 28
Sonda vesical látex 28 (CH), 5 ud.	FOLEY RUSCH CH 28, 5 Ud
Sonda vesical látex 28 (CH), 10 ud.	FOLEY RUSCH CH 28, 10 Ud
Sonda vesical látex 30 (CH), 1 ud.	FOLEY RUSCH CH 30
Sonda vesical látex 30 (CH), 5 ud.	FOLEY RUSCH CH 30, 5 Ud
Sonda vesical látex 30 (CH), 10 ud.	FOLEY RUSCH CH 30, 10 Ud
Sonda vesical látex B. 5-10 ML 12(CH) 1 Ud.	FOLEY, BAL. 5-10, CH 12
Sonda vesical látex B. 5-10 ML 14(CH) 1 Ud.	FOLEY, BAL. 5-10, CH 14
Sonda vesical látex B. 5-10 ML 16(CH) 1 Ud.	FOLEY, BAL. 5-10, CH 16
Sonda vesical látex B. 5-10 ML 18(CH) 1 Ud.	FOLEY, BAL. 5-10, CH 18
Sonda vesical látex B. 5-10 ML 20(CH) 1 Ud.	FOLEY, BAL. 5-10, CH 20
Sonda vesical látex B. 5-10 ML 22(CH) 1 Ud.	FOLEY, BAL. 5-10, CH 22
Sonda vesical látex B. 5-10 ML 24(CH) 1 Ud.	FOLEY, BAL. 5-10, CH 24
Sonda vesical látex B. 5-10 ML 26(CH) 1 Ud.	FOLEY, BAL. 5-10, CH 26

SONDA VESICAL SILICONA

Las sondas de silicona son las que se toleran mejor al presentar mayor biocompatibilidad, por lo tanto son las más adecuadas para el sondaje permanente. Son más resistentes a la incrustación e inducen estenosis uretral con menor frecuencia.

La sonda vesical de silicona suele ser **tipo Foley**.

Debe ser sustituida cada tres meses.

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Sonda vesical silicona 12(CH) 1 Ud	FOLEY SILICONA 100% CH 12 B10 FOLEY RUSCH BRILLANT CAL. 12
Sonda vesical silicona 14(CH) 1 Ud	FOLEY SILICONA 100% CH 14 B10 FOLEY RUSCH BRILLANT CAL. 14
Sonda vesical silicona 16(CH) 1 Ud	FOLEY SILICONA 100% CH 16 B10 FOLEY RUSCH BRILLANT CAL. 16
Sonda vesical silicona 18(CH) 1 Ud	FOLEY SILICONA 100% CH 18 B10 FOLEY RUSCH BRILLANT CAL. 18
Sonda vesical silicona 20(CH) 1 Ud	FOLEY SILICONA 100% CH 20 B10 FOLEY RUSCH BRILLANT CAL 20
Sonda vesical silicona 22(CH) 1 Ud	FOLEY SILICONA 100% CH 22 B10 FOLEY RUSCH BRILLANT CAL 22
Sonda vesical silicona 24(CH) 1 Ud	FOLEY SILICONA 100% CH 24 B10 FOLEY RUSCH BRILLANT CAL. 24
Sonda vesical silicona B 5-10 ML 12(CH) 1 Ud	FOLEY FORTUNE MEDICAL CH 12 B 5 CC FOLEY EUROMEDICAL CH 12 B 5ML
Sonda vesical silicona B 5-10 ML 14(CH) 1 Ud	FOLEY EUROMEDICAL CH 14 B 5ML
Sonda vesical silicona B 5-10 ML 16(CH) 1 Ud	FOLEY FORTUNE MEDICAL CH 16 B 5CC FOLEY EUROMEDICAL CH 16 B 5ML
Sonda vesical silicona B 5-10 ML 18(CH) 1 Ud	FOLEY FORTUNE MEDICAL CH 18 B 5CC

	FOLEY EUROMEDICAL CH 18 B 5ML FOLEY FOLATEX S(B.5-10ML CH 18)
Sonda vesical silicona B 5-10 ML 20(CH) 1 Ud	FOLEY FORTUNE MEDICAL CH 20 B 5CC FOLEY EUROMEDICAL CH 20 B 5ML
Sonda vesical silicona B 5-10 ML 22(CH) 1 Ud	FOLEY EUROMEDICAL CH 22 B 5ML
Sonda vesical silicona B 5-10 ML 24(CH) 1 Ud	FOLEY EUROMEDICAL CH 24 B 5ML
Sonda vesical silicona B 5-10 ML 26(CH) 1 Ud	FOLEY EUROMEDICAL CH 26 B 5ML

SONDA VESICAL NELATON

Sonda vesical con punta recta y sin balón que se utiliza normalmente para el sondaje intermitente.

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Sonda vesical nelaton 8(CH) 1 Ud	NELATON UNO FR 8 40 cm
Sonda vesical nelaton 10(CH) 1 Ud	NELATON UNO FR 10 40 cm ORINA UNO FR 10 20 cm
Sonda vesical nelaton 12(CH) 1 Ud	NELATON UNO FR 12 40 cm ORINA UNO FR 12 20 cm
Sonda vesical nelaton 14(CH) 1 Ud	NELATON UNO FR 14 40 cm ORINA UNO FR 14 20 cm
Sonda vesical nelaton 16(CH) 1 Ud	NELATON UNO FR 16 40 cm ORINA UNO FR 16 20 cm
Sonda vesical nelaton 18(CH) 1 Ud	NELATON UNO FR 18 40 cm

SONDA VESICAL SILICONA

La sonda vesical de baja fricción es una sonda estéril de un solo uso normalmente fabricada en cloruro de polivinilo (PVC) suelen estar prelubricadas con Polivinilpirolidona (PVP) y UREA. La lubricación se activa introduciendo la sonda en un envase con agua aproximadamente 30 segundos a distintas temperaturas según se quiera la consistencia de la sonda (agua fría consistencia más rígida, agua templada consistencia más flexible).

Estas sondas crean una capa de lubricación a lo largo de todo su recorrido que es capaz de mantenerse no sólo en la introducción de la sonda sino también en la retirada, evitando así las complicaciones de la mucosa de uretra, que pueden aparecer con mayor frecuencia con el empleo de los lubricantes tradicionales.

Estas sondas están indicadas en

- Cualquier persona que sea incapaz de vaciar la vejiga de una manera apropiada.
- Personas con trastorno del sistema nervioso (neurológicos)
- Mujeres que se hayan sometido a ciertas cirugías ginecológicas

SONDA VESICAL DE BAJA FRICCIÓN

DENOMINACIÓN GENÉRICA
Sonda vesical baja fricción 6 (CH) 60 UNIDADES
Sonda vesical baja fricción 8 (CH) 60 UNIDADES
Sonda vesical baja fricción 10 (CH) 60 UNIDADES
Sonda vesical baja fricción 12 (CH) 60 UNIDADES
Sonda vesical baja fricción 14 (CH) 60 UNIDADES
Sonda vesical baja fricción 16 (CH) 60 UNIDADES

SONDA VESICAL BAJA FRICCIÓN HOMBRE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Sonda vesical baja fricción hombre 10 (CH), 60 Ud.	EASICATH HOMBRE CH 10, 60 UNIDADES
Sonda vesical baja fricción hombre 12 (CH), 60 Ud.	EASICATH HOMBRE CH 12, 60 UNIDADES
Sonda vesical baja fricción hombre 14 (CH), 60 Ud.	EASICATH HOMBRE CH 14, 60 UNIDADES
Sonda vesical baja fricción hombre 16 (CH), 60 Ud.	EASICATH HOMBRE CH 16, 60 UNIDADES
Sonda vesical baja fricción hombre 18 (CH), 60 Ud.	EASICATH HOMBRE CH 18, 60 UNIDADES

SONDA VESICAL BAJA FRICCIÓN MUJER

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Sonda vesical baja fricción mujer 8 (CH), 60 Ud.	
Sonda vesical baja fricción mujer 10 (CH), 60 Ud.	
Sonda vesical baja fricción mujer 12 (CH), 60 Ud.	
Sonda vesical baja fricción mujer 14 (CH), 60 Ud.	
Sonda vesical baja fricción mujer 16 (CH), 60 Ud.	LOFRIC FEMENINO CH 16, 60 UNIDADES
Sonda vesical baja fricción mujer 18 (CH), 60 Ud.	LOFRIC FEMENINO CH 18, 60 UNIDADES

SONDA VESICAL BAJA FRICCIÓN PEDIÁTRICA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Sonda vesical baja fricción pediátrica 6(CH), 60 Ud.	LOFRIC PEDIÁTRICO CH 6, 60 UNIDADES LOFRIC PEDIÁTRICO 30 CM CH 6, 60 UNIDADES SPEEDICATH PEDIÁTRICA CH 6 60U EASICATH PEDIÁTRICA CH 6, 60 U
Sonda vesical baja fricción pediátrica 8(CH), 60 Ud.	LOFRIC PEDIÁTRICO CH 8, 60 UNIDADES LOFRIC PEDIÁTRICO 30 CM CH 8, 60 UNIDADES SPEEDICATH PEDIÁTRICA CH 8, 60U EASICATH PEDIÁTRICA CH 8, 60 U
Sonda vesical baja fricción pediátrica 10(CH), 60 Ud.	LOFRIC PEDIÁTRICO CH 10, 60 UNIDADES LOFRIC PEDIÁTRICO 30 CM CH 10, 60 UNIDADES SPEEDICATH PEDIÁTRICA CH 10, 60U EASICATH PEDIÁTRICA CH 10, 60 U
Sonda vesical baja fricción pediátrica 10(CH), 25 Ud.	

SONDA VESICAL BAJA FRICCIÓN TIEMAN

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Sonda vesical baja fricción Tieman 10(CH), 60 Ud.	LOFRIC TIEMANN CH 10, 60 U EASICATH TIEMANN CH 10, 60U
Sonda vesical baja fricción Tieman 12(CH), 60 Ud.	LOFRIC TIEMANN CH 12, 60 U EASICATH TIEMANN CH 12, 60U
Sonda vesical baja fricción Tieman 14(CH), 60 Ud.	LOFRIC TIEMANN CH 14, 60 U EASICATH TIEMANN CH 14, 60U
Sonda vesical baja fricción Tieman 16(CH), 60 Ud.	LOFRIC TIEMANN CH 16, 60 U EASICATH TIEMANN CH 16, 60U

Sonda vesical baja fricción Tieman 18(CH), 60 Ud.	EASICATH TIEMANN CH 18, 60U
Sonda vesical baja fricción Tieman 20(CH), 60 Ud.	LOFRIC TIEMANN CH 20, 60 U

SONDA VESICAL BAJA FRICCIÓN TIEMAN HOMBRE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Sonda vesical baja fricción Tieman hombre 8(CH), 60 Ud.	ACTREEN GLYS CATH TIEMANN 45 CM CH8 60U
Sonda vesical baja fricción Tieman hombre 10(CH), 60 Ud.	SPEEDICATH HOMBRE TIEMANN CH 10 60U ACTREEN GLYS CATH TIEMANN 45 CM CH10 60U
Sonda vesical baja fricción Tieman hombre 12(CH), 60 Ud.	SPEEDICATH HOMBRE TIEMANN CH 12 60U ACTREEN GLYS CATH TIEMANN 45 CM CH12 60U
Sonda vesical baja fricción Tieman hombre 14(CH), 60 Ud.	SPEEDICATH HOMBRE TIEMANN CH 14 60U ACTREEN GLYS CATH TIEMANN 45 CM CH14 60U
Sonda vesical baja fricción Tieman hombre 16(CH), 60 Ud.	ACTREEN GLYS CATH TIEMANN 45 CM CH16 60U

SONDA VESICAL BAJA FRICCIÓN NELATON GENÉRICA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Sonda vesical baja fricción Nelaton 6(CH), 60 Ud.	
Sonda vesical baja fricción Nelaton 8(CH), 60 Ud.	LOFRIC NELATON CH 8, 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton 10(CH), 25 Ud.	ADVANCE HYDRO SOFT SILICONA HOMBRE CH10, 25U
Sonda vesical baja fricción Nelaton 10(CH), 60 Ud.	LOFRIC NELATON CH 10, 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton 12(CH), 25 Ud.	ADVANCE HYDRO SOFT SILICONA HOMBRE CH12, 25U
Sonda vesical baja fricción Nelaton 12(CH), 60 Ud.	LOFRIC NELATON CH, 12 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton 14(CH), 60 Ud.	LOFRIC NELATON CH 14, 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton 16(CH), 60 Ud.	LOFRIC NELATON CH 16, 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton 18(CH), 60 Ud.	LOFRIC NELATON CH 18, 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton 20(CH), 60 Ud.	LOFRIC NELATON CH 20, 60U

SONDA VESICAL BAJA FRICCIÓN NELATON MUJER

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Sonda vesical baja fricción Nelaton mujer 6(CH), 60 Ud.	CTREEN GLYS CATH NELATON 20 cm CH 6, 60U SPEEDICATH MUJER CH 6, 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton mujer 8(CH), 60 Ud.	LOFRIC FEMENINO CH 8,60U EASICATH MUJER CH 8, 60U ACTREEN GLYS CATH NELATON 20 cm CH 8, 60U SPEEDICATH MUJER CH8, 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton mujer 10(CH), 60 Ud.	LOFRIC FEMENINO CH 10, 60U EASICATH MUJER CH 10, 60U ACTREEN GLYS CATH NELATON 20 cm CH10, 60U SPEEDICATH MUJER CH10, 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton mujer 10(CH), 25 Ud.	INSTANCATH MUJER CH 10, 25U ADVANCE HYDRO SOFT SILICONA MUJER CH10, 25U
Sonda vesical baja fricción Nelaton mujer 12(CH), 60 Ud.	LOFRIC FEMENINO CH 12, 60U EASICATH MUJER CH 12, 60U ACTREEN GLYS CATH NELATON 20 cm CH12, 60U SPEEDICATH MUJER CH12, 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton mujer 12(CH), 25 Ud.	INSTANCATH MUJER CH12, 25U ADVANCE HYDRO SOFT SILICONA MUJER CH1,2 25U
Sonda vesical baja fricción Nelaton mujer 14(CH), 60 Ud.	LOFRIC FEMENINO CH 14, 60U EASICATH MUJER CH 14, 60U ACTREEN GLYS CATH NELATON 20 cm CH14, 60U SPEEDICATH MUJER CH14, 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton mujer 14(CH), 25 Ud.	ADVANCE HYDRO SOFT SILICONA MUJER CH14, 25U
Sonda vesical baja fricción Nelaton mujer 16(CH), 60 Ud.	EASICATH MUJER CH16, 60U ACTREEN GLYS CATH NELATON 20 cm CH16, 60U SPEEDICATH MUJER CH16, 60U

SONDA VESICAL BAJA FRICCIÓN NELATON HOMBRE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
SONDA VESICAL BAJA FRICCIÓN NELATON HOMB 8(CH), 60 Ud.	ACTREEN GLYS CATH NELATON 45 cm CH8, 60U SPEEDICATH HOMBRE NELATON CH8, 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton hombre 10(CH), 25 Ud.	INSTANTCATH HOMBRE CH10, 25U
Sonda vesical baja fricción Nelaton hombre 10(CH), 60 Ud.	ACTREEN GLYS CATH NELATON 45 cm CH10, 60U SPEEDICATH HOMBRE NELATON CH10, 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton hombre 12(CH), 25 Ud.	INSTANTCATH HOMBRE CH12, 25U
Sonda vesical baja fricción Nelaton hombre 12(CH), 60 Ud.	ACTREEN GLYS CATH NELATON 45 cm CH12, 60U SPEEDICATH HOMBRE NELATON CH12, 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton hombre 14(CH), 25 Ud.	INSTANTCATH HOMBRE CH14, 25U
Sonda vesical baja fricción Nelaton hombre 14(CH), 60 Ud.	ACTREEN GLUS CATH NELATON 45 cm CH14, 60U SPEEDICATH HOMBRE NELATON CH14, 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton hombre 16(CH), 25 Ud.	INSTANTCATH HOMBRE CH16, 25U ADVANCE HYDRO SOFT SILICONA HOMBRE CH16, 25U
Sonda vesical baja fricción Nelaton hombre 16(CH), 60 Ud.	ACTREEN GLYS CATH NELATON 45 cm CH16, 60U SPEEDICATH HOMBRE NELATON CH16, 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton hombre 18(CH), 25 Ud.	ADVANCE HYDRO SOFT SILICONA HOMBRE CH18, 25U
Sonda vesical baja fricción Nelaton hombre 18(CH), 60 Ud.	ACTREEN GLYS CATH NELATON 45 cm CH18, 60U

	SPEEDICATH HOMBRE NELATON CH18, 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton hombre 22(CH), 60 Ud.	EASICATH HOMBRE CH 22 60U

SONDA VESICAL BAJA FRICCIÓN NELATON PEDIÁTRICA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Sonda vesical baja fricción Nelaton pediátrica 6(CH), 25 Ud.	INSTANTCATH PEDIÁTRICA CH 6, 25U
Sonda vesical baja fricción Nelaton pediátrica 8(CH), 25 Ud.	ADVANCE HYDRO SOFT SILICONA PEDIÁTRICA CH 8, 25U INSTANTCATH PEDIÁTRICA CH 8, 25U
Sonda vesical baja fricción Nelaton pediátrica 10(CH), 25 Ud.	ADVANCE HYDRO SOFT SILICONA PEDIÁTRICA CH 10, 25U

SONDA VESICAL BAJA FRICCIÓN NELATON ADOLESCENTE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Sonda vesical baja fricción Nelaton adolescente 6(CH), 60 Ud.	SPEEDICATH ADOLESCENTE CH6, 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton adolescente 8(CH), 60 Ud.	SPEEDICATH ADOLESCENTE CH8, 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton adolescente 10(CH), 60 Ud.	SPEEDICATH ADOLESCENTE CH10, 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton adolescente 12(CH), 60 Ud.	SPEEDICATH ADOLESCENTE CH12, 60U

SONDA VESICAL NELATON / SILICONA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Sonda vesical baja fricción Nelaton silicona hombre 14(CH), 25 Ud.	ADVANCE HYDRO SOFT SILICONA HOMBRE CH14, 25U
Sonda vesical baja fricción Nelaton silicona hombre 6(CH), 25 Ud.	EASICATH ADOLESCENTE CH 6, 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton silicona hombre 8(CH), 25 Ud.	EASICATH ADOLESCENTE CH 8, 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton silicona hombre 10(CH), 25 Ud.	EASICATH ADOLESCENTE CH10, 60U
Sonda vesical baja fricción Nelaton silicona hombre 12(CH), 25 Ud.	EASICATH ADOLESCENTE CH12, 60U

SONDA VESICAL BAJA FRICCIÓN CON BOLSA RECOGIDA ORINA

Set para sondaje vesical intermitente, compuesto por sonda lubricada estéril de baja fricción con bolsa de recogida de orina incorporada.

SONDA VESICAL BAJA FRICCIÓN TIEMAN CON BOLSA RECOGIDA ORINA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Sonda vesical baja fricción Tieman con bolsa recogida orina 8(CH), 30 Ud.	ACTREEN GLYS SET TIEMANN CH8 30U
Sonda vesical baja fricción Tieman con bolsa recogida orina 10(CH), 30 Ud.	ACTREEN GLYS SET TIEMANN CH10 30U
Sonda vesical baja fricción Tieman con bolsa recogida orina 12(CH), 30 Ud.	ACTREEN GLYS SET TIEMANN CH12 30U
Sonda vesical baja fricción Tieman con bolsa recogida orina 14(CH), 30 Ud.	ACTREEN GLYS SET TIEMANN CH14 30U
Sonda vesical baja fricción Tieman con bolsa recogida orina 16(CH), 30 Ud.	ACTREEN GLYS SET TIEMANN CH16 30U

SONDA VESICAL BAJA FRICCIÓN NELATON CON BOLSA RECOGIDA ORINA MUJER

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Sonda vesical baja fricción Nelaton mujer con bolsa recogida orina 6(CH), 30 Ud.	ACTREEN GLYS SET NELATON FEMENINO CH 6, 30U
Sonda vesical baja fricción Nelaton mujer con bolsa recogida orina 8(CH), 30 Ud.	ACTREEN GLYS SET NELATON FEMENINO CH 8, 30U
Sonda vesical baja fricción Nelaton mujer con bolsa recogida orina 10(CH), 30 Ud.	ACTREEN GLYS SET NELATON FEMENINO CH 10, 30U
Sonda vesical baja fricción Nelaton mujer con bolsa recogida orina 12(CH), 30 Ud.	ACTREEN GLYS SET NELATON FEMENINO CH 12, 30U
Sonda vesical baja fricción Nelaton mujer con bolsa recogida orina 14(CH), 30 Ud.	ACTREEN GLYS SET NELATON FEMENINO CH 14, 30U
Sonda vesical baja fricción Nelaton mujer con bolsa recogida orina 16(CH), 30 Ud.	ACTREEN GLYS SET NELATON FEMENINO CH 16, 30U

SONDA VESICAL BAJA FRICCIÓN NELATON CON BOLSA RECOGIDA ORINA HOMBRE

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Sonda vesical baja fricción Nelaton hombre con bolsa recogida orina 8(CH), 30 Ud.	ACTREENN GLYS NELATON MASCULINO CH8, 30U
Sonda vesical baja fricción Nelaton hombre con bolsa recogida orina 10(CH), 30 Ud.	ACTREENN GLYS NELATON MASCULINO CH10, 30U
Sonda vesical baja fricción Nelaton hombre con bolsa recogida orina 12(CH), 30 Ud.	ACTREENN GLYS NELATON MASCULINO CH12, 30U
Sonda vesical baja fricción Nelaton hombre con bolsa recogida orina 14(CH), 30 Ud.	ACTREENN GLYS NELATON MASCULINO CH14, 30U
Sonda vesical baja fricción Nelaton hombre con bolsa recogida orina 16(CH), 30 Ud.	ACTREENN GLYS NELATON MASCULINO CH16, 30U
Sonda vesical baja fricción Nelaton hombre con bolsa recogida orina 18(CH), 30 Ud.	ACTREENN GLYS NELATON MASCULINO CH18, 30U

OBTURADOR ANAL

Es un dispositivo que asegura la continencia real durante el tiempo que está aplicado. Además de controlar el momento de la evacuación de las heces, mejora sensiblemente la imagen corporal debido a que es un producto discreto que pasa desapercibido.

DENOMINACIÓN GENÉRICA
OBTURADOR ANAL, 20 UNIDADES

SISTEMA INCONTINENCIA ORINA OCLUSIVO HOMBRE

Dispositivo externo ocluser uretral con doble zona de acción. Normalmente fabricado en plástico semirrígido, con protección interna de espuma. Incide sobre la uretra impidiendo la pérdida involuntaria de orina. Se adapta discretamente alrededor del pene por medio de un sistema de velcro.

DENOMINACIÓN GENÉRICA
SIST INCONT ORINA OCLUSIVO HOMBRE, 1 UNIDAD
SIST INCONT ORINA OCLUSIVO HOMBRE, 2 UNIDADES

**SISTEMAS
PARA RECOGIDA
DE ORINA**

BOLSA RECOGIDA DE ORINA

Son productos para la incontinencia urinaria. Las bolsas pueden ser de varios tipos:

- De 2 l, indicadas para el paciente encamado.
- De pierna (500 a 800 ml.), indicadas para el paseo.

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Bolsas recogida orina 2 (L), 10 Uds.	CORYSAN 10 U
Bolsas recogida orina 2 (L), 20 Uds.	CORYSAN 20 U
Bolsas recogida orina 2 (L), 10 Uds.	EXCELSIOR 2 LITROS 10 UNIDADES
Bolsas recogida orina 2 (L), 10 Uds.	FLEMING 2L 10U (VALVULA ANTI-RETORNO)
Bolsas recogida orina 2 (L), 10 Uds.	THE FLOWER 2L. 10 UNID.
Bolsas recogida orina con pinzas 2 L, 1 Ud.	
Bolsas recogida orina pierna 500 ML, 30 Ud.	
Bolsas recogida orina pierna 600 ML, 10 Ud.	
Bolsas recogida orina pierna 750 ML, 30 Ud.	
Bolsas recogida orina pierna 750 ML, 10 Ud.	
Bolsas recogida orina pierna 800 ML, 10 Ud.	

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Bolsas recogida orina 2 (L), 30 Uds.	CONVEEN CLASICA 2L 30 U CONVEEN DUO 2L 30U CONVEEN EXTRA 2L 30U CORYSAN 2 LITROS 30 UNID CORYSAN COMPLET 2L 30U DE CAMA PRIM 2 L 30 UNIDADES DEX 2L. 30 UNIDADES DISTROMEF 2 LITROS 30 U ESCHMANN 2 L. 30 UNIDADES DIMESA (VALVULA ANTI-RETORNO) 30U DIMESA 30U EXCELSIOR 2 LITROS 30 UNIDADES FLEMING 2L 30U FLEMING 2L 30U (VALVULA ANTI-RETORNO Y ASA) FLEMING 2L 30U (VALVULA ANTI-RETORNO Y DE VACIADO) FLEMING 2L 30U (VALVULA ANTI-RETORNO) FLEMING 2L 30U VALVULA ANTI-RETORNO- VACIADO Y ASA HOLLISTER 2L 30U HOLLISTER SGF 2000 2L 30U ICO MEDICAL 2L 30U INTERSAN 2 L 30 U LISUBEL 2L 30 U. ORTOVAL 2L 30U PRIM 2L CVD 30U PRIM CONFORT 2L 30U REFP-2000 2L 30 U. RIGO 2L 30U THE FLOWER 2L 30U (CON VALVULA DE VACIADO) THE FLOWER 2L. 30 UNID. UREO-PLAST 2L. 30 UNID. UROBAG 7 PLUS 30 UNIDADES UROBAG 8 PLUS 30U UROBAG-8 30 UNID UROINDAS (VALVULA ANTI-RETORNO) 2L 30U UROINDAS 30 UNIDADES UROLOGICAL 30 U

COLECTOR BOLSA RECOGIDA ORINA Y APÓSITOS COLECTORES

Masculino.

Colector para la incontinencia masculina, con forma anatómica para su adaptación al pene, dicha adaptación puede ser con tira adhesiva o bien pueden ser autoadhesivo.

Posee una apertura terminal para poder acoplarlo a la bolsa de recogida de orina, con tira apósito para ajustar el colector y evitar su desplazamiento.

Femenino

Está formado por un set para sondaje vesical intermitente, compuesto por sonda lubricada estéril de baja fricción con bolsa de recogida de orina incorporada. Es un sistema cerrado estéril que consta de sonda PVC, lubricante de glicerina y agua.

DENOMINACIÓN GENÉRICA
COLECTOR BOLSA RECOGIDA ORINA AUTOADHESIVO, 30 UNIDADES
COLECTOR BOLSA RECOGIDA CON TIRA , 12 UNIDADES
COLECTOR BOLSA RECOGIDA ORINA CON TIRA , 30 UNIDADES
COLECTOR BOLSA RECOGIDA ORINA FEMENINO, 1 UNIDAD

PRODUCTOS ELÁSTICOS

Son productos sanitarios de uso externo que se utilizan para la prevención, profilaxis y tratamiento de las distintas patologías de dichas articulaciones.

Están indicados para:

- Pequeñas lesiones traumáticas que no precisan inmovilización.
- Tras una inmovilización por lesión.
- Prevenir lesiones en ejercicios físicos, sobre todo en personas propensas a luxaciones o distensiones.

La calidad y eficacia de dichos artículos ortopédicos, viene determinada por los medios de producción empleados en su fabricación, por las materias primas utilizadas y por el grado de terminación.

Existen dos grandes grupos: Ortesis en tejido elástico y Ortesis en neopreno.

Es importante saber que a la hora de usar dichos artículos hay que contar siempre con la relación entre talla y medidas.

Para las muñequeras existen varios tipos:

- Muñequera normal, que sujeta solo la dicha articulación.
- Muñequera con férula, asegura mucho mejor la inmovilización de la articulación.
- Muñequera de talla única que llevan un aro de cinta elástica por el que se introduce la mano, después se enrolla en la muñeca, se tensa y se fija con una tira adhesiva.
- Muñequera metacarpiana, además de la muñeca inmoviliza la palma de la mano.

Para las rodilleras y coderas la compresión no debe de ser muy elevada, para evitar problemas circulatorios, esto es especialmente importante en las rodilleras.

DENOMINACIÓN GENÉRICA
MUSLERA, 1 ENVASE
RODILLERA, 1 ENVASE
TOBILLERA, 1 ENVASE
CODERA, 1 ENVASE
MUÑEQUERA, 1 ENVASE
MUÑEQUERA METACARPIANA, 1 ENVASE

**MEDIAS
DE COMPRESIÓN
FUERTE**

Al hablar de compresión de una media, nos referimos siempre a la compresión que ejerce a nivel del tobillo. La compresión se mide con mm/Hg (milímetros de mercurio). La compresión fuerte ejerce una presión de 30-40 mmHg.

La medias de compresión fuerte están indicadas en:

- Insuficiencia venosa
- Fuerte tendencia al edema
- Dermatoesclerosis
- Atrofia blanca

Existen distintos tipos de media, las más comunes son:

Media corta: también llamada AD, llega debajo de la rodilla, tiene la apariencia de un calcetín alto.

Media larga: también llamada AF o AG, dependiendo de la longitud, se suele sujetar al muslo con el calor corporal mediante una tira de silicona

Media tipo panty: también conocida como AT. Media con sujeción en la cintura. Las letras significan las longitudes:

- Tobillo: A
- Rodilla: D
- Muslo: F
- Ingle: G
- Cintura: T

MEDIA CORTA

DENOMINACIÓN GENÉRICA

MEDIA CORTA (A-D) COMP. FUERTE, 1 ENVASE

MEDIA LARGA (A-F)

DENOMINACIÓN GENÉRICA

MEDIA LARGA (A-F) COMP. FUERTE, 1 ENVASE

MEDIA LARGA (A-G)

DENOMINACIÓN GENÉRICA

MEDIA LARGA (A-G) COMP. FUERTE, 1 ENVASE

MEDIA LARGA SUJ

DENOMINACIÓN GENÉRICA

MEDIA LARGA SUJ COMP. FUERTE, 1 ENVASE

MEDIA ENTERA CINTURA

DENOMINACIÓN GENÉRICA

MEDIA ENTERA CINT COMP. FUERTE, 1 ENVASE

MEDIA E.T CINTURA

DENOMINACIÓN GENÉRICA

MEDIA E.T CINT COMP. FUERTE, 1 ENVASE

CALCETÍN ELÁSTICO TERAPÉUTICO

DENOMINACIÓN GENÉRICA

CALCETÍN ELÁSTICO TERAPÉUTICO, 1 ENVASE

PRODUCTOS PARA OSTOMÍAS

TRAQUEOTOMÍA Y LARINGUECTOMÍA

FILTROS LARINGUECTOMÍA

Intercambiador de calor y humedad. Calienta y humidifica el aire inhalado reteniendo en el dispositivo el calor y la humedad procedente del aire espirado. Sirve para restablecer la resistencia respiratoria perdida. En los pacientes que llevan implantada una prótesis de voz.

DENOMINACIÓN GENÉRICA

FILTROS LARINGUECTOMÍA, 20 UNIDADES

APÓSITOS ADHESIVOS FILTROS LARINGUECTOMÍA

DENOMINACIÓN GENÉRICA

APÓSITOS ADHESIVOS FILTROS LARINGUECTOMÍA, 20 UNIDADES
--

CÁNULA TRAQUEOSTOMÍA

La cánula están diseñadas para adaptarse a la forma del estoma y de la traquea próxima a este. Se construye con materiales cuya tolerancia sea óptima, que no sean irritantes y que puedan ser fácilmente limpiados

DENOMINACIÓN GENÉRICA

CÁNULA TRAQUEOSTOMÍA, 1 ENVASE

CÁNULA TRAQUEOSTOMÍA FENESTRADA, 1 ENVASE

CÁNULA LARINGECTOMÍA

Cánula de laringectomía: más cortas y anchas y con menos curvatura que la cánula de traqueotomía

DENOMINACIÓN GENÉRICA

CÁNULA LARINGECTOMÍA, 1 ENVASE

CÁNULA TRAQUEOTOMÍA-LARINGECTOMÍA SILICONA

DENOMINACIÓN GENÉRICA
CÁNULA TRAQUEOT-LARING SILICONA, 1 ENVASE
CÁNULA TRAQUEOT-LARING SILICONA FENESTRADA, 1 ENVASE

COLOSTOMÍA, ILEOSTOMÍA Y UROSTOMÍA

Los productos que se relacionan a continuación se encuentran incluidos entre los productos sanitarios **no prescribibles por denominación genérica** en las Ordenes Enfermeras de Dispensación del Sistema Sanitario Público de Andalucía descritos en el ANEXO V de la Resolución: SC 0358/09 de 31 de julio de 2009.

Dada la extensión de la relación de nombres comerciales éstos se detallan en anexo aparte. ANEXO II

GRUPO DE PRODUCTOS SANITARIOS	DENOMINACIÓN GENÉRICA
Bolsas colostomía	<ul style="list-style-type: none"> - BOLSAS COLOST KARAYA ADHESIVO MICROPORO CON FILTRO, 30 UNIDADES - BOLSAS COLOST KARAYA CON FILTRO, 30 UNIDADES - BOLSAS COLOST RESINA SINTÉTICA CON FILTRO, 30 UNIDADES - BOLSAS COLOST RESINA SINTÉTICA MICROPORO FILTRO, 30 UNIDADES - BOLSAS COLOST SIST DOBLE CON PLACA (CIERRE ESPECIAL), 30 UNIDADES - BOLSAS COLOST SIST DOBLE, 30 UNIDADES - BOLSAS COLOST SIST DOBLE ACOPLAM ADH, 30 UNIDADES - BOLSAS COLOST SIST DOBLE CON PLACA, 30 UNIDADES

Bolsas de colostomía sistema doble placa acoplamiento adhesivo	- BOLSAS DE COLOST SIST DOBLE PLACA ACOPL ADHESIVO, 30 UNIDADES
Bolsas colostomía dobles resina sintética	- BOLSAS COLOST DOBLES RES SINT FIL, 30 UNIDADES
Bolsas ileostomía	- BOLSAS ILEOST KARAYA CON ADHESIVO MICROPORO, 30 UNIDADES - BOLSAS ILEOST RESINA SINT CON ADHESIVO MICROPORO, 30 UNIDADES - BOLSAS ILEOST RESINA SINTÉTICA, 30 UNIDADES - BOLSAS ILEOST SIST DOBLE CON PLACA, 30 UNIDADES
Bolsas ileostomía sistema doble con placa (cierre especial)	- BOLSAS ILEOST SIST DOBLE ACOPLAM ADH, 30 UNIDADES - BOLSAS ILEOST SIST DOBLE PLAC ACOPLAM ADH, 30 UNIDADES - BOLSAS ILEOST SIST DOBLE CON PLACA (CIERRE ESPECIAL), 30 UNIDADES - BOLSAS ILEOSTOMÍA RESINA SINTÉTICA CON FILTRO, 30 UNIDADES - BOLSAS ILEOSTOMÍA RESINA SINTÉTICA MICROPORO FILTRO, 30 UNIDADES
Bolsas urostomía	- BOLSAS UROST KARAYA CON ADHESIVO MICROPORO, 10 UNIDADES - BOLSAS UROST RESINA SINTÉTICA CON ADHESIVO MICROPORO, 30 UNIDADES - BOLSAS UROST SIST DOBLE CON PLACA, 1 UNIDAD - BOLSAS UROST SIST DOBLE CON PLACA, 30 UNIDADES - BOLSAS UROST SIST DOBLE CON PLACA (CIERRE ESPECIAL), 30 UNIDADES - BOLSAS UROSTOMÍA CON ADHESIVO, 30 UNIDADES - BOLSAS UROST RESINA SINTÉTICA CON ADHESIVO MICROPORO, 10 UNIDADES
Cinturón ostomía y soporte	- CINTURÓN OSTOMÍA, 1 ENVASE - SOPORTE CINTURÓN OSTOMÍA, 1 ENV
Filtros colostomía	- FILTROS COLOST, 1 ENVASE

Pinzas ostomía	- PINZAS OSTOMÍA, 1 UNIDAD - PINZAS OSTOMÍA, 5 UNIDADES
Funda ostomía	- FUNDA OSTOMÍA, 1 ENVASE
Gelificador bolsas ileostomía	- GELIFICADOR BOLSAS ILEOSTOMÍA, 30 UNIDADES
Sistema irrigación colostomía y mangas ostomía	- SIST IRRIG COLOST, 1 UNIDAD - MANGAS OSTOMÍA C-P (C/PINZAS), 30 Ud - MANGAS OSTOMÍA C-P (C/PINZAS), 50 Ud
Sistema colostomía	SIST COLOST CONTINENTE (AUTOADHESIVO), 10 UNIDADES
Apósitos bolsas ostomía	- APÓSITOS B OSTOM RES SINT C-ESP, 5 Ud - APÓSITOS B OSTOM RES SINT C-ESP 10X10 (CM), 5 UNIDADES - APÓSITOS B OSTOM RES SINT C-ESP 12,5X12,5 (CM), 5 UNIDADES - APÓSITOS BOLSAS OSTOMÍA RESINA SINT, 5 UNIDADES - APÓSITOS BOLSAS OSTOMÍA RESINA SINT, 10 UNIDADES - APÓSITOS BOLSAS OSTOMÍA RESINA SINT, 60 G - APÓSITOS BOLSAS OSTOMÍA RESINA SINT, 60 UNIDADES - APÓSITOS BOLSAS OSTOMÍA RESINA SINT 10X10 (CM), 5 UNIDADES - APÓSITOS BOLSAS OSTOMÍA RESINA SINT 15X15 (CM), 5 UNIDADES - APÓSITOS BOLSAS OSTOMÍA RESINA SINT 20X20 (CM), 5 UNIDADES - APÓSITOS B OSTOM RES SINT ACOPLAM ADH, 5 UNIDADES - APÓSITOS BOLSAS OSTOMÍA ARO RESINA SINT, 5 UNIDADES - APÓSITOS B OSTOM RES SINT MIC ACOPLAM ADH, 5 UNIDADES - APÓSITOS BOLSAS OSTOMÍA RESINA NAT O KARAYA, 1 UNIDAD - APÓSITOS BOLSAS OSTOM ARO RESINA SINT MICROPORO, 5 UNIDADES - APÓSITOS BOLSAS OSTOMÍA ARO RES SINT MICR (CIERRE ESPECIAL), 5 UNIDADES

OTROS ACCESORIOS

DUCHA VAGINAL

La ducha vaginal es el enjuague o limpieza arrojando chorros a la vagina de agua o de otras soluciones como vinagre, bicarbonato sódico o soluciones para ducha que se pueden comprar en farmacia.

El agua o las soluciones a instilar se mantienen en una botella y se echa un chorro por medio de un tubo y una boquilla.

DENOMINACIÓN GENÉRICA
DUCHA VAGINAL, 1 ENVASE

PARCHE OCULAR

Se trata de un parche pequeño que se utiliza para tapar un ojo. Se suele utilizar para cubrir un ojo perdido o dañado, pero también tiene un uso terapéutico en los niños para el tratamiento de la ambliopía (ojo perezoso).

DENOMINACIÓN GENÉRICA
PARCHE OCULAR, 20 UNIDADES

BRAGUERO INGUINAL

Se trata de un dispositivo destinado a mantener reducidas las hernias.

Los bragueros se utilizan para mantener reducidas las hernias umbilicales y las puntas de las hernias inguinales congénitas de los recién nacidos y niños; excepcionalmente en los adultos como medida de previsión preoperatoria o en casos de contraindicación quirúrgica tales como edad, sobrepeso y alto riesgo quirúrgico..

DENOMINACIÓN GENÉRICA
BRAGUERO INGUINAL BILATERAL, 1 ENVASE
BRAGUERO INGUINAL DERECHO, 1 ENVASE
BRAGUERO INGUINAL IZQUIERDO, 1 ENVASE

SUSPENSORIO

Se trata de un tipo de calzoncillo diseñado para proteger los testículos tras haber sufrido una cirugía o un trauma, un varicocele, un hidrocele, un espermatocele, tumoración u otra lesión que los obligue a soportar más peso de lo que están preparados.

También se usan durante un actividad vigorosa o deportiva.

DENOMINACIÓN GENÉRICA

SUSPENSORIO, 1 ENVASE

INHALADOR Y CÁMARA DE INHALACIÓN

Los inhaladores se definen como la forma de administración de un fármaco para que se incorpore al aire aspirado y se deposite en la superficie interna de las vías respiratorias inferiores y ejerza su acción.

La vía inhalada es de primera elección en tratamientos del asma y otras enfermedades pulmonares como enfisema, neumonía, bronquiestadia y fibrosis quística.

En los últimos años se usan formulaciones para la nebulización y de esta forma se incrementa su acción bactericida y se disminuyen los efectos secundarios que pueden aparecer como tos, irritación y broncoespasmos, mejorando su función pulmonar.

Las ventajas son: su pequeño tamaño para el transporte, fácil limpieza y conservación, no es necesaria una fuente de energía y administración de la dosis exacta del fármaco.

Las cámaras de inhalación son dispositivos que se utilizan para la administración de fármacos contenidos en cartuchos presurizados para favorecer que el depósito pulmonar del fármaco sea mayor.

Las cámaras contienen una o dos válvulas unidireccionales y una boquilla inhalatoria o mascarilla dependiendo de la edad del niño.

DENOMINACIÓN GENÉRICA

CÁMARA DE INHALACIÓN, 1 ENVASE

INHALADOR, 1 ENVASE

ANEXOS

Coordinador: Francisco Plaza Jurado

Aurora Quero Cabeza³

Inocente Baudet Montilla¹

Luís Ureña Bracero¹

Francisco Plaza Jurado¹

Josefa Chiachio Gallego¹

Antonio Barranco Martos¹

¹ Enfermera de Familia

² Farmacéutico

³ Enfermera Gestora de Casos

ANEXO I

Punto numero 9 de la Resolución: SC 0358/09 de 31 de julio de 2009 sobre: APLICACIÓN DEL DECRETO 307/2009, DE 21 DE JULIO, POR EL QUE SE DEFINE LA ACTUACIÓN DE LAS ENFERMERAS Y LOS ENFERMEROS EN EL AMBITO DE LA PRESTACIÓN FARMACEUTICA DEL SISTEMA SANITARIO PÚBLICO DE ANDALUCIA, EN LO RELATIVO A PACIENTES NO HOSPITALIZADOS.

Para las órdenes enfermeras de dispensación en las que se prescriban productos sanitarios sujetos a visado, será de aplicación lo dispuesto en la Circular 8/94, de 9 de noviembre, sobre Gestión y Control del Visado de Recetas del Sistema Nacional de Salud en el ámbito del Servicio Andaluz de Salud.

La enfermera o enfermero que prescriba un producto sanitario que requiera el visado previo a la dispensación, deberá elaborar un informe, justificativo de la prescripción, que incluirá la indicación precisa para la que se prescribe el producto, pauta de uso y duración del tratamiento. Este informe se entregará al beneficiario junto con la orden de dispensación.

ANEXO

II

Relación de marcas comerciales de los productos sanitarios no prescribibles por denominación genérica en las Órdenes Enfermeras de Dispensación del Sistema Sanitario Público de Andalucía. (Excepto las tiras reactivas para el autoanálisis de glucemia capilar que se han relacionado anteriormente)

BOLSAS DE COLOSTOMÍA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Bolsas colostomia Karaya con filtro	-HOLLISTER 2163-30 UNID -HOLLISTER 2165-30 UNID -HOLLISTER 2166-30 UNID -HOLLISTER 2169-30 UNID
Bolsas colostomía Karaya adhesivo microporo con filtro	-ALTERNA 1 PIEZA PEDIA TRAN REC 10/35 30 U -ALTERNA 1 PIEZA MINI TRAN REC 20/55 30 U -ALTERNA 1 PIEZA MIDI TRAN REC 20/55 30 U -ALTERNA 1 PIEZA MIDI TRAN 25 mm 30 U -ALTERNA 1 PIEZA MIDI TRAN 30 mm 30 U -ALTERNA 1 PIEZA MIDI TRAN 35 mm 30 U -ALTERNA 1 PIEZA MIDI TRAN 40 mm 30 U -ALTERNA 1 PIEZA MIDI TRAN 45 mm 30 U -ALTERNA 1 PIEZA MIDI TRAN 50 mm 30 U -ALTERNA 1 PIEZA MINI OPA REC 20/55 30 U -ALTERNA 1 PIEZA MIDI OPA REC 20/55 30 U -ALTERNA 1 PIEZA MAXI TRAN REC 20/55 30 U -ALTERNA 1 PIEZA MINI CAP OPA REC 20/55 30U -ALTERNA MAXI OPACA 20-55MM 30 U -ALTERNA MAXI OPACA 25MM 30U -ALTERNA MAXI OPACA 30MM 30 U -ALTERNA MAXI OPACA 35MM 30 U -ALTERNA MAXI OPACA 40MM 30U -ALTERNA MAXI TRANSP 25MM 30 U -ALTERNA MAXI TRANSP 30MM 30 U -ALTERNA MAXI TRANSP 35MM 30 U -ALTERNA MAXI TRANSP 40MM 30 U -ALTERNA MAXI TRANSP 45MM 30 U -ALTERNA MAXI TRANSP 50MM 30 U -HOLLISTER 3322-30 UNID -HOLLISTER 3323-30 UNID -HOLLISTER 3324-30 UNID -HOLLISTER 3325-30 UNID -HOLLISTER 3326-30 UNID -HOLLISTER 3328-30 UNID -HOLLISTER 3329-30 UNID -BIOTROL PETITE RECORT 30U -BIOTROL PETITE 35MM 30U

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Bolsas colostomía resina sintética con filtro	<ul style="list-style-type: none"> -COLOHESIVE PLUS A 25 mm 30U -COLOHESIVE PLUS A 32 mm 30U -COLOHESIVE PLUS A 38 mm 30U -COLOHESIVE PLUS A 45 mm 30U -COLOHESIVE PLUS A REC DE 19-45 mm 30U -ESTOMA CAP HOLLISTER 1792 30U -ESTOMA CAP HOLLISTER 1794 30U -ESTOMA CAP HOLLISTER 1796 30U -HOLLISTER 1731 30U -HOLLISTER 1732 30U -HOLLISTER 1733 30U -HOLLISTER 1734 30U -HOLLISTER 1750 30U -HOLLISTER 1760 30U -BIOTROL MINI S 25 mm 30 UNID -BIOTROL MINI S 30 mm 30 UNID -CONSEAL TRANSP REF 8200 25-60 mm 30 UNID -CONSEAL OPACA REF 8300 25-60 mm 30 UNID -COLOPLAST B PC 3000 TRANSP 25 mm 30 U -COLOPLAST B PC 3000 TRANSP 30 mm 30 U -COLOPLAST B PC 3000 TRANSP 35 mm 30 U -COLOPLAST B PC 3000 TRANSP 40 mm 30 U -COLOPLAST B PC 3000 TRANSP 45 mm 30 U -COLOPLAST B PC 3000 TRANSP 50 mm 30 U -COLOPLAST B PC 3000 TRANSP 60 mm 30 U -COLOPLAST B PC 3000 OPACA 40 mm 30 U -COLOPLAST B PC 3000 OPACA 35 mm 30 U
Bolsas colostomía resina sintética microporo filtro	<ul style="list-style-type: none"> -HOLLISTER MODERMA FLEX 22100 30U -HOLLISTER MODERMA FLEX 22125 30U -HOLLISTER MODERMA FLEX 22130 30U -HOLLISTER MODERMA FLEX 22135 30U -HOLLISTER MODERMA FLEX 22140 30U -HOLLISTER MODERMA FLEX 22145 30U -HOLLISTER MODERMA FLEX 22300 30U -HOLLISTER MODERMA FLEX 22325 30U -HOLLISTER MODERMA FLEX 22330 30U -HOLLISTER MODERMA FLEX 22335 30U -HOLLISTER MODERMA FLEX 22400 30U -HOLLISTER MODERMA FLEX 22500 30U -ALTERNA IDEAL MINI OPACA LISA RECORT 30U -ALTERNA IDEAL MIDI OPACA 25 mm 30U -ALTERNA IDEAL MIDI OPACA 30 mm 30U

-ALTERNA IDEAL MIDI OPACA 35 mm 30U
-ALTERNA IDEAL MIDI OPACA 40 mm 30U
-ALTERNA IDEAL MIDI OPACA 45 mm 30U
-ALTERNA IDEAL MIDI OPACA 50 mm 30U
-ALTERNA IDEAL MIDI OPACA RECORT 30U
-ALTERNA IDEAL MIDI OPACA LISA 25 mm 30U
-ALTERNA IDEAL MIDI OPACA LISA 30 mm 30U
-ALTERNA IDEAL MIDI OPACA LISA 35 mm 30U
-ALTERNA IDEAL MIDI OPACA LISA 40 mm 30U
-ALTERNA IDEAL MIDI OPACA LISA 45 mm 30U
-ALTERNA IDEAL MIDI OPACA LISA 50 mm 30U
-ALTERNA IDEAL MIDI OPACA LISA RECORT 30U
-ALTERNA IDEAL MAXI OPACA LISA 25 mm 30U
-ALTERNA IDEAL MAXI OPACA LISA 30 mm 30U
-ALTERNA IDEAL MAXI OPACA LISA 35 mm 30U
-ALTERNA IDEAL MAXI OPACA LISA RECORT 30U
-ALTERNA IDEAL MAXI OPACA RECORT 30U
-ALTERNA IDEAL MIDI TRANSP 25 mm 30U
-ALTERNA IDEAL MIDI TRANSP 30 mm 30U
-ALTERNA IDEAL MIDI TRANSP 35 mm 30U
-ALTERNA IDEAL MIDI TRANSP RECORT 30U
-ALTERNA IDEAL MAXI TRANSP 25 mm 30U
-ALTERNA IDEAL MAXI TRANSP 30 mm 30U
-ALTERNA IDEAL MAXI TRANSP 35 mm 30U
-ALTERNA IDEAL MAXI TRANSP 40 mm 30U
-ALTERNA IDEAL MAXI TRANSP RECORT 30U
-NATURESS OPACA 25 mm 30U
-NATURESS OPACA 32 mm 30U
-NATURESS OPACA 38 mm 30U
-NATURESS OPACA 45 mm 30U
-NATURESS OPACA 50 mm 30U
-NATURESS OPACA REC 19-50 mm 30U
-NATURESS TRANSP REC 19-50 mm 30U
-NATURESS MINI 25 mm 30U
-NATURESS MINI 32 mm 30U
-NATURESS MINI 38 mm 30U
-NATURESS MINI REC 19-45 mm 30U
-HOLLISTER FIRSTCHOICE 3520 30 U
-HOLLISTER FIRSTCHOICE 3522 30 U
-HOLLISTER FIRSTCHOICE 3528 30 U
-HOLLISTER FIRSTCHOICE 3523 30 U
-HOLLISTER FIRSTCHOICE 3529 30 U
-HOLLISTER FIRSTCHOICE 3524 30 U
-HOLLISTER FIRSTCHOICE 3525 30 U
-HOLLISTER 1741 30U
-HOLLISTER 1742 30U
-HOLLISTER 1743 30U

-HOLLISTER 1744 30U
 -HOLLISTER 1745 30U
 -HOLLISTER 1746 30U
 -HOLLISTER 1747 30U
 -BIOTROL CRYSALIS QUIETUDE COLO OP 25 mm 30U
 -BIOTROL CRYSALIS QUIETUDE COLO OP 30 mm 30U
 -BIOTROL CRYSALIS QUIETUDE COLO OP 35 mm 30U
 -BIOTROL CRYSALIS QUIETUDE COLO OP 40 mm 30U
 -BIOTROL CRYSALIS QUIETUDE COLO OP 45 mm 30U
 -BIOTROL CRYSALIS QUIETUDE COLO OP 50 mm 30U
 -BIOTROL CRYSALIS QUIETUDE COLO TR 25 mm 30U
 -BIOTROL CRYSALIS QUIETUDE COLO TR 30 mm 30U
 -BIOTROL CRYSALIS QUIETUDE COLO TR 35 mm 30U
 -BIOTROL CRYSALIS QUIETUDE COLO TR 40 mm 30U
 -BIOTROL CRYSALIS QUIETUDE COLO TR 45 mm 30U
 -BIOTROL CRYSALIS QUIETUDE COLO TR 50 mm 30U
 -BIOTROL CRYSALIS QUIETUDE COLO TR 60 mm 30U
 -BIOTROL CRYSALIS QUIETUDE COLO TR.REC. 30U
 -ALMARYS QUIET COLO OPACA 25 mm 30U
 -ALMARYS QUIET COLO OPACA 30 mm 30U
 -ALMARYS QUIET COLO OPACA 35 mm 30U
 -ALMARYS QUIET COLO OPACA 40 mm 30U
 -ALMARYS QUIET COLO OPACA 45 mm 30U
 -ALMARYS QUIET COLO OPACA 60 mm 30U
 -ALMARYS QUIET COLO OPACA RECORT 30U
 -ALMARYS OPTIMA MINI COLO OPACA 20 mm 30U
 -ALMARYS OPTIMA MINI COLO OPACA 25 mm 30U
 -ALMARYS OPTIMA MINI COLO OPACA 30 mm 30U
 -ALMARYS OPTIMA MINI COLO OPACA 35 mm 30U
 -ALMARYS OPTIMA MINI COLO OPACA 40 mm 30U
 -ALMARYS OPTIMA COLO OPACA 25 mm 30U
 -ALMARYS OPTIMA COLO OPACA 30 mm 30U
 -ALMARYS OPTIMA COLO OPACA 35 mm 30U
 -ALMARYS OPTIMA COLO OPACA 40 mm 30U
 -ALMARYS OPTIMA COLO OPACA 45 mm 30U
 -ALMARYS OPTIMA COLO OPACA 50 mm 30U
 -ALMARYS OPTIMA COLO OPACA 60 mm 30U
 -ALMARYS OPTIMA COLO OPACA RECORT 30U
 -ALMARYS OPTIMA COLO TRANSP RECORT 30U
 -COLOHESIVE OPACO 30 UNID
 -COLOHESIVE 32 MM OPAC 30 U
 -COLOHESIVE 38 MM OPAC 30 U
 -COLOHESIVE 45 MM OPAC 30 U
 -COLOHESIVE PLUS OPACA 32 mm 30U
 -COLOHESIVE PLUS OPACA 38 mm 30U
 -COLOHESIVE PLUS OPACA 45 mm 30U
 -COLOHESIVE PLUS OPACA 50 mm 30U

-COLOHESIVE PLUS OPACA REC 19-64 mm 30U
 -COLOHESIVE TRANSP 30 U
 -COLOHESIVE 32 mm TRANSP 30 U
 -COLOHESIVE 38 mm TRANSP 30 U
 -COLOHESIVE 45 mm TRANSP 30 U
 -COLOHESIVE PLUS TRANSP 32 mm 30U
 -COLOHESIVE PLUS TRANSP 38 mm 30U
 -COLOHESIVE PLUS TRANSP 45 mm 30U
 -COLOHESIVE PLUS TRANSP 50 mm 30U
 -COLOHESIVE PLUS TRANSP REC 19-64 mm 30U
 -COLOHESIVE ULTRA 25 mm 30U
 -COLOHESIVE ULTRA 32 mm 30U
 -COLOHESIVE ULTRA 38 mm 30U
 -COLOHESIVE ULTRA 45 mm 30U
 -COLOHESIVE ULTRA 50 mm 30U
 -COLOHESIVE ULTRA REC 19-64MM 30U
 -COLOPLAST MC-2000 25 mm 30 UNID
 -COLOPLAST MC-2000 30 mm 30 UNID
 -COLOPLAST MC-2000 35 mm 30 UNID
 -COLOPLAST MC-2000 40 mm 30 UNID
 -COLOPLAST MC-2000 45 mm 30 UNID
 -COLOPLAST MC-2000 50 mm 30 UNID
 -COLOPLAST MC-2000 55 mm 30 UNID
 -COLOPLAST MC-2000 60 mm 30 UNID
 -COLOPLAST MC 2000 OPACA 25 mm 30 U
 -COLOPLAST MC 2000 OPACA 30 mm 30 U
 -COLOPLAST MC 2000 OPACA 35 mm 30 U
 -COLOPLAST MC 2000 OPACA 40 mm 30 U
 -COLOPLAST MC 2000 OPACA 45 mm 30 U
 -FLEXIMA CERRADA ESTANDAR OP 25 mm 30U
 -FLEXIMA CERRADA ESTANDAR OP 30 mm 30U
 -FLEXIMA CERRADA ESTANDAR OP 35 mm 30U
 -FLEXIMA CERRADA ESTANDAR OP 40 mm 30U
 -FLEXIMA CERRADA ESTANDAR OP 45 mm 30U
 -FLEXIMA CERRADA ESTANDAR OP REC 30U
 -FLEXIMA CERRADA ESTANDAR TR REC 30U
 -FLEXIMA CERRADA MINI OP REC 30U
 -FLEXIMA CERRADA MAXI OP REC 30U
 -FLEXIMA CERRADA MAXI TR REC 30
 -FLAIR COLO MIDI OPACA 44 mm 30U
 -FLAIR COLO OPACA REC 30U
 -FLAIR COLO OPACA 25 mm 30U
 -FLAIR COLO MIDI OPACA 29 mm 30U
 -FLAIR COLO OPACA 32 mm 30U
 -FLAIR COLO OPACA 29MM 30U
 -FLAIR COLO TRANSP REC 30U
 -FLAIR COLO OPACA 38MM 30U

	<ul style="list-style-type: none"> -FLAIR COLO OPACA 44 mm 30U -FLAIR COLO MIDI OPACA REC 30U -FLAIR COLO MIDI TRANSP REC 30U -FLAIR COLO MIDI OPACA 32 mm 30U -FLAIR COLO MIDI OPACA 38 mm 30U -FLAIR COLO MIDI OPACA 25 mm 30U -ESTEEM CERRADA OPACA 30 mm 30U -ESTEEM CERRADA OPACA 35 mm 30U -ESTEEM CERRADA OPACA 40 mm 30U -ESTEEM CERRADA OPACA 50 mm 30U -ESTEEM CERRADA OP REC 20-70 mm 30U -ESTEEM CERRADA OP REC 20-70 mm 30U -ESTEEM MINI CERRADA OP REC 20-25 mm 30U -ESTEEM MAXI CERRADA OP REC 20-70 30U -ESTEEM CERRADA TRANSPARENTE 30 mm 30U -ESTEEM CERRADA TRANSPARENTE 40 mm 30U -ESTEEM CERRADA TRANSPARENTE 50 mm 30U -ESTEEM CERRADA TR REC 20-70 mm 30U -ESTEEM MAXI CERRADA TR REC 20-70 mm 30U
<p>Bolsas colostomía sistema doble con placa</p>	<ul style="list-style-type: none"> -HOLLISTER CONFORM 2 24422 30+7U -HOLLISTER CONFORM 2 27422 30+7U -HOLLISTER CONFORM 2 24423 30+7U -HOLLISTER CONFORM 2 25423 30+7U -HOLLISTER CONFORM 2 27423 30+7U -MINI COLODRESS 38 - 7+30 U -COLODRESS CONVEX 41/57 30+7 U -HOLLISTER CONFORM 2 24403 30+7U -HOLLISTER CONFORM 2 25403 30+7U -HOLLISTER CONFORM 2 27403 30+7U -HOLLISTER CONFORM 2 24503 30+7U -HOLLISTER CONFORM 2 25503 30+7U -HOLLISTER CONFORM 2 27503 30+7U -COLODRESS CONVEX 25/45 30+7 U -COLODRESS CONVEX 28/45 30+7 U -COLODRESS CONVEX 32/45 30+7 U -COLODRESS CONVEX 34/45 30+7 U -COLODRESS CONVEX 38/57 30+7 U -COLODRESS-FLEX PEDIATRICO 32 mm 30+7 U -MINI COLODRESS 45 - 7+30 U -COLODRESS 38/STANDARD 7+30 U -COLODRESS 45/STANDARD 7+30 U -COLODRESS 57/STANDARD 7+30 U -MC 2002 STD OPAC 15-25 mm 7+30 U -MC 2002 STD OPAC 35-55 mm 7+30 U -MC 2002 STD TRANS 15-25 mm 7+30 U -MC 2002 STD TRANS 35-45 mm 7+30 U

	<ul style="list-style-type: none"> -COLODRESS FLEX 38 7+30 U -COLODRESS FLEX 45 7+30 U -COLODRESS FLEX 57 7+30 U -COLODRESS FLEX 70 7+30 U -MINI COLODRESS FLEX 32 7+30 U -MINI COLODRESS FLEX 38 7+30 U -MINI COLODRESS FLEX 45 7+30 U -COLODRESS PLUS 45 mm 30+7 U -COLODRESS PLUS 57 mm 30+7 U -COLODRESS PLUS 70 mm 30+7 U -HOLLISTER CONFORM 2 24400 30+7U -HOLLISTER CONFORM 2 25400 30+7U -HOLLISTER CONFORM 2 27400 30+7U -HOLLISTER CONFORM 2 24500 30+7U -HOLLISTER CONFORM 2 25500 30+7U -HOLLISTER CONFORM 2 27500 30+7U -HOLLISTER CONFORM 2 25422 30+7U
Bolsas colostomía sistema doble	<ul style="list-style-type: none"> -HOLLISTER 5310 30U -HOLLISTER 5313 30U -HOLLISTER 5315 30U -HOLLISTER 5318 30U -HOLLISTER 5320 30U -HOLLISTER 5323 30U -HOLLISTER 5325 30U -HOLLISTER 5328 30U -HOLLISTER SERIE T 3347 30 U -HOLLISTER SERIE T 3342 30 U -HOLLISTER SERIE T 3343 30 U -HOLLISTER SERIE T 3344 30 U -HOLLISTER DUO SOFT PLUS 5330 30U -HOLLISTER DUO SOFT PLUS 5333 30U -HOLLISTER DUO SOFT PLUS 5335 30U -HOLLISTER DUO SOFT PLUS 5338 30U -BOLSA CERRADA CONSEAL 50 mm 30 U -BOLSA CERRADA CONSEAL 40 mm 30 U -COLODRESS TEMP 70-30 UNIDADES -COLODRESS TEMP 100-30 UNIDADES
Bolsas colostomía sistema doble con placa (cierre especial)	<ul style="list-style-type: none"> -ALTERNA MINI OPACA 40 mm 30+7 U -ALTERNA MINI OPACA 50 mm 30+7 U -ALTERNA MIDI OPACA 40 mm 30+7 U -ALTERNA MIDI OPACA 50 mm 30+7 U -ALTERNA MIDI OPACA 60 mm 30+7 U -ALTERNA MAXI OPACA 40 mm 30+7 U -ALTERNA MAXI OPACA 50 mm 30+7 U -ALTERNA MAXI OPACA 60 mm 30+7 U

-ALTERNA MIDI TRANSP 50 mm 30+7 U
 -ALTERNA MIDI TRANSP 60 mm 30+7 U
 -ALTERNA MINI CAP 40 mm 30+7 U
 -ALTERNA MAXI TRANSPARENTE 40 mm 30+7
 -ALTERNA MAXI TRANSPARENTE 50 mm 30+7 U
 -ALTERNA MAXI TRANSPARENTE 60 mm 30+7 U
 -CONSECURA PLUS CERRADA OP 45 mm 30+7U
 -CONSECURA FLEXIBLE CERRADA OP 35 mm 30+7 U
 -CONSECURA FLEXIBLE CERRADA OP 45 mm 30+7U
 -CONSECURA FLEXIBLE CERRADA OP 57 mm 30+7U
 -CONSECURA FLEXIBLE CERRADA TR 45 mm 30+7U
 -CONSECURA FLEXIBLE CERRADA TR 57 mm 30+7U
 -CONSECURA FLEXIBLE CERRADA TR 70 mm 30+7U
 -ALTERNA PED TRANSP 40 mm 30+7 U
 -ALTERNA CONVEX INTEG 28-50 mm 30+7U
 -ALTERNA CONVEX INTEG 31-50 mm 30+7U
 -ALTERNA CONVEX INTEG 35-60 mm 30+7U
 -ALTERNA CONVEX INTEG 38-60 mm 30+7U
 -ALTERNA CONVEX INTEG 41-60 mm 30+7U
 -BIOTROL SYSTEM 2 COLO 35 mm 30+7 U
 -BIOTROL SYSTEM 2 COLO 50 mm 30+7 U
 -BIOTROL SYSTEM 2 COLO 75 mm 30+7 U
 -BIOTROL SYSTEM 2 COLO OP 35 mm 30+7U
 -BIOTROL SYSTEM 2 COLO OP 50 mm 30+7U
 -BIOTROL SYSTEM 2 COLO OP 75 mm 30+7U
 -ALTERNA IDEAL OPACA MIDI 40 mm 30+7U
 -ALTERNA IDEAL OPACA MIDI 50 mm 30+7U
 -ALTERNA IDEAL OPACA MIDI 60 mm 30+7U
 -ALTERNA IDEAL OPACA LISA MIDI 40 mm 30+7U
 -ALTERNA IDEAL OPACA LISA MIDI 50 mm 30+7U
 -ALTERNA IDEAL OPACA LISA MIDI 60 mm 30+7U
 -ALTERNA IDEAL OPACA LISA MAXI 40 mm 30+7U
 -ALTERNA IDEAL OPACA LISA MAXI 50 mm 30+7U
 -ALTERNA IDEAL OPACA LISA MAXI 60 mm 30+7U
 -ALTERNA IDEAL TRANSP MAXI 40 mm 30+7U
 -ALTERNA IDEAL TRANSP MAXI 50 mm 30+7U
 -ALTERNA IDEAL TRANSP MAXI 60 mm 30+7U
 -ALMARYS TWIN+ CERRADA TR 40 mm 30+7U
 -ALMARYS TWIN+ CERRADA TR 50 mm 30+7U
 -ALMARYS TWIN+ CERRADA TR 60 mm 30+7U
 -ALMARYS TWIN+ CERRADA TR 80 mm 30+7U
 -ALMARYS TWIN+ CERRADA OP 40 mm 30+7U
 -ALMARYS TWIN+ CERRADA OP 50 mm 30+7U
 -ALMARYS TWIN+ CERRADA OP 60 mm 30+7U
 -ALMARYS TWIN+ CERRADA OP 80 mm 30+7U
 -ALMARYS TWIN+ CERRADA OP CONVEXA 40 mm
 30+7U

	<ul style="list-style-type: none"> -ALMARYS TWIN+ CERRADA OP CONVEXA 50 mm 30+7U -ALMARYS TWIN+ CERRADA OP CONVEXA 50/17-30 mm 30+7U -ALMARYS TWIN+ CERRADA OP CONVEXA 80/17-60 mm 30+7U
Bolsas colostomía sistema doble acoplamiento adhesivo	<ul style="list-style-type: none"> -ESTEEM SYNERGY MAXI CERRADA OPACA 35 mm 30U -ESTEEM SYNERGY MAXI CERRADA OPACA 48 mm 30U -ESTEEM SYNERGY MAXI CERRADA OPACA 61 mm 30U -ESTEEM SYNERGY MAXI CERRADA TRANSP 35 mm 30U -ESTEEM SYNERGY MAXI CERRADA TRANSP 48 mm 30U -ESTEEM SYNERGY MAXI CERRADA TRANSP 61 mm 30U -ESTEEM SYNERGY CERRADA OPACA 35 mm 30U -ESTEEM SYNERGY CERRADA OPACA 48 mm 30U -ESTEEM SYNERGY CERRADA OPACA 61 mm 30U -ESTEEM SYNERGY MINI CERRADA OPACA 35 mm 30U -ESTEEM SYNERGY MINI CERRADA OPACA 48 mm 30U
Bolsas colostomía dobles res sint fil	<ul style="list-style-type: none"> -FLAIR XTRA MIDI REC 19-51 mm 30U -FLAIR XTRA REC 19-51 mm 30U
Bolsas colostomía sistema doble placa acoplamiento adhesivo	<ul style="list-style-type: none"> -EASIFLEX SET MIDI TR 35 mm 30+7U -EASIFLEX SET MIDI OP 35 mm 30+7U -EASIFLEX SET MIDI TR 50 mm 30+7U -EASIFLEX SET MIDI OP 50 mm 30+7U -EASIFLEX SET MIDI OP AJUST 50 mm 30+7U -EASIFLEX SET MAXI TR 35 mm 30+7U -EASIFLEX SET MAXI TR 50 mm 30+7U -EASIFLEX SET MAXI OP 50 mm 30+7U -EASIFLEX SET MAXI OP AJUST 50 mm 30+7U -EASIFLEX SET MAXI TR AJUST 50 mm 30+7U -EASIFLEX SET MAXI TR 70 mm 30+7U -EASIFLEX SET MAXI OP 70 mm 30+7U -EASIFLEX SET EXTRA MAXI TR 70 mm 30+7U -EASIFLEX SET EXTRA MAXI OP 70 mm 30+7U -FLEXIMA KEY CERRADA TR 50 mm 30+7U -FLEXIMA KEY CERRADA TR 60 mm 30+7U -FLEXIMA KEY CERRADA TR 80 mm 30+7U -FLEXIMA KEY CERRADA OP 40 mm 30+7U -FLEXIMA KEY CERRADA OP 60 mm 30+7U -FLEXIMA KEY CERRADA OP 80 mm 30+7U -FLEXIMA KEY CERRADA OP 50 mm 30+7U -EASIFLEX SET CONVEX LIGHT MIDI OP REC 15-23 30+7U

	<ul style="list-style-type: none"> -EASIFLEX SET CONVEX LIGHT MIDI OP REC 15-33 30+7U -EASIFLEX SET CONVEX LIGHT MIDI OP REC 15-43 30+7U -EASIFLEX SET CONVEX LIGHT MAXI TR REC 15-23 30+7U -EASIFLEX SET CONVEX LIGHT MAXI TR REC 15-33 30+7U -EASIFLEX SET CONVEX LIGHT MAXI TR REC 15-43 30+7U -EASIFLEX SET MAXI OP 35MM 30+7U
Bolsas ileostomía Karaya con adhesivo microporo	<ul style="list-style-type: none"> -HOLLISTER CORTA 3222-30 UNID -HOLLISTER CORTA 3223-30 UNID -HOLLISTER CORTA 3224-30 UNID -HOLLISTER CORTA 3225-30 UNID -HOLLISTER CORTA 3226-30 UNID -HOLLISTER CORTA 3228-30 UNID -HOLLISTER CORTA 3229-30 UNID -HOLLISTER LARGA 3279-30 UNID -HOLLISTER LARGA 3273-30 UNID -HOLLISTER LARGA 3274-30 UNID -HOLLISTER LARGA 3275-30 UNID -HOLLISTER LARGA 3276-30 UNID -HOLLISTER LARGA 3278-30 UNID

BOLSAS DE ILEOSTOMÍA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Bolsas ileostomía Karaya con adhesivo microporo	HOLLISTER CORTA 3222-30 UNID HOLLISTER CORTA 3223-30 UNID HOLLISTER CORTA 3224-30 UNID HOLLISTER CORTA 3225-30 UNID HOLLISTER CORTA 3226-30 UNID HOLLISTER CORTA 3228-30 UNID HOLLISTER CORTA 3229-30 UNID HOLLISTER LARGA 3279-30 UNID HOLLISTER LARGA 3273-30 UNID HOLLISTER LARGA 3274-30 UNID HOLLISTER LARGA 3275-30 UNID HOLLISTER LARGA 3276-30 UNID HOLLISTER LARGA 3278-30 UNID
Bolsas ileostomía sistema doble con placa	HOLLISTER CONFORM 25720 30+10U HOLLISTER CONFORM 2 LOCK ₂ N ROLL 25853 30+10U HOLLISTER CONFORM 2 LOCK ₂ N ROLL 25752 30+10U HOLLISTER CONFORM 2 LOCK ₂ N ROLL 25852 30+10U HOLLISTER CONFORM 2 LOCK ₂ N ROLL 25762 30+10U HOLLISTER CONFORM 2 LOCK ₂ N ROLL 25862 30+10U HOLLISTER CONFORM 2 LOCK ₂ N ROLL 24753 30+10U HOLLISTER CONFORM 2 LOCK ₂ N ROLL 25753 30+10U HOLLISTER CONFORM 2 LOCK ₂ N ROLL 24853 30+10U HOLLISTER CONFORM 2 LOCK ₂ N ROLL 24763 30+10U HOLLISTER CONFORM 2 LOCK ₂ N ROLL 25763 30+10U HOLLISTER CONFORM 2 LOCK ₂ N ROLL 27763 30+10U HOLLISTER CONFORM 2 LOCK ₂ N ROLL 24863 30+10U HOLLISTER CONFORM 2 LOCK ₂ N ROLL 25863 30+10U HOLLISTER CONFORM 2 LOCK ₂ N ROLL 27863 30+10U HOLLISTER SERIE T 3842 30+10 U HOLLISTER SERIE T 3843 30+10 U HOLLISTER SERIE T 3844 30+10 U HOLLISTER SERIE T 3807 30+10 U HOLLISTER SERIE T 3802 30+10 U HOLLISTER SERIE T 3803 30+10 U HOLLISTER SERIE T 3804 30+10 U HOLLISTER SERIE T 3837 30+10 U HOLLISTER SERIE T 3832 30+10 U HOLLISTER SERIE T 3833 30+10 U HOLLISTER SERIE T 3834 30+10 U HOLLISTER SERIE T 3847 30+10 U

HOLLISTER 5410 30+10U
HOLLISTER 5413 30+10U
HOLLISTER 5415 30+10U
HOLLISTER 5418 30+10U
HOLLISTER 5440 30+10U
HOLLISTER 5443 30+10U
HOLLISTER 5445 30+10U
HOLLISTER 5448 30+10U
ILEODRESS CONVEX 19/45 OPACA LARGA 30+10 U
ILEODRESS CONVEX 22/45 OPACA LARGA 30+10 U
ILEODRESS CONVEX 25/45 OPACA LARGA 30+10 U
ILEODRESS CONVEX 28/45 OPACA LARGA 30+10 U
ILEODRESS CONVEX 32/45 OPACA LARGA 30+10 U
ILEODRESS CONVEX 34/45 OPACA LARGA 30+10 U
ILEODRESS-FLEX PEDI TRANSP 32MM 30+10+4+1
ILEODRESS-FLEX PEDI TRANSP 45MM 30+10+1+4
ILEODRESS FLEX 70-28'5OP 30+10
ILEODRESS FLEX 45-28'5TR 30+10
ILEODRESS FLEX 57-28'5TR 30+10
ILEODRESS FLEX 70-28'5TR 30+10
ILEODRESS FLEX 38-28'5OP 30+10
ILEODRESS 38-23 OPAC 30+10
ILEODRESS 45-23 OPAC 30+10
ILEODRESS 57-23 OPAC 30+10
ILEODRESS 38-28'5 OPAC 30+10
ILEODRESS 57-28'5 OPAC 30+10
ILEODRESS 45-28'5 TRANSP 30+10
ILEODRESS FLEX 45-28'5OP 30+10
ILEODRESS FLEX 57-28'5OP 30+10
ILEODRESS PLUS 38-28'5 OPAC 30+10U
ILEODRESS PLUS 45-28'5 OPAC 30+10 U
ILEODRESS PLUS 57-28'5 OPAC 30+10 U
ILEODRESS PLUS 70-28'5 OPAC 30+10 U
ILEODRESS PLUS 45-28'5 TRANSP 30+10 U
ILEODRESS PLUS 57-28'5 TRANSP 30+10 U
ILEODRESS PLUS 70-28'5 TRANSP 30+10 U
COLOPLAST OPAC 15-25MM 30+10 U
COLOPLAST OPACA 35-45MM 30+10U
COLOPLAST TRANSP 15-25MM 30+10
COLOPLAST TRANSP 35-45MM 30+10
HOLLISTER CONFORM 2 25600 30+10U
HOLLISTER CONFORM 2 27600 30+10U
HOLLISTER CONFORM 2 24720 30+10U
HOLLISTER CONFORM 2 24710 30+10U
HOLLISTER CONFORM 2 25710 30+10U
HOLLISTER CONFORM 2 24600 30+10U
HOLLISTER CONFORM 2 LOCK;N ROLL 27862 30+10U

	<p>HOLLISTER CONFORM 2 LOCK;N ROLL 24752 30+10U HOLLISTER CONFORM 2 LOCK;N ROLL 24852 30+10U HOLLISTER CONFORM 2 LOCK;N ROLL 27762 30+10U HOLLISTER CONFORM 2 LOCK;N ROLL 24862 30+10U CONFORM 2 LOCK;N ROLL MINI OPACA 13-30 mm 30+10U CONFORM 2 LOCK;N ROLL MINI OPACA 13-40 mm 30+10U HOLLISTER CONFORM 2 LOCK;N ROLL 24762 30+10U</p>
<p>Bolsas ileostomía resina sintética con adhesivo microporo</p>	<p>COLOPLAST MC-2000 50 mm 30 UNID COLOPLAST MC-2000 45 mm 30 UNID ALTERNA 1 PIEZA PED TRANSP REC 10-35MM 30U ALTERNA 1 PIEZA MAXI TRANSP REC 10-70MM 30U ALTERNA 1 PIEZA MIDI OPACA REC 10-55MM 30U ALTERNA 1 PIEZA MIDI TRANSP 25MM 30 U ALTERNA 1 PIEZA MINI OPACA REC 10-55MM 30U ALTERNA 1 PIEZA MIDI TRANSP 30MM 30 U ALTERNA 1 PIEZA TRANSP 35MM 30 U ALTERNA 1 PIEZA MIDI TRANSP REC 10-55MM 30U ALTERNA MAXI OPACA REC 10-70MM 30U HOLLISTER FIRSTCHOICE 3631 30+3 U HOLLISTER FIRSTCHOICE 3610 30+3 U HOLLISTER FIRSTCHOICE 3611 30+3 U HOLLISTER FIRSTCHOICE 3612 30+3 U HOLLISTER FIRSTCHOICE 3613 30+3 U HOLLISTER FIRSTCHOICE 3614 30+3 U HOLLISTER FIRSTCHOICE 3615 30+3 U HOLLISTER FIRSTCHOICE 3616 30+3 U HOLLISTER FIRSTCHOICE 3617 30+3 U HOLLISTER FIRSTCHOICE 3619 30+3 U ALMARYS OPTIMA MINI ILEO OPACA 25MM 30U COLOPLAST MC-2000 30 mm 30 UNID COLOPLAST MC-2000 60 mm 30 UNID COLOPLAST-MINI MC-2000 25 mm 30 COLOPLAST-MINI MC-2000 30 mm 30 COLOPLAST-MINI MC-2000 35 mm 30 COLOPLAST-MINI MC-2000 40 mm 30 COLOPLAST MC 2000 REF 6100 30 UNID COLOPLAST MC-2000 25MM 30 UNID COLOPLAST MC-2000 35MM 30 UNID COLOPLAST MC-2000 40MM 30 UNID COLOPLAST MC-2000 55MM 30 UNID ILEOHESIVE OPACA-LARGA 30 U ILEOHESIVE OPACA-CORTA 30 U ILEOHESIVE TRANSP-LARGA 30 U HOLLISTER FIRSTCHOICE 3618 30+3 U</p>

<p>Bolsas ileostomía resina sintética</p>	<p>ILOHESIVE PLUS TRANSP LARGA REC 19-64 30U ILOHESIVE PLUS OPACA LARGA REC 19-64 30U HOLLISTER 9768 30U HOLLISTER 1600 30U HOLLISTER 1630 30U HOLLISTER 1640 30U HOLLISTER 9769 30U CONSEAL OPACA 25-60MM RECORT 30 U</p>
<p>Bolsas ileostomía sistema doble con placa (cierre especial)</p>	<p>ALTERNA IDEAL CONFORT MAXI TRANSP 40 mm 30+10U ALTERNA IDEAL CONFORT MINI OPACA LISA 40 mm 30+10U ALTERNA IDEAL CONFORT MINI OPACA LISA 50 mm 30+10U ALTERNA IDEAL CONFORT MIDI TRANSP 40 mm 30+10U ALTERNA IDEAL CONFORT MIDI TRANSP 50 mm 30+10U ALTERNA IDEAL CONFORT MIDI TRANSP 60 mm 30+10U ALTERNA IDEAL CONFORT MIDI OPACA LISA 40 mm 30+10U ALTERNA IDEAL CONFORT MIDI OPACA LISA 50 mm 30+10U ALTERNA IDEAL CONFORT MIDI OPACA LISA 60 mm 30+10U ALTERNA IDEAL CONFORT MAXI TRANSP 60 mm 30+10U ALTERNA IDEAL CONFORT MAXI OPACA LISA 40 mm 30+10U ALTERNA IDEAL CONFORT MAXI OPACA LISA 50 mm 30+10U ALTERNA IDEAL CONFORT MAXI OPACA LISA 60 mm 30+10U ALTERNA IDEAL CONFORT MAXI TRANSP 50 mm 30+10U ALTERNA IDEAL OPACA LISA MIDI 40 mm 30+10U ALTERNA PEDIAT TRANSP 40 mm 30+10 U ALTERNA MIDI TRANSP 40 mm 30+10 U CONSECURA FLEXIBLE ABIERTA OP 35 mm 30+10U CONSECURA FLEXIBLE ABIERTA OP 45 mm 30+10U ALTERNA MIDI TRANSP 50 mm 30+10 U ALTERNA MIDI TRANSP 60 mm 30+10 U ALTERNA MAXI TRANSP 40 mm 30+10 U ALTERNA MAXI TRANSP 50 mm 30+10 U ALTERNA MAXI TRANSP 60 mm 30+10 U ALTERNA CONVEX INTEG MAXI TR 21-40 mm 30+10 ALTERNA CONVEX INTEG MAXI TR 25-50 mm 30+10</p>

ALTERNA CONVEX INTEG MAXI TR 31-50 mm 30+10
 ALTERNA CONVEX INTEG MAXI TR 35-60 mm 30+10
 BIOTROL SYSTEM 2 ILEO 35 mm 30+10 U
 BIOTROL SYSTEM 2 ILEO 50 mm 30+10 U
 BIOTROL SYSTEM 2 ILEO 75 mm 30+10 U
 BIOTROL SYSTEM 2 ILEO OP 35 mm 30+10U
 BIOTROL SYSTEM 2 ILEO OP 50 mm 30+10U
 ALTERNA IDEAL OPACA LISA MIDI 50 mm 30+10U
 ALTERNA IDEAL OPACA MIDI 40 mm 30+10U
 ALTERNA IDEAL OPACA 50 mm 30+10U
 CONSECURA FLEXIBLE ABIERTA OP 57 mm 30+10 U
 CONSECURA FLEXIBLE ABIERTA TR 45 mm 30+10 U
 CONSECURA FLEXIBLE ABIERTA TR 57 mm 30+10 U
 ALTERNA IDEAL TRANSP MAXI 40 mm 30+10U
 ALTERNA IDEAL TRANSP MAXI 50 mm 30+10U
 ALTERNA IDEAL TRANSP MAXI 60 mm 30+10U
 ALMARYS TWIN+ ABIERTA SIST FLUJO OP 50 mm
 30+10U
 ALMARYS TWIN+ ABIERTA SIST FLUJO OP 60 mm
 30+10U
 ALMARYS TWIN+ AB SIST FLUJO OP CONVEXA 40 mm
 30+10U
 ALMARYS TWIN+ AB SIST FLUJO OP CONVEXA 50 mm
 30+10U
 ALMARYS TWIN+ AB FLUJO OP CONVEX 50/17-30 mm
 30+10U
 ALMARYS TWIN+ ABIERTA PINZA OP 80 mm 30+10U
 ALMARYS TWIN+ ABIERTA SIST FLUJO TR 50 mm
 30+10U
 ALMARYS TWIN+ ABIERTA SIST FLUJO TR 60 mm
 30+10U
 ALMARYS TWIN+ ABIERTA PINZA TR 40 mm 30+10U
 ALMARYS TWIN+ ABIERTA PINZA TR 80 mm 30+10U
 ALMARYS TWIN+ ABIERTA PINZA OP 40 mm 30+10U
 ALMARYS TWIN+ ABIERTA PINZA OP 50 mm 30+10U
 ALMARYS TWIN+ ABIERTA PINZA OP CONVEXA 40
 mm 30+10U
 ALMARYS TWIN+ ABIERTA PINZA OP CONVEXA 50
 mm 30+10U
 ALMARYS TWIN+ AB PINZA OP CONVEXA 50/17-30
 mm 30+10
 ALMARYS TWIN+ AB PINZA OP CONVEXA 80/17-60
 mm 30+10
 ALMARYS TWIN+ ABIERTA SIST FLUJO TR 40 mm
 30+10U
 ALMARYS TWIN+ ABIERTA SIST FLUJO OP 40 mm
 30+10U

	ALMARYS TWIN+ ABIERTA PINZA TR 50 mm 30+10U
Bolsas ileostomía resina sintética microporo filtro	<p>ALTERNA IDEAL ABIERTA MIDI TRANSP REC 30U</p> <p>ALTERNA IDEAL ABIERTA MAXI TRANSP REC 30U</p> <p>ALTERNA IDEAL ABIERTA MIDI OPACA REC 30U</p> <p>ALTERNA IDEAL ABIERTA MAXI OPACA REC 30U</p> <p>ALTERNA IDEAL ABIERTA MINI OP LISA REC 30U</p> <p>ALTERNA IDEAL ABIERTA MIDI OP LISA REC 30U</p> <p>ALTERNA IDEAL ABIERTA MAXI OP LISA REC 30U</p> <p>ALTERNA IDEAL ABIERTA MIDI OP LIS 25MM30U</p> <p>ALTERNA IDEAL ABIERTA MIDI OP LIS 30MM 30U</p> <p>ALTERNA IDEAL ABIERTA MIDI OP LIS 35MM 30U</p> <p>ALTERNA IDEAL CONFORT MINI OP LISA REC 12-55MM 30U</p> <p>HOLLISTER MODERMA FLEX LOCK₂N ROLL 28200 30U</p> <p>HOLLISTER MODERMA FLEX LOCK₂N ROLL 28220 30U</p> <p>HOLLISTER MODERMA FLEX LOCK₂N ROLL 28225 30U</p> <p>HOLLISTER MODERMA FLEX LOCK₂N ROLL 28230 30U</p> <p>HOLLISTER MODERMA FLEX LOCK₂N ROLL 28235 30U</p> <p>HOLLISTER MODERMA FLEX LOCK₂N ROLL 28240 30U</p> <p>HOLLISTER MODERMA FLEX LOCK₂N ROLL 28500 30U</p> <p>HOLLISTER MODERMA FLEX LOCK₂N ROLL 28300 30U</p> <p>HOLLISTER MODERMA FLEX LOCK₂N ROLL 28400 30U</p> <p>ALTERNA IDEAL CONFORT MIDI TRANSP REC 12-55 mm 30U</p> <p>ALTERNA IDEAL CONFORT MIDI OP LISA REC 12-55 mm 30U</p> <p>ALTERNA IDEAL CONFORT MIDI OPACA REC 12-55 mm 30U</p> <p>ALTERNA IDEAL CONFORT MAXI OP LISA REC 12-70 mm 30U</p> <p>ALTERNA IDEAL CONFORT MAXI OPACA REC 12-70 mm 30U</p> <p>ALTERNA IDEAL CONFORT MIDI OPACA LISA 25 mm 30U</p> <p>ALTERNA IDEAL CONFORT MIDI OPACA LISA 30 mm 30U</p>

	<p> ALTERNA IDEAL CONFORT MIDI OPACA LISA 35 mm 30U ESTEEM ABIERTA OPACA 40 mm 30U NATURESS ABIERTA OPACA LARGA 32 mm 30+4U HOLLISTER MODERMA FLEX 26230 30U HOLLISTER MODERMA FLEX 26225 30U HOLLISTER MODERMA FLEX 26235 30U HOLLISTER MODERMA FLEX 26240 30U ALMARYS OPTIMA ILEO OP 25 mm 30U ALMARYS OPTIMA ILEO OP 30 mm 30U ALMARYS OPTIMA ILEO OP 35 mm 30U ALMARYS OPTIMA ILEO TR REC 30U ALMARYS OPTIMA ILEO OP REC 30U ALMARYS OPTIMA ILEO OP 40 mm 30U ALMARYS OPTIMA ILEO OP 45 mm 30U NATURESS ABIERTA OPACA CORTA REC 30+4U NATURESS ABIERTA OPACA CORTA 25 mm 30+4U NATURESS ABIERTA OPACA CORTA 32 mm 30+4U NATURESS ABIERTA TRANSP LARGA REC 30+4U NATURESS ABIERTA OPACA LARGA RECORT 30+4U NATURESS ABIERTA OPACA LARGA 38 mm 30+4U NATURESS ABIERTA OPACA LARGA 50 mm 30+4U NATURESS ABIERTA OPACA CORTA 38 mm 30+4U FLEXIMA ABIERTA PINZA TR REC 30U HOLLISTER INVENT 1800 30U HOLLISTER INVENT 1801 30U HOLLISTER INVENT 1802 30U HOLLISTER INVENT 1803 30U HOLLISTER INVENT 1804 30U HOLLISTER INVENT 1805 30U HOLLISTER INVENT 1806 30U HOLLISTER INVENT 1900 30U ESTEEM MAXI ABIERTA TRANSP REC 20-70 mm 30U ESTEEM MAXI ABIERTA OPACA REC 20-70 mm 30U ESTEEM MAXI ABIERTA OPACA 30 mm 30U ESTEEM ABIERTA TRANSP REC 20-70 mm 30U ESTEEM ABIERTA OPACA REC 20-70 mm 30U ESTEEM ABIERTA OPACA 25 mm 30U ESTEEM ABIERTA OPACA 30 mm 30U HOLLISTER MODERMA FLEX 26200 30U HOLLISTER MODERMA FLEX 26500 30U HOLLISTER MODERMA FLEX 26100 30U FLEXIMA ABIERTA PINZA OP REC 30U FLEXIMA ABIERTA PINZA OP 25 mm 30U FLEXIMA ABIERTA PINZA OP 30 mm 30U FLEXIMA ABIERTA PINZA OP 35 mm 30U FLEXIMA ABIERTA PINZA OP 40 mm 30U </p>
--	---

	<p>FLEXIMA ABIERTA SIST C FLUJO TR REC 30U FLEXIMA ABIERTA SIST C FLUJO OP REC 30U FLEXIMA ABIERTA SIST C FLUJO OP 25 mm 30U FLEXIMA ABIERTA SIST C FLUJO OP 30 mm 30U FLEXIMA ABIERTA SIST C FLUJO OP 35 mm 30U FLEXIMA ABIERTA SIST C FLUJO OP 40 mm 30U</p>
<p>Bolsas ileostomía resina sintética microporo filtro</p>	<p>MODERMA FLEX LOCK₂N ROLL MINI OPACA 15-55 mm 30U MODERMA FLEX LOCK₂N ROLL CONVEXA OP 15-38 mm 30U MODERMA FLEX LOCK₂N ROLL CONVEXA OP 15-51 mm 30U MODERMA FLEX LOCK₂N ROLL CONVEXA TR 15-38 mm 30U MODERMA FLEX LOCK₂N ROLL CONVEXA TR 15-51 mm 30U</p>
<p>Bolsas ileostomía resina sintética con filtro</p>	<p>HOLLISTER INVENT MINI 1808</p>
<p>Bolsas ileostomía sistema doble acoplamiento adhesivo</p>	<p>ESTEEM SYNERGY MAXI INVISICLOSE OPACA 48 mm 30U ESTEEM SYNERGY MAXI INVISICLOSE OPACA 35 mm 30U ESTEEM SYNERGY MAXI INVISICLOSE OPACA 61 mm 30U ESTEEM SYNERGY MAXI ABIERTA TRANSP 35 mm 30U ESTEEM SYNERGY MAXI ABIERTA TRANSP 48 mm 30U ESTEEM SYNERGY MAXI INVISICLOSE TRANSP 61 mm 30U ESTEEM SYNERGY ABIERTA OPACA 35 mm 30U ESTEEM SYNERGY INVISICLOSE OPACA 48 mm 30U</p>
<p>Bolsas ileostomía sistema doble placa acoplamiento adhesivo</p>	<p>EASIFLEX SET MAXI TRANSP SR 35 mm 30+10U EASIFLEX SET MAXI OPACA LISA SR 35 mm 30+10U EASIFLEX SET MIDI TRANSP SR 50 mm 30+10U EASIFLEX SET MIDI OPACA LISA SR 50 mm 30+10U EASIFLEX SET MAXI TRANSP SR 50 mm 30+10U EASIFLEX SET MAXI OPACA LISA SR 50 mm 30+10U EASIFLEX SET MAXI TRANSP AJUST SR 50 mm 30+10U EASIFLEX SET MAXI TRANSP SR 70 mm 30+10U EASIFLEX SET EXTRA MAXI TRANSP SR 70 mm 30+10U EASIFLEX SET MIDI TRANSP SR 35 mm 30+10U EASIFLEX SET MIDI OPACA SR LISA 35 mm 30+10U EASIFLEX SET MIDI TRANSP 35 mm 30+10U EASIFLEX SET MIDI OPACA LISA 35 mm 30+10U EASIFLEX SET MAXI TRANSP 35 mm 30+10U EASIFLEX SET MAXI OPACA LISA 35 mm 30+10U</p>

EASIFLEX SET MIDI TRANSP 50 mm 30+10U
EASIFLEX SET MIDI OPACA LISA 50 mm 30+10U
EASIFLEX SET MAXI TRANSP 50 mm 30+10U
EASIFLEX SET MAXI OPACA LISA 50 mm 30+10U
EASIFLEX SET MAXI TRANSP AJUST 50 mm 30+10U
EASIFLEX SET MAXI TRANSP 70 mm 30+10U
EASIFLEX SET EXTRA MAXI TRANSP 70 mm 30+10U
EASIFLEX SET PEDIATRICO TRANSP 17 mm 30+10U
EASIFLEX SET PEDIATRICO TRANSP 27 mm 30+10U
EASIFLEX SET PEDIATRICO OPACA 17 mm 30+10U
EASIFLEX SET PEDIATRICO OPACA 27 mm 30+10U
EASIFLEX SET 90 EXTRA MAXI OPACA 90 mm 30+10U
EASIFLEX SET 90 EXTRA MAXI TRANSP 90 mm 30+10U
FLEXIMA KEY ABIERTA SIST FLUJO TR 40 mm 30+10U
FLEXIMA KEY ABIERTA SIST FLUJO TR 50 mm 30+10U
FLEXIMA KEY ABIERTA SIST FLUJO TR 60 mm 30+10U
FLEXIMA KEY ABIERTA SIST FLUJO OP 40 mm 30+10U
FLEXIMA KEY ABIERTA SIST FLUJO OP 50 mm 30+10U
FLEXIMA KEY ABIERTA SIST FLUJO OP 60 mm 30+10U
EASIFLEX SET CONVEX LIGHT MIDI OP REC 15-23
30+10U
EASIFLEX SET CONVEX LIGHT MIDI OP REC 15-33
30+10U
EASIFLEX SET CONVEX LIGHT MIDI OP REC 15-43
30+10U
EASIFLEX SET CONVEX LIGHT MAXI TR REC 15-23
30+10U
EASIFLEX SET CONVEX LIGHT MAXI TR REC 15-33
30+10U
EASIFLEX SET CONVEX LIGHT MAXI TR REC 15-43
30+10U

BOLSAS DE UROSTOMÍA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Bolsas urostomía con adhesivo	COLOPLAST MAXI 30 UNID
Bolsas urostomía Karaya con adhesivo microporo	HOLLISTER SERIE 1432-10 U HOLLISTER SERIE 1433-10 U HOLLISTER SERIE 1439-10 U HOLLISTER SERIE 1434-10 U HOLLISTER SERIE 1438-10 U
Bolsas urostomía sistema doble con placa	HOLLISTER CONFORM 2 23733 30+7U HOLLISTER CONFORM 2 24833 30+7U HOLLISTER CONFORM 2 24734 30+7U HOLLISTER CONFORM 2 24831 30+7U HOLLISTER CONFORM 2 25833 30+7U HOLLISTER CONFORM 2 24735 30+7U HOLLISTER CONFORM 2 25733 30+7U HOLLISTER CONFORM 2 23732 30+7U HOLLISTER CONFORM 2 23735 30+7U HOLLISTER CONFORM 2 24733 30+7U HOLLISTER SERIE T 3904 HOLLISTER SERIE T 3907 HOLLISTER SERIE T 3902 HOLLISTER SERIE T 3903 URODRESS CONVEX 28/45 LARGA 30+7 U URODRESS CONVEX 32/45 LARGA 30+7 U URODRESS CONVEX 34/45 LARGA 30+7 U URODRESS CONVEX 22/45 LARGA 30+7 U URODRESS CONVEX 19/45 LARGA 30+7 U URODRESS-FLEX PEDI 32MM 30+7+1 URODRESS 70 LARGA 30+7+1 UNID URODRESS-FLEX 70 LARGA 30+7+1 UNID URODRESS 45 CORTA 7+30 UNIDAD URODRESS 57 CORTA 7+30 UNIDAD URODRESS 32 LARGA 7+30 UNIDAD URODRESS 38 LARGA 7+30 UNIDAD URODRESS 45 LARGA 7+30 UNIDAD URODRESS 57 LARGA 7+30 UN URODRESS 32 CORTA 7+30 UN URODRESS 38 CORTA 7+30 UNIDAD URO 2002 REF 8340 10-35 mm 7+30 URO 2002 REF 8440 10-35 mm 7+30

	<p>URO 2002 REF 8460 35-55 mm 7 URODRESS FLEX 32 CORTA 7+30 U URODRESS FLEX 38 CORTA 7+30 U URODRESS FLEX 45 CORTA 7+30 U URODRESS FLEX 57 CORTA 7+30 U URODRESS FLEX 32 LARG 7+30+1+1 URODRESS FLEX 38 LARG 7+30+1+1 URODRESS FLEX 45 LARG 7+30+1+1 URODRESS FLEX 57 LARG 7+30+1+1 URODRESS CONVEX 25/45 LARGA 30+7 U HOLLISTER CONFORM 2 24731 30+7U HOLLISTER CONFORM 2 24732 30+7U HOLLISTER CONFORM 2 24736 30+7U HOLLISTER CONFORM 2 25731 30+7U HOLLISTER CONFORM 2 25732 30+7U HOLLISTER CONFORM 2 24832 30+7U HOLLISTER CONFORM 2 25832 30+7U</p>
<p>Bolsas urostomía resina sintética con adhesivo microporo</p>	<p>HOLLISTER MODERMA FLEX 29100 30U HOLLISTER MODERMA FLEX 29135 30U HOLLISTER MODERMA FLEX 29120 30U HOLLISTER MODERMA FLEX 29125 30U HOLLISTER MODERMA FLEX 29130 30U HOLLISTER MODERMA FLEX 29500 30U ALTERNA 1 PIEZA PEDIAT TRAN REC 10 HOLLISTER FIRSTCHOICE 1484 30+6U HOLLISTER FIRSTCHOICE 1485 30+6U HOLLISTER FIRSTCHOICE 1486 30+6U HOLLISTER FIRSTCHOICE 1487 30+6U HOLLISTER FIRSTCHOICE 1488 30+6U HOLLISTER FIRSTCHOICE 1489 30+6U HOLLISTER FIRSTCHOICE 1460 30+6U HOLLISTER FIRSTCHOICE 1462 30+6U HOLLISTER FIRSTCHOICE 1468 30+6U HOLLISTER FIRSTCHOICE 1463 30+6U ALTERNA 1 PIEZA MIDI TRAN REC 10/55 30 U ALTERNA 1 PIEZA MAXI OPA REC 10/55 30 U ALTERNA 1 PIEZA MAXI TRAN REC 10/55 30 U HOLLISTER FIRSTCHOICE 1481 30+6U HOLLISTER FIRSTCHOICE 1482 30+6U HOLLISTER FIRSTCHOICE 1483 30+6U FLEXIMA URO TRANSP REC 12/55 30U MODERMA FLEX CONVEXA OPACA 15-25 mm 10U MODERMA FLEX CONVEXA OPACA 15-38 mm 10U MODERMA FLEX CONVEXA TRANSP 15-25 mm 10U MODERMA FLEX CONVEXA TRANSP 15-38 mm 10U</p>

<p>Bolsas urostomía sistema doble con placa (cierre especial)</p>	<p> ALTERNA IDEAL MAXI TRANSP 40 mm 30+7+1U ALTERNA IDEAL MAXI TRANSP 50 mm 30+7+1U ALTERNA IDEAL MAXI TRANSP 60 mm 30+7+1U ALTERNA IDEAL MIDI TRANSP 50 mm 30+7+1U ALTERNA IDEAL MINI OPACA 50 mm 30+7U ALTERNA MAXI TRANSP 50 mm 30+7 U ALTERNA MAXI 60 mm 30+7 U CONSECURA FLEXIBLE URO 35 mm 30+7U CONSECURA FLEXIBLE URO 45 mm 30+7U CONSECURA FLEXIBLE URO 57 mm 30+7U ALTERNA PEDIAT TRANSP 30+7 U ALTERNA MIDI TRANSP 40 mm 30+7 U ALTERNA MIDI TRANSP 50 mm 30+7 U ALTERNA MAXI TRANSP 40 mm 30+7 U ALTERNA CONVEX INTEG MAXI TR 21-40 mm 30+7U ALTERNA CONVEX INTEG MAXI TR 25-50 mm 30+7U ALTERNA CONVEX INTEG MAXI TR 31-50 mm 30+7U ALTERNA CONVEX INTEG MAXI TR 35-60 mm 30+7U BIOTROL SYSTEM 2 URO 35 mm 30+7 U BIOTROL SYSTEM 2 URO 50 mm 30+7 U ALMARYS TWIN+ URO TR 40 mm 30+7U ALMARYS TWIN+ URO TR 50 mm 30+7U ALMARYS TWIN+ URO TR 60 mm 30+7U ALMARYS TWIN+ URO TR CONVEXA 40 mm 30+7U ALMARYS TWIN+ URO TR CONVEXA 50 mm 30+7U ALMARYS TWIN+ URO TR CONVEXA 50/17-30 mm 30+7U ALTERNA IDEAL MULTICANAL MIDI TRANSL ARO 40MM 30+7 ALTERNA IDEAL MULTICANAL MIDI TRANSL ARO 50MM 30+7 ALTERNA IDEAL MULTICANAL MAXI TRANSP ARO 40MM 30+7 ALTERNA IDEAL MULTICANAL MAXI TRANSP ARO 50MM 30+7 ALTERNA IDEAL MULTICANAL MAXI TRANSP ARO 60MM 30+7 ALTERNA IDEAL MULTICANAL MAXI TRANSL ARO 40MM 30+7 ALTERNA IDEAL MULTICANAL MAXI TRANSL ARO 50MM 30+7 ALTERNA IDEAL MULTICANAL MAXI TRANSL ARO 60MM 30+7 </p>
---	--

APÓSITOS BOLSAS DE OSTOMÍA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Apósitos bolsas ostomía aro resina sintética microporo	<p> DURAHESIVE CONVEX CON ARO 19/45 mm 5U DURAHESIVE CONVEX CON ARO 22/45 mm 5U DURAHESIVE CONVEX CON ARO 25/45 mm 5U DURAHESIVE CONVEX CON ARO 28/45 mm 5U DURAHESIVE CONVEX CON ARO 32/45 mm 5U DURAHESIVE CONVEX CON ARO 34/45 mm 5U DURAHESIVE CONVEX CON ARO 38/57 mm 5U DURAHESIVE CONVEX CON ARO 41/57 mm 5U HOLLISTER SERIE T 37310 5 U HOLLISTER SERIE T 37311 5 U HOLLISTER SERIE T 3722 5 U HOLLISTER SERIE T 3723 5 U HOLLISTER SERIE T 3724 5 U HOLLISTER SERIE T 3730 5 U HOLLISTER SERIE T 3731 5 U HOLLISTER SERIE T 3732 5 U HOLLISTER SERIE T 3733 5 U HOLLISTER SERIE T 3734 5 U HOLLISTER SERIE T 3736 5 U HOLLISTER SERIE T 3737 5 U HOLLISTER SERIE T 3738 5 U HOLLISTER SERIE T 3739 5 U HOLLISTER SERIE T 3742 5 U HOLLISTER SERIE T 3743 5 U HOLLISTER SERIE T 3747 5 U HOLLISTER SERIE T 3748 5 U HOLLISTER SERIE T 3749 5 U ARO ADH CONSEAL 25/35 mm 5 U ARO ADH CONSEAL 35/45 mm 5 U REF 4245 10-35MM ARO 40 mm 5 U REF 4265 35-55MM ARO 60 mm 5 U REF 6742 15-35MM ARO 40 mm 5 U REF 6764 35-55MM AR 60 mm 5 U STOMAHESIVE-FLEX ARO PEDIATRICO 32 mm 5 AP STOMAHESIVE FLEX ARO 32 5 U STOMAHESIVE FLEX ARO 38 5 U STOMAHESIVE FLEX ARO 45 5 U STOMAHESIVE FLEX ARO 57 5 U STOMAHESIVE FLEX ARO 70 5 U CONFORM 2 ARO 45MM 13-30 mm 5U CONFORM 2 ARO 55MM 13-40 mm 5U </p>

	<p>CONFORM 2 ARO 70 mm 13-55MM 40 mm 5U CONFORM 2 ARO 45 mm 20 mm 5U CONFORM 2 ARO 45 mm 25 mm 5U CONFORM 2 ARO 45 mm 30 mm 5U CONFORM 2 ARO 55 mm 35 mm 5U CONFORM 2 ARO 55 mm 40 mmM 5U CONFORM 2 CONVEXA ARO 45 mm 13-30 mm 5U CONFORM 2 CONVEXA ARO 55 mm 13-38 mm 5U CONFOM 2 CONVEXA ARO 45 mm 22 mm 5U CONFORM 2 CONVEXA ARO 45 mm 25 mm 5U CONFORM 2 CONVEXA ARO 55 mm 29 mm 5U CONFORM 2 CONVEXA ARO 55 mm 32 mm 5U</p>
<p>Apósitos bolsas ostomía aro resina sintético</p>	<p>HOLLISTER CONFORM 2 24200 5U HOLLISTER CONFORM 2 25200 5U HOLLISTER CONFORM 2 27200 5U HOLLISTER CONFORM 2 24300 5U HOLLISTER CONFORM 2 25300 5U HOLLISTER CONFORM 2 27300 5U HOLLISTER 5200 5U HOLLISTER 5203 5U HOLLISTER 5205 5U HOLLISTER 5208 5U DISCOS ADH. ALTERNA 40 mm 5 U DISCOS ADH. ALTERNA 50 mm 5 U DISCOS ADH. ALTERNA 60 mm 5 U DISCOS ADH. ALTERNA PEDIAT 40 mm 5 U DISCOS ADH ALTERNA CONVEX INTEG 21-40 mm 5U DISCOS ADH ALTERNA CONVEX INTEG 25-50 mm 5U DISCOS ADH ALTERNA CONVEX INTEG 28-50 mm 5U DISCOS ADH ALTERNA CONVEX INTEG 31-50 mm 5U DISCOS ADH ALTERNA CONVEX INTEG 35-60 mm 5U DISCOS ADH ALTERNA CONVEX INTEG 38-60 mm 5U DISCOS ADH ALTERNA CONVEX INTEG 41-60 mm 5U ALTERNA CONVEX INTEG 50 mm REC 15-33 mm 5U ALTERNA CONVEX INTEG 60 mm REC 15-43 mm 5U ALTERNA IDEAL TRANSPARENTE 40 mm 5U ALTERNA IDEAL TRANSPARENTE 50 mm 5U ALTERNA IDEAL TRANSPARENTE 60 mm 5U STOMAHESIVE ARO 32-10X10 cm 5U STOMAHESIVE ARO 38-10X10 cm 5U STOMAHESIVE ARO 45-10X10 cm 5U STOMAHESIVE ARO 57-10X10 cm 5U STOMAHESIVE ARO 70-12,5X12,5 cm 5U STOMAHESIVE ARO 100 15X15 cm 5U</p>

<p>Apósitos bolsas ostomía resina sintética</p>	<p>HOLLISTER ADAPT 79520 10U HOLLISTER ADAPT 79530 10U HOLLISTER ADAPT 79540 10U HOLLISTER ADAPT TIRAS 79400 10U HOLLISTER 7700 5 UNID STOMAHESIVE 10X10 cm 5 U STOMAHESIVE PASTA 60 GRS PLAC ADH COLOPLAST 15X15 cm 5 U PLAC ADH COLOPLAST 20X20 cm 5 U COLOPLAST MOLDEABLE 10U COLOPLAST PASTA 60 gr SUPERFILLER PASTA 60 gr HYPERSEAL MOLDEABLE T. PEQUEÑO 10U HYDROFRAME 10U</p>
<p>Apósitos ostomía resina Nat o Karaya</p>	<p>HOLLISTER SERIE 7910 1U</p>
<p>Apósitos ostomía aro resina sintética microporo (cierre especial)</p>	<p>BIOTROL SYSTEM 2 SUPPORT 35 mm 5 U BIOTROL SYSTEM 2 SUPPORT 50 mm 5 U BIOTROL SYSTEM 2 SUPPORT 75 mm 5 U CONSECURA FLEXIBLE ARO 35 mm 5U CONSECURA FLEXIBLE ARO 45 mm 5U CONSECURA FLEXIBLE ARO 57 mm 5U CONSECURA FLEXIBLE ARO 70 mm 5U</p>
<p>Apósitos Bolsas ostomía resina sintética C-Esp</p>	<p>CONSECURA PLUS 35 mm 10X10 cm 5U CONSECURA PLUS 45 mm 10X10 cm 5U CONSECURA PLUS 57 mm 12,5X12,5 cm5U CONSECURA PLUS 70 mm 12,5X12,5 cm 5U ALMARYS TWIN+ PLACA BASE 40 mm 5U ALMARYS TWIN+ PLACA BASE 50 mm 5U ALMARYS TWIN+ PLACA BASE 60 mm 5U ALMARYS TWIN+ PLACA BASE 80 mm 5U ALMARYS TWIN+ PLACA BASE CONVEXA 40 mm 5U ALMARYS TWIN+ PLACA BASE CONVEXA 50 mm 5U ALMARYS TWIN+ PLACA BASE CONVEXA REC 50/17-30 mm 5U ALMARYS TWIN+ PLACA BASE CONVEXA REC 80/17-60 mm 5U</p>
<p>Apósitos bolsas ostomía resina sintética acoplamiento adhesivo</p>	<p>EASIFLEX SWISS ROLL 70 mm REC 10-68 mm 5U EASIFLEX TRANSP 70 mm REC 10-68 mm 5U ESTEEM SYNERGY STOMAHESIVE REC 13-48 mm 5U ESTEEM SYNERGY STOMAHESIVE REC 13-15 mm 5U ESTEEM SYNERGY STOMAHESIVE REC 13-61 mm 5U FLEXIMA KEY 40 mm 5U</p>

	<p>FLEXIMA KEY 50 mm 5U FLEXIMA KEY 60 mm 5U FLEXIMA KEY 80 mm 5U</p>
<p>Apósitos bolsas ostomía resina sin- tética acoplamiento adhesivo</p>	<p>ESTEEM SYNERGY STOMAHESIVE FLEXIBLE 16/35 mm 5U ESTEEM SYNERGY STOMAHESIVE FLEXIBLE 19/35 mm 5U ESTEEM SYNERGY STOMAHESIVE FLEXIBLE 22/35 mm 5U ESTEEM SYNERGY STOMAHESIVE FLEXIBLE 25/35 mm 5U ESTEEM SYNERGY STOMAHESIVE FLEXIBLE 28/35 mm 5U ESTEEM SYNERGY STOMAHESIVE FLEXIBLE 32/35 mm 5U ESTEEM SYNERGY STOMAHESIVE FLEXIBLE 35/35 mm 5U ESTEEM SYNERGY STOMAHESIVE FLEXIBLE 38/48 mm 5U ESTEEM SYNERGY STOMAHESIVE FLEXIBLE 41/48 mm 5U ESTEEM SYNERGY STOMAHESIVE FLEXIBLE 45/48 mm 5U ESTEEM SYNERGY STOMAHESIVE FLEXIBLE 13/35 mm 5U ESTEEM SYNERGY STOMAHESIVE FLEX REC 13-35 mm 5U ESTEEM SYNERGY STOMAHESIVE FLEX REC 13-48 mm 5U ESTEEM SYNERGY STOMAHESIVE FLEX REC 13-61 mm 5U ESTEEM SYNERGY CONVEX MOLDEABLE 13-22/35 mm 5U ESTEEM SYNERGY CONVEX MOLDEABLE 22-33/48 mm 5U ESTEEM SYNERGY CONVEX MOLDEABLE 33-45/61 mm 5U</p>

APÓSITOS PARA OSTOMÍA

DENOMINACIÓN GENÉRICA	NOMBRE COMERCIAL
Sistema irrigación colostomía	SET IRYFLEX EQUIPO IRRIGACION CONVATEC HOLLISTER SERIE 7719 1U ALTERNA 1 UNIDAD
Cinturón ostomía y soporte	CINTURÓN OSTOMÍA, 1 ENVASE SOPORTE CINTURÓN OSTOMÍA, 1 ENVASE
Filtros colostomía	FILTROS COLOST, 1 ENVASE
Pinzas ostomía	PINZAS OSTOMÍA, 1 UNIDAD PINZAS OSTOMÍA, 5 UNIDADES
Funda ostomía	FUNDA OSTOMÍA, 1 ENVASE GELIFICADOR BOLSAS ILEOSTOMÍA GELIFICADOR BOLSAS ILEOSTOMÍA, 30 UNIDADES
Sistema colostomía	SIST COLOST CONTINENTE (AUTOADHESIVO), 10 UNIDADES
Mangas ostomía C-P (con pinzas)	MANGAS ALTERNA 50 mm 30U MANGAS CONVADRESS 45 mm 30U HOLLISTER SERIE 7724 30 U MANGAS CONSEAL 40 mm 30 UNID MANGAS CONSEAL 50 mm 30 UNID MANGAS ALTERNA 60 mm 30 UNID COLOPLAST 50 MANGAS BIOTROL IRYFLEX MANCHONS 50U

BIBLIOGRAFIA

1. Catalogo de Parafarmacia del Consejo General de Colegios Oficiales de Farmacéuticos. Edición 2009.
2. GARCÍA FERNÁNDEZ, FRANCISCO PEDRO ET AL. Eficacia de los productos para el tratamiento de las úlceras por presión: una revisión sistemática con metaanálisis. Gerokomos [online]. 2007, vol.18, n.1 [citado 2010-04-13], pp. 36-48 . Disponible en: <http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1134-928X2007000100006&lng=es&nrm=iso>. ISSN 1134-928X.
3. GAGO FORNELLS M., GARCÍA GONZÁLEZ R.F., LÓPEZ CASANOVA P., VERDÚ SORIANO J., BLANCO CASTAÑEDA E., ALBA CHORAT S. Evaluación de la tecnología sanitaria: Apósitos basados en la cura en ambiente húmedo para heridas crónicas. Gerokomos [revista en la Internet]. 2008 Dic [citado 2010 Abr 23]; 19(4): 48-54. Disponible en: http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1134-928X2008000400006&lng=es.
4. JUAN CARLOS MÓDENES CASILLAS, PORRAS PASTOR JOSÉ MARÍA, PELET LARRES MARGA, CÁMARA DÍAZ SUSANA, JOVÉ LANCE EDUARDO, SANTALÓ RIOS INÉS ET AL. Evaluación de la satisfacción y efectividad del apósito de hidrocoloide Sureskin® II en el tratamiento de las heridas agudas y crónicas. Gerokomos [revista en la Internet]. 2006 Dic [citado 2010 Abr 23]; 17(4): 225-234. Disponible en: http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1134-928X2006000400006&lng=es.
5. VERDÚ SORIANO JOSÉ, NOLASCO BONMATÍ ANDREU, LÓPEZ CASANOVA PABLO, TORRA I BOU JOAN-ENRIC. El uso de apósitos hidrocelulares de la gama Allewyn® en heridas agudas: Resultados a partir del estudio AURIGA-04 en Atención Primaria. Gerokomos [revista en la Internet]. 2006 Sep [citado 2010 Abr 23]; 17(3): 145-153. Disponible en: http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1134-928X2006000300005&lng=es.
6. Grupo Nacional para el Estudio y Asesoramiento en Úlceras por Presión y Heridas Crónicas (GNEAUPP). Guía de práctica clínica para la prevención y el tratamiento de las úlceras por presión. Disponible en http://www.gneaupp.es/app/adm/documentos-guias/archivos/21_pdf.pdf
7. GAGO M, GARCÍA F, SEGOVIA MT, VERDÚ J. Piel Perilesional. En Soldevilla JJ, Torra JE (eds). Atención integral de las heridas crónicas, 1ª Ed. SPA. Madrid. 2004.

8. SERRA N, TORRES OG, ROMO MI ET AL. Apósitos liberadores de plata hidroactiva. Rev Rol Enferm 2005. 28(2):13-18.
9. TORRA JE, SOLDEVILLA JJ, RUEDA J ET AL. Abordaje de la carga bacteriana y de la infección en las heridas crónicas. En Soldevilla JJ, Torra JE (eds). Atención integral a las heridas crónicas. 1ª Ed. SPA. Madrid. 2004.
10. Grupo Nacional para el Estudio y Asesoramiento en Úlceras por Presión y Heridas Crónicas (GNEAUPP). Documento Técnico no3. Tratamiento de las úlceras por presión. Logroño 2003. Disponible en: http://www.gneaupp.es/app/adm/documentos-guias/archivos/5_pdf.pdf
11. VERDÚ SORIANO J.: "Apósitos Hidrocelulares en heridas crónicas de diversa etiología". Rev. Rol Enferm. 2003. 26 (5):347-352.
12. TORRA I BOU, JE; RUEDA LÓPEZ, J; RAMÓN CANTÓN C: "Reducción de la presión en zonas de riesgo para desarrollar úlceras por presión con un apósito hidrocelular". Rev. Rol Enferm. 2000. 23 (3):211-218.
13. GARCÍA FERNÁNDEZ FP, PANCORBO HIDALGO PL, LAGUNA PARRAS JM. Guía para el cuidado del paciente con úlceras por presión o con riesgo de desarrollarlas. 1ª Ed. Jaén. 2001.
14. RODRÍGUEZ TORRES M, GARCÍA FERNÁNDEZ FP, PLAZA JURADO F ET AL. Validación de la escala EMINA. Gerokomos. 2005; 16(3):174-82.
15. DE SANTIAGO NOCITO AM. Manejo de las heridas cutáneas más frecuentes. Disponible en: http://www.semergen.es/semergen/cda/documentos/universidad/alcala/instrumentales_08/manejo_heridas.pdf
16. ROLDÁN VALENZUELA A. Productos de cura en ambiente húmedo. Disponible en: <http://www.ulceras.net/monograficos/terapeutica03.htm>
17. BADALLO LEÓN JL. Guía para la utilización de Apósitos en las Úlceras por Presión (y prontuario con diccionario de términos). 1999. Disponible en: http://www.minsa.gob.ni/enfermeria/doc_inter/guia_apositos.pdf
18. Tratamiento local de las úlceras por presión. Boletín Terapéutico Andaluz. 2000; 16 (5): 17-20. Disponible en: <http://www.easp.es/web/documentos/BTA/00001271documento.pdf>
19. BLASCO GIL S. Guía clínica para la prevención y el tratamiento de las úlceras por presión. Hospital Comarcal de Alcañiz. 2007. Dis-

ponible en: http://www.gneaupp.es/app/adm/documentos-guias/archivos/39_pdf.pdf

20. HERNÁNDEZ VIDAL PA, FERNÁNDEZ MARÍN C, CLEMENT IMBERNÓN J, ET AL. Úlceras por presión y heridas crónicas. Departamento de Salud de la Marina Baixa. 2008. Disponible en: http://www.gneaupp.es/app/adm/documentos-guias/archivos/46_pdf.pdf
21. DÍAZ MENDI AR, ET AL. Manual de prevención y cuidados locales de las úlceras por presión. 1ª Ed. Servicio Cántabro de Salud. 2005. Disponible en: http://www.gneaupp.es/app/adm/documentos-guias/archivos/40_pdf.pdf

