

Prevenção

049027 1,59 €
Corpiotol
50 ml
Ácido graxo hiperosenado 50 ml

009860 0,97 €
Corpiotol
20 ml
Ácido graxo hiperosenado 20 ml

Indicados en lesións por presión, LPP (prevención e tratamento na categoría I)
Aplicar 2-3 veces ao día, estendendo suavemente, sen dar masaxe nin presiónar
Melloran a hidratación e evitan a sequidade da pel aumentando a súa resistencia ao rozamento
Facilitan a renovación celular epidérmica
Mantéñen o nivel de oxixenación dos tecidos de apoio, aumentando a microcirculación

AGHO

034373 1,15 €
Conveen Protect
50 g
Crema barreira de protección

034558 4,51 €
3M Cavilon
28 ml
Película barreira de protección en vaporizador

Indicado na protección da pel fronte a fluídos corporais e a humidade en casos de incontinencia urinaria e fecal leve
Aplicar unha capa fina e deixar absorber. Retirar con produto graxo
Pode permanecer ata un día se dan as condicións adecuadas e na pel perilesional ata o cambio de apósito

Indicado para protexer a pel íntegra ou danada por irritantes (exsudado ou fluídos corporais), adhesivos e a fricción
Aplicar cada 24-72 horas, sen necesidade de retirar o produto aplicado anteriormente
Favorece a adhesividade dos apósitos, protexendo a pel
Non contén alcol, substancias irritantes nin citotóxicas
Non aplicar sobre áreas de pel con infección nin como única protección da infección en zonas de inserción de catéters ou lesións de espesor parcial ou total

Produtos barreira

715482 13,58 €
Microdacyn60 Hidrogel
120 g
Xel para limpeza de feridas

715495 9,30 €
Granudacyn Solución
500 ml
Solución para limpeza de feridas

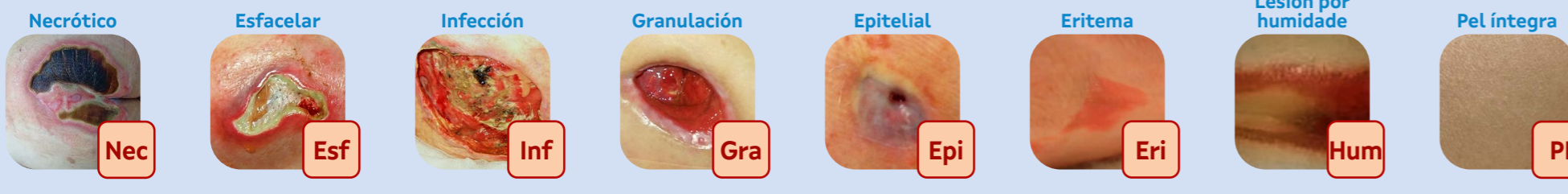
Ten 90 días de estabilidade tras a súa apertura

Indicado para lesións con sospeita de biofilm ou a presenza de bacterias resistentes
Non é citotóxico nin irritante. Pódese aplicar sobre todo tipo de tecidos
Todo tipo de feridas infectadas incluíndo cavidades (nariz, oído e garganta) e fistulas

Non estéril
Ten 60 días de estabilidade tras a súa apertura

Limpeza

TIPO DE TECIDO NO LETO DA FERIDA



SECUNDARIOS

716406 1,45 €
Hydrotac Transparent
10 x 10 cm
Apósito de hidroxel

Nec Esf Gra Epi

Hidroxel

Acheqa humidade ao leito da ferida. Non usar en feridas exsudativas
Favorece o desbridamento autolítico, a granulación e a epitelización
Precisa suxección
É transparente

025666 0,48 €
Varihesive Gel-Control
10 x 10 cm
Apósito hidrocolóide de alta absorción

009947 1,18 €
Varihesive Gel-Control
15 x 15 cm
Apósito hidrocolóide de alta absorción

716515 1,42 €
Comfeel Plus Sacro
17 x 17 cm
Apósito hidrocolóide de sacro

Nec Esf Gra Epi

Hidrocoloides

Favorece o desbridamento e a cicatrización
Absorción e retención do exsudado
Non aplicar directamente en contacto con estruturas óseas, músculo ou tendóns, nin en feridas infectadas por tuberculoses, sífilis ou micose
Aplicar sobresaído dos bordos da lesión, de maneira que cubra 1-3 cm de pel íntegra

025664 0,36 €
Comfeel Plus Transparente
10 x 10 cm
Apósito hidrocolóide de protección fina

025665 0,79 €
Varihesive Extra Fino
15 x 15 cm
Apósito hidrocolóide de protección fina

Gra Epi Eri PI

Hidrocoloides finos

Protección da pel en áreas de rozamento ou fricción
Favorece o desbridamento e a cicatrización
Non aplicar directamente en contacto con estruturas óseas, músculo ou tendóns, nin en feridas infectadas por tuberculoses, sífilis ou micose
Aplicar sobresaído dos bordos da lesión, de maneira que cubra 1-3 cm de pel íntegra

716514 1,97 €
Mepilex Border Flex Lite
10 x 10 cm
Apósito escuma poliuretano estrófirio de baixa adherencia con bordo

Gra Epi

Siliconas finas

Absorción e retención de exsudado
Aplicar asegurando que a área de absorción cobre completamente a ferida
Non se adhire á ferida favorecendo a retirada traumática, previndo os danos na pel perilesional e no leito da ferida

027503 1,63 €
Biatin Silicone Non-border
10 x 10 cm
Apósito escuma poliuretano de baixa adherencia

027505 3,43 €
Biatin Silicone Non-border
15 x 15 cm
Apósito escuma poliuretano de baixa adherencia

Esf Gra Epi

Siliconas sen bordo

Absorción e retención do exsudado
Aplicar asegurando que a área de absorción cobre completamente a ferida
Non se adhire á ferida favorecendo a retirada traumática, previndo os danos na pel perilesional e no leito da ferida

089482 0,77 €
Allewyn Gentle Border
7,5 x 7,5 cm
Apósito escuma poliuretano de baixa adherencia con bordo

055242 1,09 €
Biatin Silicone Border
12,5 x 12,5 cm
Apósito escuma poliuretano de baixa adherencia con bordo

716471 2,51 €
Biatin Silicone
17,5 x 17,5 cm
Apósito escuma poliuretano de baixa adherencia con bordo

716465 3,30 €
Mepilex Border Flex Oval
13 x 16 cm
Apósito adhesivo escuma multifirma

716466 2,42 €
Mepilex Border Sacrum
15 x 15 cm
Apósito adhesivo escuma sacro

716469 2,46 €
Aquacel Foam Pro
19,8 x 14 cm
Apósito adhesivo escuma poliuretano de talón

Esf Gra Epi

Siliconas con bordo

Absorción e retención do exsudado
Aplicar asegurando que a área de absorción cobre completamente a ferida
Non se adhire á ferida favorecendo a retirada traumática, previndo os danos na pel perilesional e no leito da ferida

025659 0,89 €
Biatin Non Adhesive
10 x 10 cm
Apósito hidrocolóide/hidrocolóide adhesivo

025661 1,79 €
Biatin Non Adhesive
15 x 15 cm
Apósito hidrocolóide/hidrocolóide adhesivo

025663 2,64 €
Allewyn Heel
10,5 x 13,5 cm
Apósito hidrocolóide/hidrocolóide de talón

Esf Gra Epi Eri PI

Escumas sen adhesivo

Absorción e retención do exsudado
Aplicar asegurando que a área de absorción cobre completamente a ferida

017901 0,58 €
Allewyn adhesivo
7,5 x 7,5 cm
Apósito hidrocolóide/hidrocolóide adhesivo

017902 1,10 €
Allewyn adhesivo
12,5 x 12,5 cm
Apósito hidrocolóide/hidrocolóide adhesivo

022321 2,09 €
Allewyn adhesivo
17,5 x 17,5 cm
Apósito hidrocolóide/hidrocolóide adhesivo

028849 3,19 €
Allewyn Sacrum
22 x 22 cm
Apósito adhesivo escuma poliuretano sacro

Esf Gra Epi

Escumas con adhesivo

Absorción e retención do exsudado
Aplicar asegurando que a área de absorción cobre completamente a ferida

089486 1,31 €
Aquacel Ag Foam
10 x 10 cm
Apósito escuma poliuretano de baixa adherencia con prata

089487 3,40 €
Aquacel Ag Foam
17,5 x 17,5 cm
Apósito escuma poliuretano de baixa adherencia con prata

Inf

Multip capas

Indicado para reducir a carga bacteriana en feridas exsudativas, diminuindo a dor e o mal cheiro
Debe colocarse en contacto directo coa ferida
Reavaliar a súa necesidade despois de 15 días de uso
Retirar se se precisa realizar unha RNM ou radioterapia
Debido a súa composición multicapa simplifícan o uso de combinacións
Aplicar asegurando que a área de absorción cobre completamente a ferida
Non empregar conxuntamente con antisépticos nin produtos enzimáticos (colaxenasa).

068676 2,11 €
Aquacel Foam
12,5 x 12,5 cm
Apósito multicapa adhesivo

089518 3,16 €
Aquacel Foam
17,5 x 17,5 cm
Apósito multicapa adhesivo

089520 2,63 €
Aquacel Foam no adhesivo
15 x 15 cm
Apósito multicapa no adhesivo

Esf Gra

Multip capas

Boa absorción e retención do exsudado, mesmo baixo presión
Debido a súa composición multicapa simplifícan o uso de combinacións
Aplicar asegurando que a área de absorción cobre completamente a ferida

704447 2,13 €
ConvaMax Superabsorbente no adhesivo
20 x 20 cm
Apósito hidrófilo superabsorbente polipirroleno e celulosa

Esf Gr

Superabsorbente

Feridas con alto nivel de exsudado
Rápida capacidade de absorción e excelente retención do exsudado
Pode utilizarse debaixo da vendaxe compressiva
Colocar coa cara azul cara ao exterior

PRIMARIOS

025655 0,88 €
Intrasite gel
15 g
Hidrocolóide envasado

Nec Esf Gra Epi

Hidroxel

Colocar sen que sobresaia polos bordos da ferida
En feridas cavitadas, encher ata un 50% do seu volume
Acheqa humidade ao leito da ferida
Non usar en feridas exsudativas nin combinar con fibras
Favorece o desbridamento autolítico

017888 1,52 €
Actisorb Plus 25
6,5 x 9,5 cm
Apósito de carbón e prata

708934 1,91 €
Vivikativ Ag
10 x 10 cm
Apósito de carbón e prata

Inf

Carbóns

Indicado para reducir a carga bacteriana en feridas cheirentas
Debe colocarse en contacto directo coa ferida
Debe humedecerse, con soro fisiolóxico ou auga estéril, se hai pouco exsudado
En feridas cavitadas non encher completamente
Reavaliar a súa necesidade despois de 15 días de uso
Retirar se se precisa realizar unha RNM ou radioterapia
Non usar en embarazadas nin en nenos.
Non empregar conxuntamente con antisépticos nin produtos enzimáticos (colaxenasa)

027398 1,27 €
Askina Carbonsorb
10 x 10 cm
Apósito de carbón

Nec Esf Gra

Carbóns

Indicado en feridas cheirentas
Aplicarase a capa branca máis grossa de viscosa sobre a lesión

055286 1,20 €
Urgotul
10 x 12 cm
Apósito líquido coloidal flexible

Epi

Mallas

Favorece a cicatrización
Reduce a dor e as adherencias
Non se recomenda en feridas infectadas

009752 1,55 €
Biatin Contact
10 x 7,5 cm
Apósito lámina silicona

Epi

Mallas

Interfase protectora en lesións de distinta etiología.
Non se adhire ao leito da ferida
Recomendable en peles fráxiles
Favorece a epitelización
Non se recomenda en feridas infectadas

061612 1,75 €
Urgotul Ag
10 x 12 cm
Apósito con prata en malla

Epi

Mallas

Indicado para reducir a carga bacteriana, diminuindo a dor e o mal cheiro
Debe colocarse en contacto directo coa ferida
Adáptase ao leito da ferida, permitindo unha retirada indolora
Reavaliar a súa necesidade despois de 15 días de uso
Retirar se se precisa realizar unha RNM ou radioterapia
Non empregar conxuntamente con antisépticos nin produtos enzimáticos (colaxenasa)

082626 2,66 €
Cutimed Sorbact
7 x 9 cm
Malla de redución carga bacteriana por medios físicos pregada

Inf Esf

Mallas

Indicado para reducir a carga bacteriana en feridas colonizadas criticamente ou infectadas (mesmo fungos)
Debe colocarse en contacto directo coa ferida
En feridas secas pode combinarse con hidroxel
Non debe utilizarse con pomadas ou cremas de base graxa
Reavaliar a súa necesidade despois de 15 días de uso

051365 5,54 €
Iodosorb Powder
3 g
Po de cadaesmoer iodado

Esf Inf

C. Iodado

Indicado para reducir a carga bacteriana en feridas exsudativas con esfáculos e tecido desvitalizado pero nunca necrótico seco
Debe colocarse en contacto directo coa ferida
Co uso experimental unha perda de cor e deixa residuos que deben limparse
Debe protexerse a pel perilesional e pode ocasionar dor e/ou prurito tras a súa aplicación
Reavaliar a súa necesidade despois de 15 días de uso
Non usar en embarazadas nin en nenos. Tampouco en pacientes con trastornos tiroideos ou disfunción renal. E nunca preto de ollos, oídos, nariz ou boca
Non empregar conxuntamente con antisépticos nin produtos enzimáticos (colaxenasa)

022928 2,53 €
Trionic
9,5 x 9,5 cm
Apósito bioactivo con carga iónica

Inf

Bioactivos

Só debe utilizarse en feridas con atraso na cicatrización
Non utilizar en feridas infectadas
Axustar tamaño ao leito da ferida
En feridas cavitadas encher ata o 75% do volume

716516 5,06 €
Cutimed Epiona
5 x 5 cm
Apósito modulador de metaloproteasas de matriz

Inf

Bioactivos

Só debe utilizarse en feridas con atraso na cicatrización (sospeita de exceso metaloproteasas)
Non utilizar en feridas infectadas
Pode humedecerse con solución salina ou solución de Ringer
É biodegradable

716517 7,61 €
Urgostart Plus Pad
10 x 10 cm
Apósito modulador de metaloproteasas de matriz

Esf

Bioactivos

Só debe utilizarse en feridas con atraso na cicatrización (sospeita de exceso metaloproteasas)
Non utilizar en feridas infectadas, fistulas nin lesións tumorais
Aplicar coa capa microadherente en contacto total co leito da ferida

009917 1,58 €
Aquacel Extra
10 x 10 cm
Apósito hidrocolóide non adhesivo

025668 3,52 €
Aquacel Extra
15 x 15 cm
Apósito hidrocolóide non adhesivo

025669 1,32 €
Aquacel Cinta
2 x 45 cm
Apósito hidrocolóide non adhesivo en cinta

Gra

Fibras

Boa absorción e retención do exsudado, mesmo baixo presión
Favorece o desbridamento autolítico e a cicatrización
Ten efecto hemostático
Colocar sen sobresaír dos bordos da lesión
En feridas cavitadas encher ata un 75% do seu volume
Non humedecer o apósito previamente á súa colocación

Indicado para feridas con tecido desvitalizado onde se precise desbridamento
Debe axustarse ao tamaño da ferida e coa capa microadherente en contacto directo
Non humedecer o apósito previamente á súa colocación

Indicado para reducir a carga bacteriana en feridas con esfáculos e tecido desvitalizado
Debe axustarse ao tamaño da ferida e coa capa microadherente en contacto directo
Non humedecer o apósito previamente á súa colocación
Reavaliar a súa necesidade despois de 15 días de uso
Retirar se se precisa realizar unha RNM ou radioterapia
Non empregar conxuntamente con antisépticos nin produtos enzimáticos (colaxenasa)

Fibras

