

Prevenção

049027 1,59 €
Corpitol
50 ml
Ácido glicólico hiperconcentrado 50 ml

009860 0,97 €
Corpitol
20 ml
Ácido glicólico hiperconcentrado 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

Eri PI

AGHO

054373 1,15 €
Conveen Protact
50 g
Crema barrera de protección

034558 4,51 €
3M Cavilon
28 ml
Pólicia barrera 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 catéteres ou lesións de espesor parcial ou total

Hum PI

Produtos barreira

715482 13,58 €
Microdactyn60 Hydrogel
120 g
Xel para limpeza de feridas

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

Ten 90 días de estabilidade tras a súa apertura

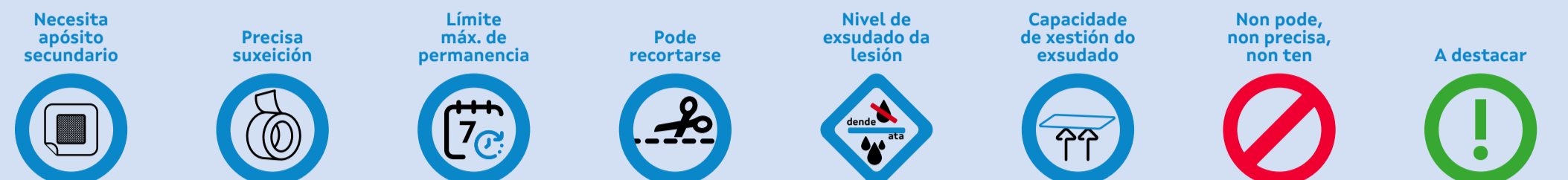
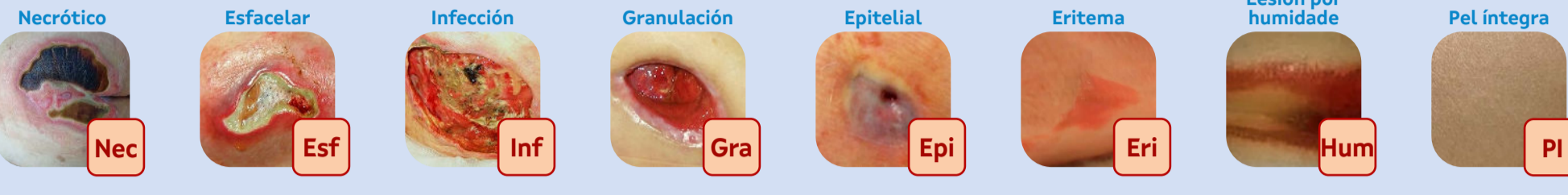
Indicado para lesións con sospeita de biofilm ou a presenza de bacterias resistentes
Non é citotóxico nin irritante. Pódese aplicar sobre todo tipo de tecidos
Todo tipo de feridas infectadas incluíndo cavidades (nariz, oído e garganta) e fistulas

Non estéril
Ten 60 días de estabilidade tras a súa apertura

Inf

Limpeza

TIPO DE TECIDO NO LEITO DA FERIDA



SECUNDARIOS

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

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

Nec Esf Gra Epi

Hidroxel

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

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

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

Esf Gra Epi

Siliconas sen bordo

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

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 sobresaíndo dos bordos da lesión, de maneira que cubra 1-3 cm de pel íntegra

Nec Esf Gra

Hidrocoloides

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

055242 1,09 €
Biatin Silicone
12,5 x 12,5 cm
Apósito escuma poliuretano de baixa adhesión 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

Esf Gra Eri PI

Escumas sen adhesivo

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

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 sobresaíndo dos bordos da lesión, de maneira que cubra 1-3 cm de pel íntegra

Gra Epi Eri PI

Hidrocoloides finos

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

716465 3,30 €
Mepilex Border Flex Oval
15 x 16 cm
Apósito adhesivo escuma multiforma

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 sacro

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

Esf Gra Epi

Siliconas con bordo

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

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

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

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

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

Esf Gra Eri PI

Escumas con adhesivo

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

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

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 á súa composición multicapa simplifícan o uso de combinacións
Aplicar asegurando que a área de absorción cobre completamente a ferida
Non empregar conjuntamente con antisépticos nin produtos enzimáticos (colaxenasa).

Inf

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

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

Esf Gra

Multicapas

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

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

Esf Gr

Superabsorbente

PRIMARIOS

025655 0,88 €
Intrasite gel
15 g
Hidrocolóide envasado

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

Nec Esf Gra Epi

Hidroxel

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

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

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 conjuntamente con antisépticos nin produtos enzimáticos (colaxenasa)

Inf

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

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

Nec

Carbóns

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

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

Epi

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

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

Epi

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

Indicado para reducir a carga bacteriana, diminuindo a dor e o mal cheiro
Debe colocarse en contacto directo coa ferida
Adaptase 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 conjuntamente con antisépticos nin produtos enzimáticos (colaxenasa)

Inf Epi

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

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

Inf Esf

Mallas

051365 5,54 €
Iodosorb Powder
3 g
Pó de iodoxeno lodado

Indicado para reducir a carga bacteriana en feridas exsudativas con esfácelos e tecido desvitalizado pero nunca necrótico seco
Debe colocarse en contacto directo coa ferida
Co uso experimenta unha perda de cor e deixa residuos que deben limparse
Debe protexerse a pel perilesional e pode ocasionar dor e/ou prouro 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 conjuntamente con antisépticos nin produtos enzimáticos (colaxenasa)

Esf Inf

C. lodado

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

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

Inf

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

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

Esf

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

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

Esf

Bioactivos

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

Alta absorción e retención do exsudado, mesmo baixo presión
Favorece o desbridamento autolítico e a cicatrización
En feridas cavitadas encher ata un 75% do seu volume
Non humedecer o apósito previamente á súa colocación

Gra

025653 0,70 €
Cutimed Alginate
10 x 10 cm
Apósito de alginato de calcio

073112 2,85 €
Urgoclean
10 x 10 cm
Apósito fibras de poliacrilato pífesbridamento feridas

716530 2,74 €
Urgoclean Ag
6 x 6 cm
Apósito fibras de poliacrilato con prata pífesbridamento feridas

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

Gra

033748 1,75 €
Aquacel Extra Ag+
10 x 10 cm
Apósito de prata alta absorción

033749 3,95 €
Aquacel Extra Ag+
15 x 15 cm
Apósito de prata alta absorción

046814 2,01 €
Aquacel Ag+ Cinta
2 x 45 cm
Apósito de prata alta absorción en cinta

Indicado para reducir a carga bacteriana en feridas exsudativas, diminuindo a dor e o mal cheiro
Debe colocarse en contacto directo coa ferida
En cavidades encher ata o 75% do seu volume
Reavaliar a súa necesidade despois de 15 días de uso
Retirar se se precisa realizar unha RNM ou radioterapia
Non empregar conjuntamente con antisépticos nin produtos enzimáticos (colaxenasa)
Non humedecer o apósito previamente á súa colocación

Inf Gra

Fibras

