

# Uso racional de los apósitos

**Guiá básica de apósitos disponibles en siglo y  
bajo informe**

**DISTRITO ALJARAFE SEVILLA NORTE**

# T.I.M.E.

## PREPARACIÓN DEL LECHO DE LA HERIDA

COMPONENTES:

- **T = CONTROL TEJIDO NO VIABLE**
- **I = CONTROL DE LA INFLAMACIÓN Y DE LA INFECCIÓN**
- **M= CONTROL DEL EXUDADO**
- **E = ESTIMULACIÓN DE BORDES EPITELIALES**

**APÓSITOS SIN INFORME**

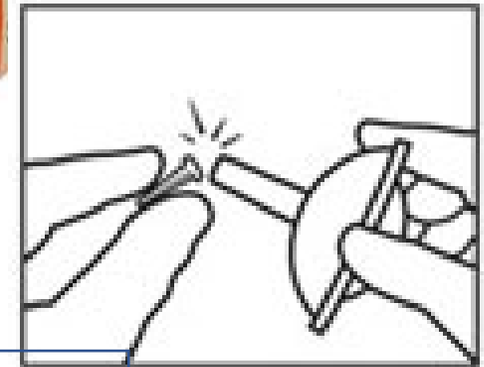
# T del TIME

## **PRODUCTOS PARA EL DESBRIDAMIENTO**

- **HIDROGEL: INTRASITE GEL**
- **COLAGENASA: IRUXOL**
- **APÓSITO DE POLIACRILATO: URGOCLEAN**

# Hidrogel: **INTRASITE GEL 15 GR**

E64932 – **1.15 €**



## INDICACIONES

Desbridamiento autolítico y/o aportar humedad en heridas superficiales o cavitadas con tejido no viable **SECO**.

Lesiones cavitadas en estado de granulación.

## APLICACIÓN

### **Curas cada 24h-48h**

Necesita apósito secundario.  
Aplicar una capa de gel de aproximadamente 5 mm de espesor sobre la superficie de la lesión

**No usar en heridas exudativas**

# Colagenasa: **IRUXOL MONO 30 GR.**

F20305 – **5.99€**



## INDICACIONES

Desbridamiento  
enzimático de heridas  
con tejido no viable

**SECO.**

## APLICACIÓN

**Curas cada 24-48h. Capa fina 2 mm.**

Combinable para potenciarlo con Hidrogel

**No mezclar con antisépticos, PRONTOSAN o AG**

**Si no se observa una reducción del tejido necrosado  
después de 14 días debe interrumpirse su aplicación**

**No usar en heridas exudativas**

**No usar en niños ni embarazadas o lactantes**

# APÓSITO DE FIBRAS

DE POLIACRILATO: **URGOCLEAN 10x10**

E64737 – **3.24 €**



## INDICACIONES

Desbridamiento de heridas con  
tejido no viable  
**exudativas**

## APLICACIÓN

**Cambios de apósito cada 48-72 h según exudado**

Aplicar el lado adherente a la herida y ceñirse a su contorno.  
La utilización de UrgoClean no dispensa de un desbridamiento  
mecánico asociado cuando este es necesario  
Necesita apósito secundario

**No usar en heridas secas sin añadir gotas de hidrogel**  
**Si se utilizó previamente un antiséptico enjuagar con salino**  
**antes de aplicar. El uso concomitante de una crema, loción,**  
**ungüento o emulsión no es recomendable.**

**NO MEZCLAR CON IRUXOL**

# I del TIME

## **PRODUCTOS PARA LA CARGA BACTERIANA**

- **POLIHEXANIDA-BETAINA: PRONTOSAN**
- **MALLA IMPREGNADA EN DACC: CUTIMED SORBACT**
- **HIDROFIBRA CON AG: AQUACEL AG**
- **CADEXOMERO IODADO: IODOSORB**
- **APÓSITO POLIACRILATO CON AG: URGOCLEAN AG**

# POLIHEXANIDA-BETAINA: PRONTOSAN

Solución 350 ml B41691 - 10.70€

Gel 30 ml B40558 - 9,88€



## INDICACIONES

- heridas con **biofilm resistente**
- pre y post desbridamiento/curetaje

## APLICACIÓN

**Solución:** Aplicar en fomento, humedecer gasas, dejar actuar sobre la lesión de 1-10 min (según carga bacteriana).

**Gel:** efecto remanente CURAS CADA 48-72H

**NO ACLARAR, NO SECAR EL LECHO.**

No mezclar con Iruxol

Podría interaccionar con Urgoclean – AQUACEL AG

**NO en EMBARAZADAS ni LACTANTES. NO HAY DATOS EN NIÑOS. No utilizar en caso de cartílago hialino**

# DACC (cloruro dialquilcarbamoilo): **CUTIMED**

## **SORBACT GASA 7x9 CM.**

E82044 - 2,75 €



### INDICACIONES

**1ER. APÓSITO DE ELECCIÓN EN**  
**HERIDAS INFECTADAS EXUDATIVAS**  
**porque no**  
**desarrolla resistencia bact.**

### APLICACIÓN

**Cambio a las 48-72h o en función de la saturación del apósito 2º.** Si a las 48-72h está bien reposicionar nuevamente el apósito y dejar seguir actuando. Usar más de 1 capa en función de la carga bact. (lo habitual es usar doble capa)  
Compatible con Prontosan solución o gel  
**NO USAR EN ESCARAS, HERIDAS SECAS O HERIDAS CON ABUNDANTE TEJIDO DESVITALIZADO.**  
**No combinar con producto con base oleosa:** Dificultan la captación. **SI NIÑOS EMBARAZADAS LACTANTES**

# HIDROFIBRA CON PLATA: **AQUACEL AG 10X 10**

E64662- **2,44 €**



## INDICACIONES

**HERIDAS INFECTADAS EXUDATIVAS Y CON  
TEJIDO ESFACELADO O BIOFILM**

## APLICACIÓN

- **CAMBIO: Cuando esté saturado (48/72 h)**
- Usar inicialmente 14 días , dejar de usarlo si no hay mejoría o ya no hay signos de infección.
- Si hay mejoría de la herida, pero persisten los signos de infección mantener con revisiones cada 14 días
- **Humedecer si está adherido**
- **No mezclar con iruxol – Posible interacción con Prontosan**
- **No usar en alérgicos a plata**

# CADEXOMERO YODADO: **IODOSORB** polvos

**3gr X 7 SOBRES**

**E97413 – 4,00€**



## INDICACIONES

**HERIDAS INFECTADAS EXUDATIVAS Y CON  
TEJIDO ESFACELADO O BIOFILM**

**ES DESBRIDANTE Y ANTIMICROBIANO**

## APLICACIÓN

- **Cambios cada 72-96h**
- **Indicador de cambio: Iodosorb cambia de marrón a blanco**

Aplicar una capa fina de polvo que cubra la lesión.

Si la herida es muy exudativa se puede emplear junto a un alginato. Si bajo nivel exudado combinar con hidrogel

**No aplicar en tejido necrótico seco**

**No aplicar en casos de Sensibilidad conocida al yodo**

**NO Niños, mujeres embarazadas o lactantes**

<https://www.youtube.com/watch?v=I3BNbuKMsYE>

# APÓSITO DE FIBRAS DE POLIACRILATO Y

TLC-AG: **URGO CLEAN AG 10X10**

E99807(10x10) - **5.06 €**



## INDICACIONES

**HERIDAS INFECTADAS EXUDATIVAS**

## APLICACIÓN

**CAMBIOS:** En función del exudado (48/72 h)  
Al aplicarlo ceñirse al contorno de la herida.

**No recomendado en embarazadas y lactantes -RNM**  
**En heridas poco exudativas añadir gotas de hidrogel**  
**Si se utilizó previamente un antiséptico enjuagar con salino antes de aplicar.**  
**No combinar con crema, loción, ungüento o emulsión**

<https://www.youtube.com/watch?v=x3qLXRkg68>

# M del TIME

## **PRODUCTOS PARA EL CONTROL DEL EXUDADO**

- **HIDROCOLOIDES:** COMFEEL PLUS Y VARIHESIVE XTRAFINO
- **ALGINATO:** CUTIMED ALGINATE
- **ESPUMAS DE POLIURETANO SIN ADH.:** MEPILEX, CUTIMED SILTEC
- **ESPUMAS CON ADHESIVO:** BIATAIN SILICONE, AQUACEL FOAM, MEPILEX BORDER FLEX, ALLEVYN LIFE, CUTIMED SILTEC B.

# HIDROCOLOIDES: COMFEEL PLUS TRASPARENTE 15X15 (1) Y VARIHESIVE EXTRAFINO 10XQ10 (2)

(1) E65251 – 0,75€

(2) E65056 – 0,44€



## INDICACIONES

Heridas con exudado leve  
Apósito para la prevención y protección  
de lesiones

Facilita desbridamiento autolítico

## APLICACIÓN

### CAMBIOS EN FUNCIÓN DEL EXUDADO (3-7 DIAS)

Recortable

Extenderse hacia la piel sana aproximadamente 3 cm  
alrededor de la herida

La formación de burbuja nos avisa del momento del  
cambio.

**No usar en heridas infectadas**

# ALGINATO CÁLCICO: **CUTIMED ALGINATE**

E64880 – **0,74€**



## INDICACIONES

**HERIDAS SUPERFICIALES Y PROFUNDAS**  
**EXUDATIVAS**

## APLICACIÓN

**CAMBIOS: Cuando esté saturado (24/48/72h)**

Retirada de una sola pieza.

Mínimo riesgo de maceración o fuga de exudado.

RECORTABLE

PROPIEDADES HEMOSTATICAS

# APÓSITO DE ESPUMA DE POLIURETANO

S/ADHESIVO: **MEPILEX 10X10**

E64507 - **1,92 €**



## INDICACIONES

Heridas superficiales y en fase de granulación con exudado leve

**Indicado para pautas de curas mínimo c/48 h**

Minimiza el dolor y traumatismo en la herida y piel perilesional en los cambios de apósito

## APLICACIÓN

**CAMBIOS EN FUNCIÓN DE LA SATURACIÓN (3-7 DIAS)**  
RECORTABLE

Requiere de medio de fijación. Debe cubrir la piel de alrededor al menos 2cm.

**No usar en conjunto con soluciones de hipoclorito o peróxido de hidrogeno**

# APÓSITO ESPUMA DE POLIURETANO ABSORBENTE SIN BORDE ADHESIVO : **CUTIMED SILTEC 15X 15**

E64642 – 3.30€



## INDICACIONES

**Heridas con exudado moderado o abundante**

**Indicado para pautas de curas mínimo c/  
48 h**

## APLICACIÓN

**CAMBIOS EN FUNCIÓN DE LA SATURACIÓN (3-7 DIAS)**  
RECORTABLE  
Requiere de medio de fijación. Debe cubrir la piel de  
alrededor al menos 2cm.

# APÓSITO ESPUMA POLIURETANO Y POLIACRILATO C/SILICONA C/BORDE ADHESIVO



: **BIATAIN SILICONE 10X10 s/a 6,5x6,5**

**E85769 – 2.12€**

## INDICACIONES

Heridas con exudado con un diámetro máximo 6 cm

**Indicado para pautas de curas mínimo c/ 48 h**

**INDICADO ESPECIALMENTE EN HERIDAS CON CAVITACION INFERIOR A 2 CM SIN NECESIDAD DE APÓSITO PRIMARIO O RELLENO**

## APLICACIÓN

**CAMBIOS EN FUNCIÓN DE LA SATURACIÓN (48 H-7 DIAS)**

**Puede permanecer sobre la lesión hasta que alcance su capacidad máxima de absorción (típicamente 3-4 días)**

Capa de contacto de suave de silicona adhesiva

**Conformable al lecho**

**No dejan espacios muertos**

# APÓSITO ESPUMA DE HIDROFIBRA HIDROCOLOIDE C/ADHESIVO

**:AQUACEL FOAM**

**(12,5 x 12,5 cm) s/a 8.5x8,5cm E64546- 2.31 €**

**(17,5 x 17,5 cm) s/a 13.5x13.5 cm E64544- 4.45€**



## INDICACIONES

Heridas con exudado con un diámetro máximo 8 cm (12.5X12.5) o de 13 cm (17.5x17.5)

**Indicado para pautas de curas mínimo c/  
48 h**

## APLICACIÓN

**CAMBIOS EN FUNCIÓN DE LA SATURACIÓN (48 H-7 DIAS)**

**Puede permanecer sobre la lesión hasta que alcance su capacidad máxima de absorción (típicamente 3-4 días)**

Capa de Hidrofibra en contacto con la herida

# APÓSITO MULTICAPA ESPUMA POLIURETANO C/SILICONA C/BORDE ADHESIVO

: **MEPILEX BORDER FLEX 13X16 s/a 12x9**  
**F66246 – 4.23€**



## INDICACIONES

Heridas con exudado con un diámetro máximo de 11 cm

**Indicado para pautas de curas mínimo c/48 h**

**Gran alivio de presión**

## APLICACIÓN



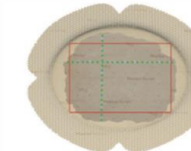
Mantener



Mantener



Mantener



Cambiar

**CAMBIOS EN FUNCIÓN DE LA SATURACIÓN (3-7 DIAS)**  
**Puede permanecer sobre la lesión hasta que alcance su capacidad máxima de absorción (típicamente 3-4 días)**

# APÓSITO DE ESPUMA POLIURETANO C/ INDICADOR DE CAMBIO : **ALLEVYN LIFE**

**15,4x15,4 cm (s/a 10,2x10,2 cm)**

**E82870 – 3,85 €**



## INDICACIONES

Heridas con exudado con un diámetro máximo de 9 cm

**Indicado para pautas de curas mínimo c/48 h**

**Gran alivio de presión**

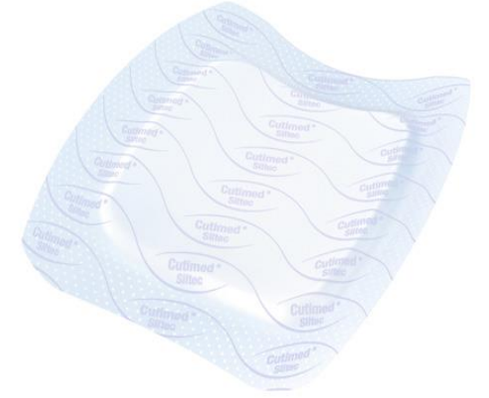
## APLICACIÓN



**CAMBIOS EN FUNCIÓN DE LA SATURACIÓN (3-7 DIAS)**  
**Puede permanecer sobre la lesión hasta que alcance su capacidad máxima de absorción (típicamente 3-4 días)**

# APÓSITO ESPUMA DE POLIURETANO ABSORBENTE CON BORDE ADHESIVO DE SILICONA : **CUTIMED SILTEC B** **15X15 cm(s/a 10x10cm)**

**E85768 - 3,41 €**



## INDICACIONES

Heridas con exudado con un diámetro máximo de 9 cm

**Indicado para pautas de curas mínimo c/  
48 h**

## APLICACIÓN

**CAMBIOS EN FUNCIÓN DE LA SATURACIÓN (3-7 DIAS)  
Puede permanecer sobre la lesión hasta que alcance  
su capacidad máxima de absorción (típicamente 3-4  
días)**

## E del TIME

### **PRODUCTOS PARA BORDES, CICATRIZACIÓN Y PERILESION**

- **CREMA OXIDO DE ZINC: CONVEEN PROTACT**
- **AGHO: LINOVERA, MEPENTOL**
- **APÓSITO MALLADO DE SILICONA: MEPITEL**
- **APÓSITO TRASPARENTE: OPSITE**

# CREMA PROTECTORA DE OXIDO DE ZINC:

## TENA ZINC CREAM 100 ML

D86029 - 2,56€



### INDICACIONES

Crema barrera para la protección de la piel perilesional

### APLICACIÓN

Aplicar una pequeña cantidad de crema (menos del tamaño de un garbanzo) y extender suavemente hasta que se absorba. Gracias a su fácil absorción, permite la fijación de apósitos adhesivos. No es necesario aplicar ningún producto para su retirada.

# ÁCIDOS GRASOS HIPEROXIGENADOS (AGHO): **LINOVERA 30 ml**

E03123 – 1,76€



## INDICACIONES

PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO  
UPP ESTADIO I

## APLICACIÓN

Realizar una pulverización sobre la zona elegida para el tratamiento (talones, zona sacra,...).  
Extender el producto con la yema de los dedos facilitando su total absorción

# APÓSITO MALLADO DE SILICONA:

**MEPITEL (10 x 18)**

**E64940 - 3,30 €**



## INDICACIONES

**heridas dolorosas  
Úlceras tumorales**

## APLICACIÓN

**CAMBIOS EN FUNCIÓN DE LA SATURACIÓN (2-7 DIAS)**

<https://www.youtube.com/watch?v=mIsoKtUEirc>

# APÓSITO TRANSPARENTE

: **OPSITE FLEXIGRID (10 x 12cm)**

**E64750 - 0,13€**



## INDICACIONES

- Heridas superficiales.
- Rozaduras.
- Abrusiones.
- Protección alrededor de cualquier ostomía: ileostomías, colostomías, nefrostomías.

## APLICACIÓN

La película de este apósito está impregnada en una de sus caras con un adhesivo acrílico, protegido por un papel siliconado.

Alta tasa de permeabilidad de hasta 14 días.

Es recortable

# APÓSITO ANATÓMICO

- **APÓSITO HIDROCELULAR NO ADHESIVO**  
**TALONERA: ALLEVYN HEEL**

# APÓSITO HIDROCELULAR NO ADHESIVO- TALONERA: **ALLEVYN HEEL 10,5 x 13,5** E67980 - **3,85 €**



## INDICACIONES

Prevención UPP en distintas zonas anatómicas: talón, codo

## APLICACIÓN

Tiempo de permanencia de hasta 7 días.

# TERAPIA COMPRESIVA

- **VENDAJE MULTICOMPONENTE**  
URGOK2
- **VENDA DE CORTA TRACCIÓN:**  
COMPRILAN

# KIT TERAPIA COMPRESIVA MULTICOMPONENTE

:**URGOK2** 40 mmHg - **URGOK2 LITE** 20 mm Hg

40mmHg: - F57743 (18-25cm tobillo)- F57744 (25-32cm tobillo) **17.60€\*Bajo informe a TCAE**

20mmHg (Lite):- F57747 (18-25cm tobillo)- F57748 (25-32cm tobillo) **17.60€\*Bajo informe a TCAE**



## INDICACIONES

ULCERAS VASCULARES  
VENOSAS

## APLICACIÓN

**Se recomienda verificar el ITB**  
20 mmHg (ITB 0,60-0,79)  
40 mmHg (ITB 0,8-1,30)

CAMBIOS 2 VECES X SEMANA LAS DOS PRIMERAS  
SEMANAS Y APARTIR DE LA TERCERA SEMANA UNA  
VEZ X SEMANA

<https://www.youtube.com/watch?v=LDL-WHOhxq0>

# VENDAJE CORTA TRACCIÓN: **COMPRILAN**

**10 cm**

**B38560 - 2.69€**



## INDICACIONES

Terapia compresiva para estasis venoso y linfático, insuficiencia venosa crónica, linfedemas.

## APLICACIÓN

Proporciona alta presión de trabajo, ejerce de soporte para la bomba muscular durante el movimiento y baja presión de reposo (16-20mmHg) al no contener fibras elásticas.

El vendaje mejora la circulación en el sistema venoso tanto superficial como profundo y desarrolla un excelente efecto descongestionante.

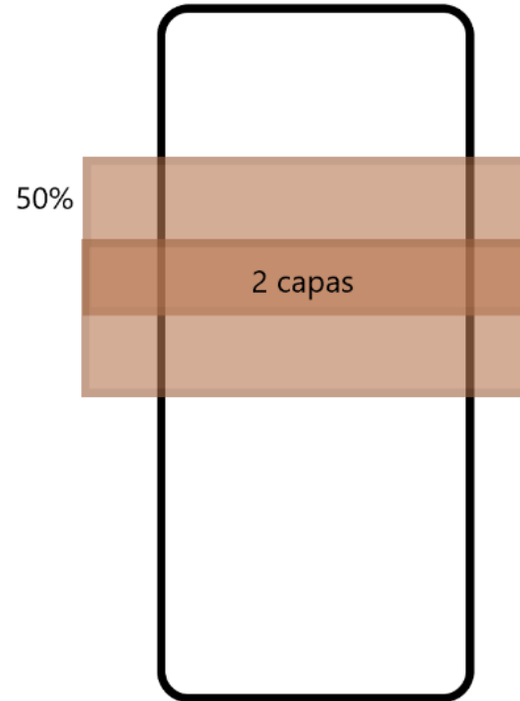
Se puede lavar y secar en las condiciones usuales.

Larga duración

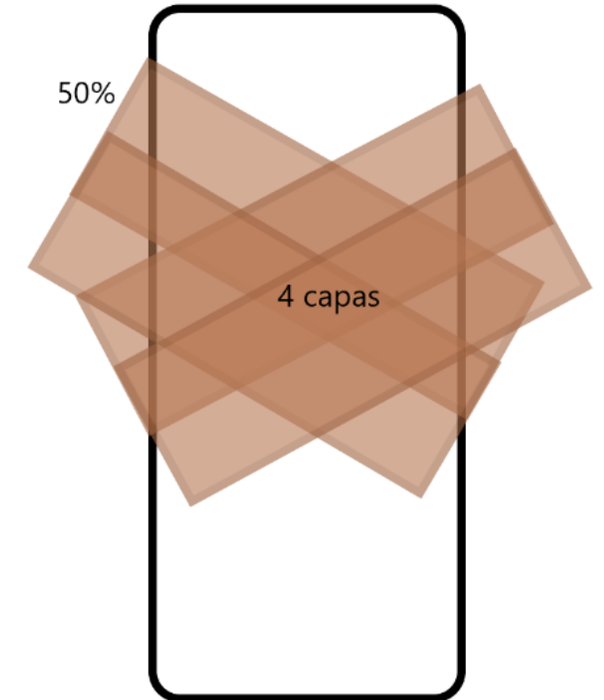
# TÉCNICA DE COLOCACIÓN DE LA VENDA EN FUNCIÓN DE LA COMPRESIÓN

- **Compresión de 20mmHg:**  
**Vendaje en circular con superposición del 50%:** 2 capas por punto. Para conseguir esa compresión se precisa de 4 capas → 2 vendas.
- **Compresión de 40mmHg:**  
**Vendaje en espiga con superposición del 50%:** 4 capas por punto. Para conseguir esa compresión se precisa de 8 capas → 2 vendas.

## Circular



## Espiga



# **APÓSITOS Y VENDAJES CON INFORME**

# PRODUCTOS BAJO INFORME AL EPA

ES NECESARIO HACER LA VALORACION CUTANEA E INDICAR EN LAS OBSERVACIONES LA INDICACION Y LLAMAR/ESCRIBIR AL EPA

-APÓSITO DE HIDROFIBRAS DE HIDROCOLOIDE: BIATAIN FIBER

-APÓSITO SUPERABSORBENTE C/CELULOSA: CONVAMAX

-CARBÓN + PLATA: ACTISORB

-APÓSITO DE COLÁGENO MODULADOR DE PROTEASAS: CUTIMED EPIONA

-APÓSITO POLIACRILATO TLC-NOSF: URGOSTART PLUS PAD

-SISTEMA DE COMPRESIÓN MULTICOMPONENTE: URGOK2\* INFORME A TCAE

-PELICULA BARRERA: ASKINA BARRIER

-ESPARADRAPO HIPOALÉRGICO FILM TRASPARENTE: FIXOMULL

# AP. DE HIDROFIBRA DE HIDROCOLOIDE

**:BIATAIN FIBER(10 x10cm)**

**E64651 Referencia 33503 – 2,90 € \*Bajo informe**



## INDICACIONES

Heridas con exudado de moderado a muy alto y  
heridas cavitadas

## APLICACIÓN

**CAMBIOS: Cuando esté saturado (24/48/72h)**

- Puede permanecer en la herida hasta siete días o hasta saturación.
- No está indicado en heridas secas

# AP. SUPERABSORBENTE C/CELULOSA : CONVAMAX(10 x10cm) \*Bajo informe



- F76781 10x10 - 1.86€
- F76783 15X15 - 3.50€
- F76782 10X20 - 2.92€
- F97931 20X20 - 3.58€

## INDICACIONES

Heridas con exudado muy alto

## APLICACIÓN

**CAMBIOS: Cuando esté saturado  
(24/48/72h)**

- Puede permanecer en la herida hasta siete días o hasta saturación.**
- No está indicado en heridas secas

# APÓSITO DE CARBÓN + AG: **ACTISORB PLUS 25\*** (6.5 x 9.5)

**E77379 - 1,57 € \*Bajo informe**



## INDICACIONES

Apósito antimicrobiano  
Control del olor.

## APLICACIÓN

- **CAMBIOS EN FUNCIÓN DE LA SATURACIÓN** (24-72h)
- Puede ser plegado para introducirlo en cavidades.
- **Nunca debe ser cortado**

# PELICULA BARRERA PROTECTOR

PIEL: **ASKINA Barrier Film (\*) (28ml)**

**D66658 - 5,27 € \*Bajo informe**



## INDICACIONES

Protección de piel dañada

## APLICACIÓN

El tiempo de re-aplicación dependerá de la frecuencia del cambio de apósito, pudiéndose mantener su actividad y protección hasta 2-3 días.

Pulverizar a 10-15 cm de la piel hasta conseguir una fina capa de película

# APÓSITO DE COLÁGENO

## MODULADOR DE PROTEASAS:

**CUTIMED EPIONA\*(10x10) (5x5) \*Bajo informe**

**E68007 (10x10) 12.03 € - E69621 (5x5) 6.38€ (ref.73229-00)**



### INDICACIONES

Reactivar la cicatrización de las heridas ESTANCADAS

### APLICACIÓN

Curas c/72h (en función del exudado), si no se ha reabsorbido en ese tiempo dejarlo hasta completar reabsorción. Si no se reabsorbe, indica infección oculta.

**NO USAR EN HERIDAS INFECTADAS**

<https://www.youtube.com/watch?v=SPxjI10Fo-Y>

# APÓSITO DE FIBRAS DE POLIACRILATO Y TLC-NOSF (MODULADOR DE PROTEASAS)

**:URGOSTART PLUS PAD\* (6 x 6) (10x10)**

**F99625 6x6 - 4.80 €\* Bajo informe**

**F99377 10x10 - 8,75 € \* Bajo informe**



## INDICACIONES

Reactivar la cicatrización de las heridas ESTANCADAS

## APLICACIÓN

- Máximo tiempo de permanencia: hasta 7 días, dependerá del exudado
- NO USAR EN HERIDAS INFECTADAS
- <https://www.youtube.com/watch?v=LMPH7nOFpdI>

# ESPARADRAPO HIPOALERGENICO DE FILM TRASPARENTE sin LATEX

**:FIXOMULL\* \*Bajo informe**  
**E43292 -10CMX10M. – 13.97 €**



## INDICACIONES

**Lámina de fijación diseñada  
para fijar e impermeabilizar  
apósitos secundarios**

## APLICACIÓN

- El producto debe ser aplicado sobre la piel seca y limpia. Puede quedarse en la piel hasta 7 días. Impermeable al agua. Piel sensible. Protege de la fricción.
- <https://youtu.be/7Sq507sEBZQ?si=XUgmVHbIEwkbsOu>