



2ª
Edición

GUÍA DE PRODUCTOS PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS CRÓNICAS

Esta guía recoge los productos disponibles en el Servicio Murciano de Salud (SMS) para la prevención y tratamiento de heridas crónicas.

En esta nueva guía hemos querido mejorar el diseño, facilitando la visualización y agrupando los productos de una manera mas intuitiva.

Esperamos que sea de gran utilidad para vuestro ejercicio profesional o conocimientos.

Comité Técnico Permanente
Unidad de Aprovisionamiento Integral
Servicio Murciano de Salud

Autores:

Juan Manuel Romero Pelegrín
Juan Antonio Sánchez Pérez
María Ángeles Olmos Molero
Maravillas Fernández Fernández
Pedro Villa Maldonado
Félix Peñalver Hernández
Máximo Culiáñez Alenda
María Solano García
Caridad Candel Rubio
María Teresa Ballesteros Juan
María Celeste Silva Navarro
Juan Antonio Flores Martín
Emiliana Sabuco Tebar
Víctor Manuel Ros García
Manuel Nicolás García
Vicente Fernández Gómez

© Guía de productos para el tratamiento de heridas crónicas

Edita:

Unidad de Aprovisionamiento Integral, Servicio
Murciano de Salud

ISBN Papel:

978-84-685-4474-8

Depósito Legal:

MU-227-2020

2ª Edición

Febrero 2020

Impreso en España

ISBN 978-84-685-4474-8



9 788468 544748 >

Notas aclaratorias:

Los precios que aparecen en la guía se corresponden a los precios adjudicados en los expediente de contratación centralizada del SMS.

La disponibilidad de los artículos estará sujeta al criterio de cada área de salud.

Las distintos nombres de productos utilizados en esta guía son propiedad de sus respectivas marcas comerciales

Índice:

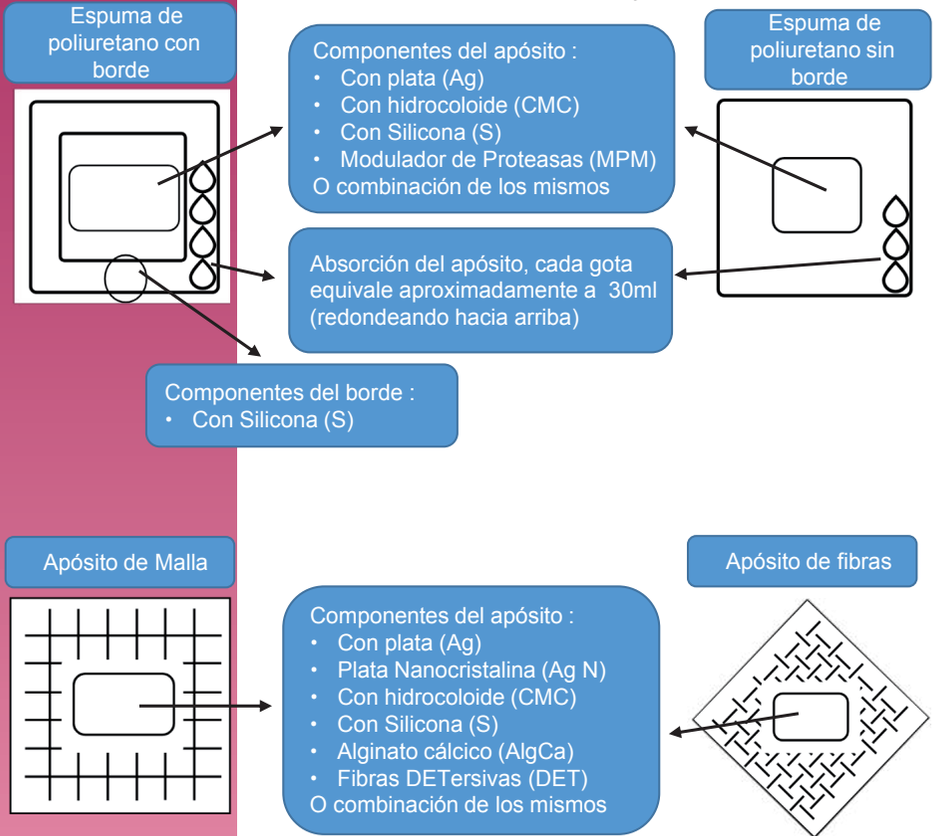
Pictogramas	Pág. 5
Apósitos de Espuma de Poliuretano	Pág. 12
Apósitos de Hidrocoloide en placa	Pág. 18
Apósitos de Fibras	Pág. 20
Apósitos de Malla	Pág. 24
Apósitos Moduladores de Proteasas	Pág. 26
Soluciones líquidas: limpieza, protección, prevención	Pág. 28
Apósitos Desbridantes Osmóticos	Pág. 31
Apósitos de Cadexómeros	Pág. 32
Hidrogeles	Pág. 34
Pomadas y Cremas	Pág. 36
Apósitos de Carbón Activado y Plata	Pág. 38
Otros productos	Pág. 39

PICTO
PIGURA
MIAS
MIAS

PICTOGRAMAS

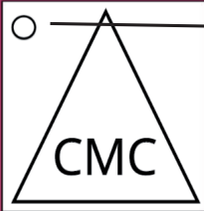
En esta guía se presentan pictogramas para facilitar la clasificación y uso de los productos presentes en la misma.

A continuación se muestra una leyenda de los mismos..



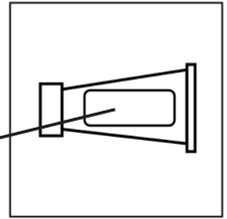
PICTOGRAMAS

Apósito de hidrocoloide



Indica si el apósito es fino (L)

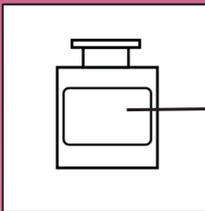
Pomadas/ Cremas



Tipo de pomada/crema:

- Hidrogel (H)
- Hidrogel con polihexanida (H+Px)
- Cadexómero Iodado (Cxl)
- Oxido de Zinc (OxZn)
- Enzimático (Enz)
- Dimeticona (D)
- Sulfadiazina Argéntica (Sag)
- Acido Hialurónico (AH)

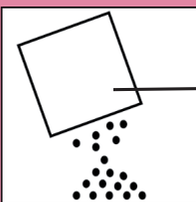
Soluciones líquidas



Tipo de producto/solución:

- Acido graso hiperoxigenado (AGHO)
- Acido graso hiperoxigenado solución lechosa (AGHO L)
- Suero salino fisiológico (SSF)
- Solución polimérica de protección (Pol)
- Polihexanida (Px)
- Agua estéril (H2O)
- Povidona Iodada (PVI)

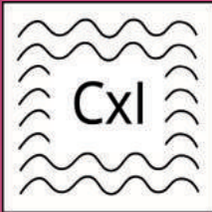
Polvos/ Granulos



Tipo de producto/solución:

- Cadexomero Iodado

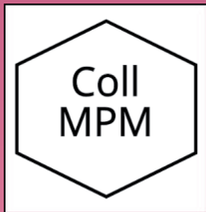
PICTOGRAMAS



Apósito de Cadexómero
Iodado

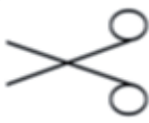


Apósito de desbridamiento
osmótico



Apósitos de colágeno
Modulador de Proteasas

Otros pictogramas



Desbridamiento
Cortante



Curetaje



Clorhexidina 2%



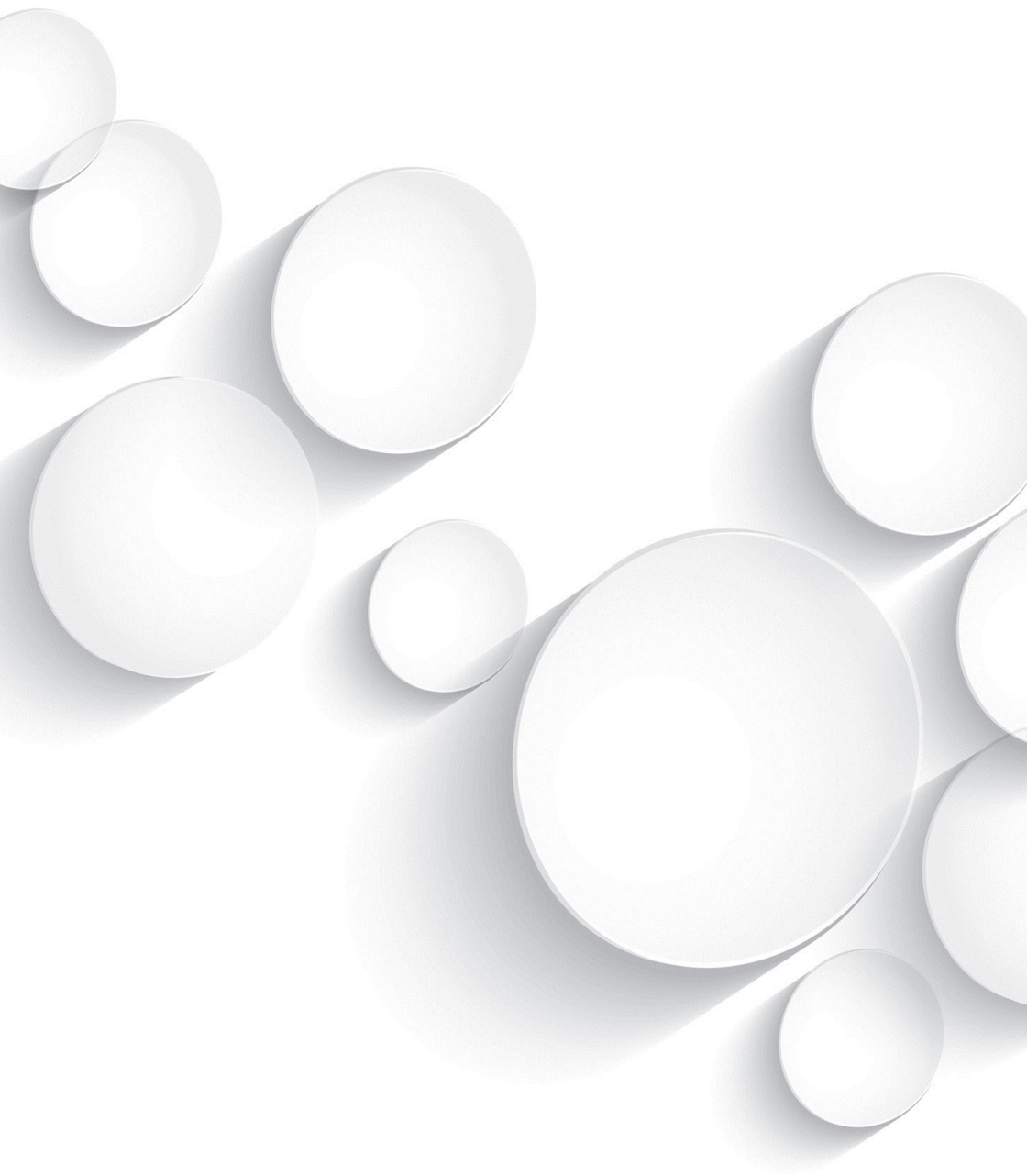
Pomadas antifúngicas



Gasa Vaselinizada

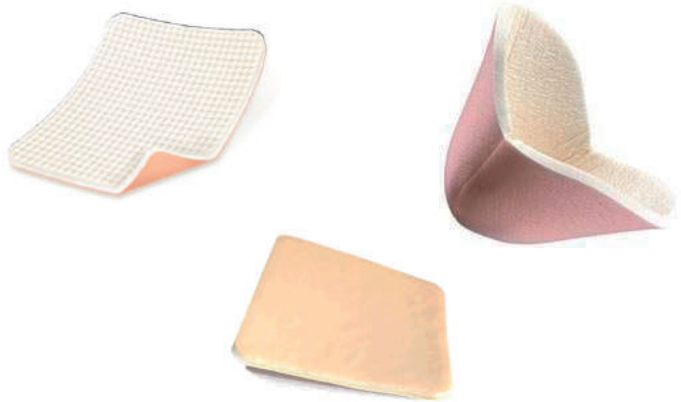


Vaselina



GUÍA

Apósitos de Espuma de poliuretano.



Las espumas de poliuretano junto con los apósitos hidrocoloides suelen ser el apósito secundario o de cierre de elección en la mayoría de lesiones.

Apósitos de espuma con una o varias capas absorbentes y una externa transpirable e impermeable a líquidos y bacterias.

Indicaciones:

Para la absorción del exudado, mantenimiento del ambiente húmedo y protección de la piel perilesional. Los formatos con plata ayudan a prevenir y/o tratar las heridas infectadas.

Cambio de apósito:

Por saturación de exudado del mismo o hasta 7 días.

Variantes:

En función del tipo de lesión para el que estén indicados podemos encontrar:

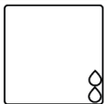
- Con borde o sin borde adhesivo
- Para pieles de menos a más frágiles:
 - Normal, Baja adherencia y con Silicona
- Con plata para heridas infectadas o prevención de infecciones
- Según la zona a tratar:
 - Normales, de Sacro y de Talón

En algunos casos las espumas de poliuretano pueden ser usadas como prevención de las heridas por su capacidad de alivio de la presión.

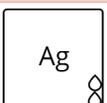
ESPUMAS DE POLIURETANO CON HIDROCOLOIDE (SIN BORDE)

	RECTANGULAR HIDROCOLOIDE GELIFICANTE	SAP	Medidas 10x12 cm 15x15 cm 15x20 cm	Nombre Comercial Urgotul Absorb	Precio 1,09 2,19 2,82
		11020939			
		11020938			
		11051373			

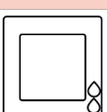
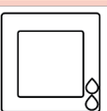
ESPUMAS DE POLIURETANO (SIN BORDE)

	TALÓN CODO	11000751	10x13 cm	Allewyn Heel	2,86

ESPUMAS DE POLIURETANO CON PLATA (SIN BORDE)

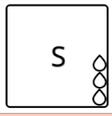
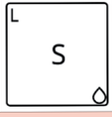
	RECTAGULAR PLATA	11002803	10x10 cm 15x15 cm	Biatain Ag	1,65 2,97
		11020759			

ESPUMAS DE POLIURETANO CON BORDE ADHESIVO

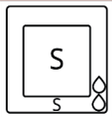
	BORDE ADHESIVO	11036672	7,5x7,5 cm 12,5x12,5 cm 17,5x 17,5 cm	Allewyn adhesivo	0,66 1,21 2,14
		11008473			
		11000815			
	SACRO BORDE ADHESIVO	11021681	17x17 cm 22x22 cm	Allewyn Sacrum	2,25 3,63
		11008191			



ESPUMAS DE POLIURETANO CON SILICONA

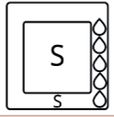
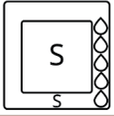
		SAP	Medidas	Nombre Comercial	Precio
	SILICONA	11000061 11037126 11005412	10x10 cm 15x15 cm 20x20 cm	Mepilex XT	2,31 4,51 6,87
	EXTRAFINO SILICONA	11000750 11021404	10x10 cm 15x15 cm	Mepilex Lite	1,94 4,01

ESPUMAS DE POLIURETANO CON BORDE ADHESIVO Y SILICONA

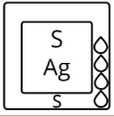
	SILICONA BORDE ADHESIVO	11000582 11029325 11036651	7,5x7,5 cm 12,5x12,5 cm 17,5x 17,5 cm	Allevyn Gentle Border	0,93 1,54 3,30
---	--------------------------------	----------------------------------	---	------------------------------	----------------------



ESPUMAS DE POLIURETANO DE ALTA ABSORCION CON BORDE ADHESIVO Y SILICONA

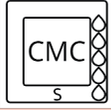
	<p>ALTA ABSORCION SILICONA BORDE ADHESIVO</p>	11009405	10x10 cm	<p>Allevyn Life</p>	1,75
		11000347	13x13 cm		2,84
		11051374	15x 15 cm		3,62
	<p>SACRO</p>	11005414	21x21 cm	<p>Allevyn Life</p>	4,72

ESPUMAS DE POLIURETANO CON SILICONA, PLATA Y BORDE ADHESIVO

	<p>SILICONA PLATA BORDE ADHESIVO</p>	11051743	7,5x7,5 cm	<p>Mepilex Border Ag</p>	1,98
		11051744	15x15 cm		4,40



ESPUMAS DE POLIURETANO CON HIDROCOLOIDE Y BORDE ADHESIVO DE SILICONA



**GELIFICANTE
BORDE DE
SILICONA**

11004878

13X13 cm

**Urgotul
Absorb
Border**

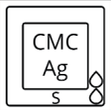
2,29

11000752

15X20 cm

2,74

ESPUMAS DE POLIURETANO CON HIDROCOLOIDE, PLATA Y BORDE ADHESIVO DE SILICONA



**GELIFICANTE
PLATA
BORDE DE
SILICONA**

11021402

12,5X12,5 cm

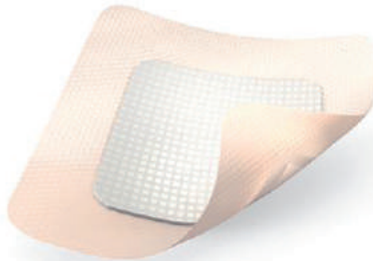
**Aquacel
Foam Ag**

2,97

11028935

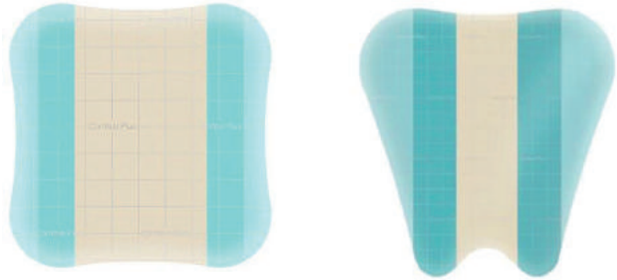
17,5X17,5 cm

5,61





Apósitos de Hidrocoloide en placa



El apósito debe sobrepasar el perímetro de la lesión en al menos 1cm.

Apósitos de carboximetilcelulosa sódica (CMC) con una capa externa de poliuretano permeable al vapor de agua e impermeable a líquidos y bacterias. En contacto con la herida crea un gel que mantiene un ambiente de cura húmedo.

Indicaciones:

Para crear un ambiente húmedo que favorezca el desbridamiento y cicatrización de la herida. Como protección de prominencias óseas.

Cambio de apósito:

Cuando el gel sobrepase los límites de la herida o hasta 7 días.

Variantes:

En función del tipo de lesión para el que estén indicados podemos encontrar:

Para heridas de mayor o menos profundidad:

Normales o finos (también llamados extrafinos).

Según la zona a tratar:

Rectangulares y de Sacro

Contraindicaciones:

Heridas infectadas

Úlceras de grado IV.

El gel tiene un color y olor característico que se retira fácilmente con suero salino.

APÓSITOS DE HIDROCOLOIDE EN PLACA

		SAP	Medidas	Nombre Comercial	Precio
	ESTANDAR	11008007	10x10 cm	Comfeel Plus	0,53
		11020919	15x15 cm		1,21
		11020920	20x20 cm		2,11
	SACRO	11037022	10x10 cm	Comfeel Plus Sacro	2,66
	EXTRAFINO	11024068	5x5 cm	Comfeel Plus Transparente	0,41
		11000423	10x10 cm		0,41
		11000424	15x15 cm		0,88



Apósitos de Fibras



La combinación con CMC permite la gelificación del apósito manteniendo la humedad en la zona favoreciendo el desbridamiento autolítico.

Apósitos compuestos de fibras que pueden ir combinadas con otros productos como carboximetilcelulosa (CMC), plata,...

Indicaciones:

Para absorber exudado y crear un ambiente húmedo con bajo riesgo de maceración de la herida. Los formatos con plata son útiles para el tratamiento de heridas infectadas. Favorecen el desbridamiento autolítico.

Cambio de apósito:

Cuando el apósito se sature o hasta 7 días. En heridas infectadas los cambios serán más frecuentes.

Precisa de un apósito secundario o de cierre que deberá cambiarse según indicaciones del mismo.

Variantes:

En función del tipo de lesión para el que estén indicados podemos encontrar:

Normales o en formato cinta para heridas cavitadas.

Con plata para heridas infectadas.

Detersivas.

El uso de la plata está indicada solo en presencia de infección o heridas de alto riesgo de infección.

Contraindicaciones:

Hipersensibilidad a alguno de sus componentes..

En el caso de **las fibras detersivas, no utilizar con** peróxido de hidrogeno, antisépticos órgano-mercúricos o hexamidina.

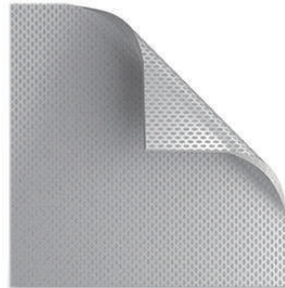
APÓSITOS DE HIDROFIBRA DE HIDROCOLOIDE

		SAP	Medidas	Nombre Comercial	Precio
 <p>CMC</p>	<p>CMC GELIFICANTE</p>	11033067	5x5 cm	<p>Aquacel Extra</p>	0,52
		11020935	10x10 cm		2,14
		11024512	2x45cm		1,70
 <p>CMC Ag</p>	<p>CMC GELIFICANTE PLATA</p>	11005688	5x5 cm	<p>Aquacel Ag+ Extra</p>	0,81
		11005689	10x10 cm		1,97
		11005687	20x30 cm		10,21
		11026898	2x45cm		2,97

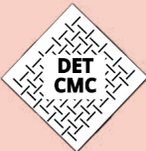


APÓSITOS DE FIBRAS DE ALGINATO CÁLCICO

	<p>RECTANGULAR ABSORBENTE</p>	<p>11000346 11027250 11008008</p>	<p>10x10cm 10x20 cm 2,5x30 cm</p>	<p>Kendall</p>	<p>0,76 1,60 1,43</p>
	<p>ABSORBENTE NO-ADHERENTE PLATA</p>	<p>11041405 11041530 11042370</p>	<p>5x5 cm 10x10 cm 10x20 cm</p>	<p>Silvercell</p>	<p>1,31 2,08 4,83</p>



APÓSITOS DE FIBRAS DETERIVAS

		SAP	Medidas	Nombre Comercial	Precio
	DESBRIDANTE	11051384	5x5 cm	Urgoclean	1,91
		11051385	10x10 cm		3,29
		11051386	15x15 cm		7,69
		11051387	2x40 cm		6,92
	PLATA DESBRIDANTE	11051388	10x10 cm	Urgoclean Ag	4,50

En lesiones cavitadas no hay que rellenar más del 75% del espacio.



Apósitos de Malla



Para evitar que se peguen en los guantes, podemos mojar los guantes con un poco de suero salino o agua destilada si lleva plata.

Apósitos de malla de hilos de poliéster o similar impregnada de hidrocoloide, vaselina, silicona u otros productos..

Indicaciones:

Para quemaduras y dermoabrasiones. En heridas crónicas en fase de granulación y/o epitelización. Evitan la adherencia de los apósitos a la lesión y favorecen la cicatrización.

Cambio de apósito:

En función de la herida tratada de 2 a 7 días como máximo.

Precisa de un apósito secundario o de cierre que deberá cambiarse según indicaciones del mismo.

Variantes:

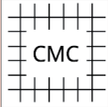
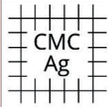
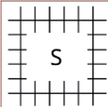
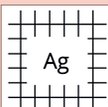
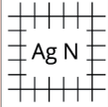
En función del tipo de lesión para el que estén indicados podemos encontrar:

- Con hidrocoloide con y sin plata.
- Con Plata o con plata nanocristalina.
- Con silicona.

Contraindicaciones:

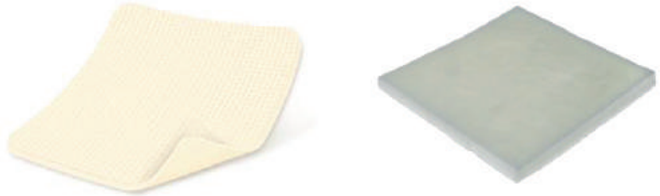
Hipersensibilidad a alguno de sus componentes.

APÓSITOS DE MALLA

		SAP	Medidas	Nombre Comercial	Precio
	HIDROCOLOIDE GELIFICANTE	11033817 11023845	10x12 cm 15x15 cm	Urgotul	1,16 1,57
	GELIFICANTE PLATA	11033721 11035404	10x12 cm 15x20 cm	Urgotul Ag	2,19 6,75
	SILICONA	11037018 11037017 11000349	7x10 cm 10x15 cm 20x30 cm	Mepitel	1,15 2,31 8,80
	PLATA	11001454 11036685	10x10 cm 10x20 cm	Atrauman Ag	1,42 1,97
	PLATA NANO CRISTALINA	11000099 11020757	10x10 cm 10x20 cm	Acticoat	7,36 14,7



Apósitos Moduladores de Proteasas



Los moduladores de proteasas de colágeno son apósitos reabsorbibles.

Apósitos cuya función es regular el exceso de metaloproteasas que impiden la correcta curación de las heridas.

Indicaciones:

Cicatrización de heridas en fase de granulación que no mejoran con otros tratamientos.

Cambio de apósito:

Los apósitos de colágeno se reabsorben en unas 48 a 72 horas, tras las cuales habrá poner un nuevo apósito. Además precisan de un apósito secundario o de cierre que se cambiará según sus indicaciones.

Los moduladores de proteasas con espuma de poliuretano se deben cambiar cada 2-4 días o por saturación del apósito.

Variantes:

Espumas de poliuretano con y sin borde adhesivo. Apósitos de colágeno.

La variante con espuma de poliuretano no precisa de apósitos secundarios pero no se reabsorbe.

Contraindicaciones:

Hipersensibilidad a alguno de sus componentes.

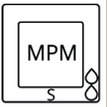
Heridas infectadas.

En lesiones poco exudativas pueden combinarse con hidrogeles.

ESPUMAS DE POLIURETANO MODULADOR DE PROTEASAS

	ESTANDAR	SAP 11042371	Medidas 10x10cm	Nombre Comercial Urgostart	Precio 7,47
---	-----------------	------------------------	---------------------------	--------------------------------------	-----------------------

ESPUMAS DE POLIURETANO MODULADOR DE PROTEASAS CON BORDE

	BORDE SILICONA	11051745	8x8 cm	Urgostart Border	7,69
		11036720	13x13 cm		13,19

COLÁGENO MODULADOR DE PROTEASAS

	COLÁGENO REABSORBIBLE	11003038	5x5cm	Condress	5,1
		11002188	10x10cm		16,16

	COLÁGENO REABSORBIBLE	11057733	75ML	Condress	18,59
---	------------------------------	----------	------	-----------------	-------

Soluciones Líquidas:
Limpieza
Protección
Prevención

Se deben aplicar sobre la piel íntegra, limpia y seca.



Soluciones protectoras cutáneas

Copolímeros acrílicos, crean una barrera protectora en la piel.

Indicaciones:

Prevención de la maceración e irritación de la piel.

Frecuencia de aplicación:

Puede permanecer hasta máx. 72h , momento en el que habría que realizar una nueva aplicación.

Variantes:

- En spray
- En toallita de 1ml

Contraindicaciones:

- El uso combinado con cremas o ungüentos puede reducir su eficacia
- Hipersensibilidad a alguno de sus componentes

SOLUCIONES PROTECTORAS CUTANEAS POLIMERICAS

		SAP	Medidas	Nombre Comercial	Precio
	SPRAY	11044225	30 ML	CAVILON	8,80
	TOALLITA	11044257	1 UNIDAD		0,79

Soluciones Líquidas:
Limpieza
Protección
Prevención



Soluciones de Ácidos grasos hiperoxigenados (AGHO)

Solución compuesta de ácidos grasos hiperoxigenados.

Indicaciones:

Prevención y tratamiento de las úlceras de grado I.

Frecuencia de aplicación:

Aplicar 2 o 3 veces al día y extender con la yema de los dedos.

Variantes:

En función del tipo de lesión para el que estén indicados podemos encontrar:

- Normales, para úlceras por presión.
- Solución lechosa, para lesiones vasculares y neurológicas (pie diabético).

Contraindicaciones:

- Hipersensibilidad a alguno de sus componentes.

La emulsión lechosa está indicada para lesiones de las extremidades inferiores.

ACIDOS GRASOS HIPEROXIGENADOS

	SAP	Medidas	Nombre Comercial	Precio
	PREVENCION TRATAMIENTO UPP G1 11003497 11021273	20 ML 50 ML	Mepentol AGHO	1,84 3,63
	EMULSION LECHOSA MIEMBROS INFERIORES 11002947	100 ML	Mepentol Leche	6,65

Soluciones Líquidas:
Limpieza
Protección
Prevención



Soluciones de limpieza,

Compuestas de Cloruro sódico al 0,9% o de agua purificada polihexanida y betaina en el caso de la solución antiséptica..

Indicaciones:

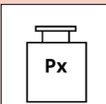
Las de SSF, en formato de 100 o 500ml, para el lavado y limpieza de heridas.

La solución con antiséptico, en formato de 350ml, esta indicada en heridas infectadas con gérmenes resistentes o en presencia de biofilm, se usa como solución o en fomentos de al menos 10 min. cada uno.

SOLUCIONES DE LIMPIEZA CON SUERO SALINO FISIOLÓGICO 0,9%

		SAP	Medidas	Nombre Comercial	Precio
	LIMPIEZA SSF 0,9%	11002843	100 ML	Fisiológico Irrigación Kabipac	0,41
		11002838	500 ML		0,61

SOLUCION ANTISEPTICA CON POLIHEXANIDA

	POLIHEXANIDA BETAINA	11046014	350ML	Prontosan Solución	10,56
---	---------------------------------	----------	-------	-------------------------------	-------

Apósitos Desbridantes Osmóticos



No conviene combinarlo con el uso de pomada y/o cremas ya que disminuyen su eficacia.

Apósitos irrigoabsorbentes con solución de Ringer lactato.

Indicaciones:

Desbridamiento de heridas con necrosis y/o mediante desbridamiento osmótico.

Cambio de apósito:

Se recomienda el cambio del apósito cada 48h aproximadamente o por saturación del mismo..

Variantes:

Los apósitos irrigoabsorbentes existen en forma circular y rectangular

Contraindicaciones:

Hipersensibilidad a alguno de sus componentes.

Hay que proteger la piel perilesional con pomadas de oxido de zinc o similares.

APÓSITOS DESBRIDANTES OSMÓTICOS



**CIRCULAR
IRRIGO
ABSORBENTE**

11051383

**5,5cm
Radio**

Hydroclean

4,06

Apósitos de Cadexómeros



Apósitos compuestos por cadexómeros.

Indicaciones:

Desbridamiento de heridas con esfacelos. Tratamiento de heridas infectadas y/o con biofilm.

Cambio de apósito:

Normalmente cada 48-72h, o por saturación del apósito secundario.

Variantes:

En placa (arcilloso) o en pomada/crema

Contraindicaciones:

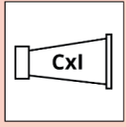
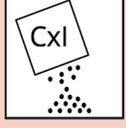
Hipersensibilidad a alguno de sus componentes.

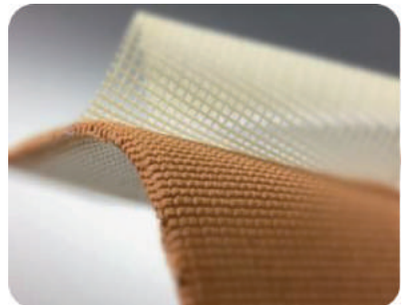
Pacientes con patología tiroidea, renal, hepática o en embarazadas.

Hay que retirar la lamina de plástico blanco antes de su aplicación.

La crema podemos usarla en heridas con menos exudado o de difícil acceso.

APOSITOS DE CADEXOMEROS

		SAP	Medidas	Nombre Comercial	Precio
	CADEXOMERO IODO	11040491	10x8 cm	Iodosorb	16,49
	CADEXOMERO IODO POMADA	11051376	10gr	Iodosorb Pomada	9,34
	CADEXOMERO IODO POLVO	11057424	3gr	Iodosorb Polvo	9,34



Hidrogeles



El uso de hidrogeles antimicrobianos está indicado exclusivamente ante signos clínicos de infección y/o biofilm.

A los hidrogeles con formato tipo acordeón hay que retirarles el papel que los envuelve para poder aprovechar todo su contenido.

Los hidrogeles son productos que aportan humedad a la zona y en función de su composición pueden reducir la carga bacteriana. Favorecen la cura en ambiente húmedo.

Indicaciones:

Lesiones con exudado bajo o moderado.

Cambio de apósito:

Esta condicionado de la necesidad de humectar la lesión y variará entre 1-2 días.

Variantes:

Hidrogeles simples.

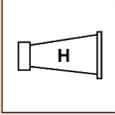
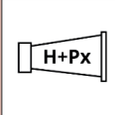
Con polihexanida

Con plata

Contraindicaciones:

Hipersensibilidad a alguno de sus componentes.

HIDROGELES

		SAP	Medidas	Nombre Comercial	Precio
	+HUMEDAD	11033795	15gr	Purilon gel	0,87
	+HUMEDAD POLIHEXANIDA	11046013	30ml	Prontosan Gel	9,90



Pomadas y cremas



El uso de pomadas con una alta concentración de óxido de zinc debe hacerse con precaución y solo en piel macerada.

Son sustancias normalmente oleosas que en función de su composición pueden proteger la piel, restaurarla, ...

Indicaciones:

Varia en función de su composición.

Con Dimeticona: para proteger la piel frente a la humedad

Con óxido de zinc: para quitar humedad a pieles maceradas

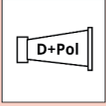
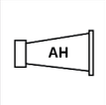
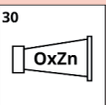
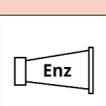
Con colagenasa: para realizar desbridamiento autolítico

Se aplicara una fina capa cada 24-48h en función de las necesidades de cada persona.

Contraindicaciones:

Hipersensibilidad a alguno de sus componentes.

POMADAS Y CREMAS

		SAP	Medidas	Nombre Comercial	Precio
	DIMETICONA	11044224	92gr	Cavilon Crema	10,77
	ACIDO HIALURONICO	31000211	100gr	Ryn Cicatrizante	15,4
	ACIDO HIALURONICO SULFADIAZINA ARGENTICA	31000281	30gr	Ryn Quemaduras	4,62
	COLAGENASA ACIDO HIALURONICO	31000311	30gr	Ryn Colagenasa	5,9
	OXIDO DE ZINC AL 30%	11032575	92gr	SECURA Z30	4,95
	COLAGENASA	Suministro por farmacia	15gr 30gr	Iruxol mono	3,21 5,99



Apósitos de Carbón activado y plata



Apósitos de carbón activado con plata.

Indicaciones:

Heridas infectadas y/o con mal olor..

Cambio de apósito:

El apósito puede permanecer en la herida hasta 7 días, siendo indicado el cambio en función de la cantidad de exudado. Requiere un apósito secundario.

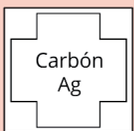
Contraindicaciones:

Hipersensibilidad a alguno de sus componentes.

Este tipo de apósitos no se puede ni debe recortar, pero se puede doblar para adaptarse a las lesiones.

Para prevenir adherencias puede colocarse sobre apósitos de malla de silicona o similares.

APÓSITOS DE CARBÓN ACTIVADO Y PLATA



**CARBÓN
ACTIVADO
PLATA**

11002804

11001453

11040194

5x5cm

10x10cm

10x20cm

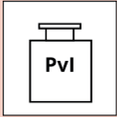
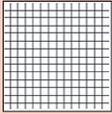
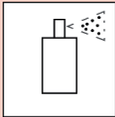
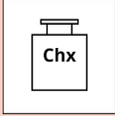
**Actisorb
Plus 25**

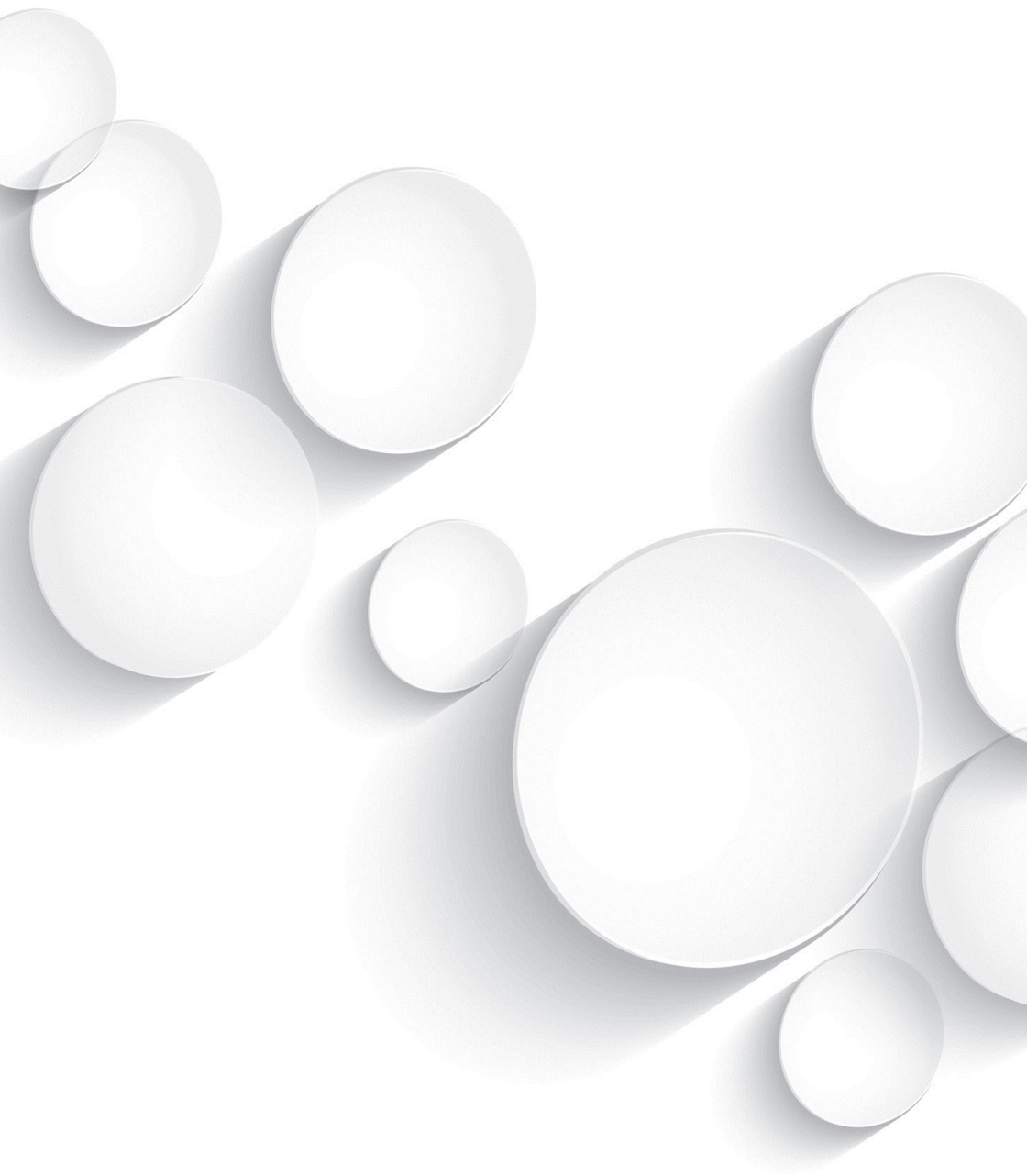
1,49

2,22

3,92

Otros productos

		SAP	Medidas	Nombre Comercial	Precio
	POVIDONA IODADA	Suministro por farmacia	500 ml	Betadine	2,65
	GASAS ESTERILES	11003639	5 UNIDADES	Gasa Hartmann	0,035
	GASAS NO ESTERILES	11003169	100 UNIDADES	Ortopedia y cirugía	0,0043
	TETRAS	110033745	1 UNIDAD	Tetra Texpol	0,077
	SPRAY LIMPIEZA POMADAS	11032576	300ml	Senset Espuma	3,63
	CLORHEXIDINA ACUOSA 2%	11041515	250 ml	Aquaseptic Incoloro	3,79





ISBN 978-84-685-4474-8



9 788468 544748 >

