



1

2019

# GUÍA DE INSUMOS CLÍNICOS DE HERIDAS Y ÚLCERAS



CHILE



FUNDACIÓN INSTITUTO  
NACIONAL DE HERIDAS



DESCARGAR DESDE  
[WWW.INHERIDAS.CL](http://WWW.INHERIDAS.CL)

Fundación Instituto Nacional de Heridas  
Rancagua 509, Providencia - Santiago.  
Fonos: 222237667 | 222748352  
[www.inheridas.cl](http://www.inheridas.cl) | [facebook.com/inheridas](https://facebook.com/inheridas)

## GUÍAS RECOMENDADAS PARA CONSULTAR



Automanejo de  
Enfermedades No  
Transmisibles: Una Tarea  
Compartida Entre Usuarios  
y Equipos de Salud  
2016



Guía de Práctica Clínica  
Tratamiento Farmacológico  
de la Diabetes Mellitus  
Tipo 2  
2016 - 2017



Orientación Técnica  
Manejo Integral del Pie  
Diabético  
2018

# ÍNDICE DE PRODUCTOS

## INSUMOS EN MANEJO DE HERIDAS Y ÚLCERAS

INSUMOS	PÁGINAS
APÓSITOS BACTERICIDAS	19;20;38;55;69;86;87 90;92;109;117
APÓSITOS BACTERIOSTÁTICOS	48;51;60;73;83;96;108
HIDRATANTES Y PROTECTOR DÉRMICO	15;21;22;23;39;53;62 77;91;97;110;116
ABSORBENTES	16;17;18;43;45;54 63;64;76;88;89;97 112;113;114
INHIBIDORES DE LA METALOPROTEASA	68
COLÁGENO	52;111
PROTECTOR CUTÁNEO	13;45;49;65;75
CREMA HIDRATANTE	14;58;74
CINTA ADHESIVA DE GASA	25
LIMPIEZA DE LA PIEL	98
LIMPIADORES DE HERIDAS	50;59
CURETAS PARA DESBRIDAR	98
DISPOSITIVOS DE PREVENCIÓN	35;44;61;88;89;115

# ÍNDICE DE PRODUCTOS

## SISTEMAS COMPRESIVOS

INSUMOS	PÁGINAS
BOTA DE UNNA	40
UNA CAPA	41
DOS CAPAS	24;70;80
CALCETINES 40 mmHg	29;34;79;102
CALCETINES 20-30 mmHg	30;78;103
CALCETINES 20-15 mmHg	78;103

## DESCARGAS

INSUMOS	PÁGINAS
FIELTROS	101
ZAPATOS DE DESCARGAS	31
BOTA CORTA DE DESCARGA	32
ZAPATO PREVENTIVO	33

## TERAPIA COADYUVANTE

INSUMOS	PÁGINAS
PRESIÓN NEGATIVA	42;93;106;107
MATRIZ DÉRMICA	118

## MÁQUINA DIAGNÓSTICA

INSUMO	PÁGINA
DISPOSITIVO DE ITB	28

# ÍNDICE POR EMPRESAS

**3M** Ciencia.  
Aplicada a la Vida.™

11

3M CAVILON™ PELÍCULA PROTECTORA	13
3M CAVILON™ CREMA DE BARRERA	14
3M TEGADERM™ FILM	15
3M TEGADERM™ ALGINATO	16
3M TEGADERM™ FOAM	17
3M TEGADERM™ SUPERABSORBER	18
3M TEGADERM™ ALGINATO AG	19
3M TEGADERM™ AG MESH	20
3M TEGADERM™ HIDROGEL	21
3M TEGADERM™ CONTACT	22
3M TEGADERM™ HIDROCOLOIDE	23
3M COBAN™ 2	24
CINTA ADHESIVA 3M MEDIPORE H™	25

**BLUNDING**  
Your Best Choice.

26

MESI ABPI MD	28
ULCER KIT	29
MAXIS MICRO	30
ÓRTESIS DE DESCARGA	31
BOTA CORTA DE DESCARGA	32
ZAPATO PREVENTIVO TERAPÉUTICO	33
CIRCAID JUXTA-LITE	34
SILVER SOCKS	35

**ConvaTec**

36

AQUACEL AG+ EXTRA	38
DUODERM GEL	39
FLEXI DRESS	40
SURE PRESS	41
AVELLE	42
AQUACEL FOAM	43
AQUACEL FOAM PRO	44
SENSI CARE	45

**IMA**  
PHARMA INVESTI  
MEDICAL DEVICE

46

THERAHONEY®	48
MARATHON®	49
PROPHASE®	50
OPTICELL®	51
PURACOL®	52
PLUROGEL®	53
QWICK®	54
SILVASORB®	55

**BRAUN**  
SHARING EXPERTISE

56

LINOVERA®	58
PRONTOSAN® SOLUCIÓN	59
PRONTOSAN® GEL	60
ASKINA HEEL	61
ASKINA DRESSIL 10X10	62
ASKINA FOAM	63
ASKINA SORB	64
ASKINA FILM BARRIER	65

# ÍNDICE POR EMPRESAS



66

URGOSTART	68
URGO CLEAN AG	69
URGO K2	70



71

CUTIMED® SORBACT	73
CUTIMED® ACUTE	74
CUTIMED® PROTECT	75
CUTIMED® SILTEC	76
CUTICELL® CONTACT	77
JOBST® ULTRASHEER	78
JOBST® ULCERCARE	79
JOBST® COMPRIZ	80



GEDEON RICHTER  
GRIE  
*La Salud es Nuestra Misión*

81

CURIOSIN	81
----------	----



84

ACTICOAT®	86
ACTICOAT® FLEX 3	87
ALLEVYN®	88
ALLEVYN® LIFE / LIFE SACRUM	89
ALLEVYN® AG GENTLE BORDER	90
INTRASITE® GEL	91
ALGISITE® M / ALGISITE® AG	92
RENASYS®	93



94

HYDROCLEAN® PLUS	96
HYDROTAC®	97
MOLICARE® SKIN	98
PEHA INSTRUMENTS®	98



99

FIELTRO DE DESCARGA CLÍNICA	101
MEDIVEN PLUS ÚLCER KIT	102
MAXI RELAX, MAXI MICRO	103



104

GENADYNE EQUIPO XRL8+ / EQUIPO UNO	106
GENADYNE KIT ESPUMA	107
NANOGEN AKTIV Y AKTIV GEL	108
SILGEN AG	109
GENTIL TAC	110
COVALON COLACTIVE PLUS Y PLUS AG	111
COVALON COVAWOUND	112
COVALON COVAWOUND FOAM	113
COVALON COVAWOUND SUPER ABSORBENTE	114
COVALON IV CLEAR	115
COVALON COVAWOUND HYDROCOLLOID	116
COVALON COVAWOUND ALGINATE	117
PRIMATRIX	118

# INTRODUCCIÓN

Esta Guía de bolsillo está orientada para dar a conocer a todos los profesionales dedicados al manejo de heridas y úlceras, los insumos tales como apósitos, ayudas técnicas y tecnología asociada, con su nombre genérico y comercial que existen en el mercado chileno para una gestión más expedita que agilice el proceso de comercialización de estos productos.

A su vez; Fundación Instituto Nacional de Heridas pretende que esta guía también sirva de apoyo al conocimiento facilitando la descarga por medio de código QR de Guías Clínicas Nacionales del Ministerio de Salud, relacionadas tanto al tema de manejo avanzado de heridas como de enfermedades no transmisibles.

Te invitamos a conocer las  
nuevas dependencias de FINH,  
2020-2021



## VALORACIÓN DE CARGA BACTERIANA DE HERIDAS Y ÚLCERAS, FINH (VACAB)

	Epitelización	Colonización Baja	Colonización Crítica	Infección
Exudado calidad	Sin exudado	Seroso	Turbio	Purulento
Tejido Esfacelado más Necrótico	Piel cicatrizada	0 %	≥1% - 100%	≥25% -100%
Piel circundante	Sana, Pigmentada, Descamada	Sana, Pigmentada, Descamada o Macerada	Sana, Pigmentada, Descamada o Macerada	Eritematosa
Calor Local	NO	NO	NO	SI

Fuente: Fundación Instituto Nacional de Heridas

# PROTOSCOLOS GENERALES

## PROTOSCOLO DE CURACIÓN AVANZADA NO INFECTADO

Actividad	Observación
VACAB	Cada 15 días
Toma de cultivo	No
Arrastre mecánico	Duchoterapia o jeringa con aguja (SOS)
Desbridamiento quirúrgico	Sobre 25% tejido esfacelado y/o necrótico
Limpieza de la piel	Con Espuma Limpiadora en cada curación o Clorhexidina Jabonosa al 2 o 4% 1 vez a la semana.
Limpieza de la úlcera	Colonización Crítica: Polihexanida con Betaína en cada curación o Clorhexidina Jabonosa al 2% solo una vez por semanas Colonización Baja: Solo solución fisiológica
Protección de la piel	-Piel macerada : protector cutáneo -Piel descamada o pigmentada: ácido graso hiperoxigenado o cremas a base de ureas.
Apósito primario	Según algoritmo
Apósito secundario	Tradicional o Tradicional especial
Fijación	Venda semi elástica con tela de rayón (en extremidades inferior o superior). Tela de gasa o de rayón en el resto del cuerpo
Frecuencia de cambio	Según algoritmo de apósitos

Fuente: Fundación Instituto Nacional de Heridas

# ALGORITMOS GENERALES

## ALGORITMO DE APÓSITOS NO INFECTADO



Fuente: Fundación Instituto Nacional de Heridas

*Nota: Algunos Inhibidores de la Metaloproteasa también se pueden aplicar con exudado moderados.*

# PROTOSCOLOS GENERALES

## PROTOSCOLO DE CURACIÓN AVANZADA INFECTADO

Actividad	Observación
VACAB	Cada 7 días
Toma de cultivo	Aeróbico( con esfacelo) – Anaeróbico y Aeróbico(tejido necrótico)
Arrastre mecánico	Duchoterapia
Desbridamiento quirúrgico	Si
Limpieza de la piel	Con Espuma Limpiadora diaria o Clorhexidina Jabonosa al 2-4% 1 vez a la semana.
Limpieza de la úlcera	Polihexanida con Betaína en cada curación o Clohexidina Jabonosa al 2% por 3 días consecutivos como máximo.
Protección de la piel	Protector cutáneo
Apósito primario	Apósito con plata, bactericida
Apósito secundario	Tradicional o Tradicional Especial
Fijación	Venda semi elástica con tela de rayón (en extremidades inferior o superior).Tela de gasa o de rayón en el resto del cuerpo
Frecuencia de curación	Cada 24 a 48 horas

Fuente: Fundación Instituto Nacional de Heridas

## ALGORITMO DE APÓSITOS EN INFECTADO

Apósito  
Primario

Con exudado moderado  
abundante:

- Plata nanocristalina,
- Alginato de plata,
- Carboximetilcelulosa con plata,
- Espuma con plata
- Tull con plata metálica

Con exudado escaso  
moderado:

- Gasa con Plata
- Hidrogel con plata
- Tull con plata iónica

Apósito  
Secundario

Tradicional o tradicional especial

Frecuencia  
de cambio

24 a 48 horas

Fuente: Fundación Instituto Nacional de Heridas

En el caso de manejo de úlcera de pie diabético infectado o no infectado, es imprescindible la utilización de dispositivo de descarga, tales como zapato, botín o bota de descarga dependiendo del caso.

# **3M** Ciencia. Aplicada a la Vida.™

*3M contribuye a proteger y cuidar al paciente, proporcionando soluciones que ayudan a prevenir complicaciones y mejorar las experiencias clínicas y los resultados enfocados en el paciente.*



2 **VENTAS E INFORMACION**

**DISTRIBUIDORES**

Con cobertura a lo largo de todo Chile

Empresa	Contacto
<b>CENCOMEX</b>	+56 227518414 fmontecinos@cencomex.cl
<b>CODIMED</b>	+56 222315550 ventas@codimed.cl
<b>GERMAN BEHNKE</b>	+56 224356061 ventas@gbg.cl
<b>DROGUERÍA HOFMANN</b>	+56 222256210 medico@hofmann.cl
<b>NIPRO</b>	+56 224987817 ventas@niprochile.cl
<b>SOCOFAR</b>	+56 987787448 sebastian.gomez@socofar.cl +56 227306100 carolina.miranda@socofar.cl +56 984494673 victor.fuentes@socofar.cl

# 3M CAVILON™ PELÍCULA PROTECTORA SIN ARDOR

PROTECTOR CUTÁNEO

3



**Descripción:** Protector cutáneo transparente. Compuesto por polímeros de acrilato, solvente y plastificante. NO se sale con los lavados, ni con la fricción. Libre de látex y alcohol, no arde, no tóxico ni citotóxico, compatible con Gluconato de Clorhexidina, hipoalergénico. Facilita la

adhesión de los adhesivos.

**Usos:** Protege la piel de: DAI, DIP, peri lesiones o heridas, peri ostomías, sudoración, saliva, mucositis anorectal, fricción y adhesivos.

**Recomendaciones:** Uso externo, a 10 o 15 cms. de distancia, dejar secar 30 seg. Duración: según condición pacientes 72, 24 ó 12 hrs.

3M CAVILON™		TABLA DE CÓDIGOS							
Código corto	3346E	Descripción	3M Cavilon™ Spray Película Protectora Sin Alcohol	Medidas	28 ml	Ref. Empaque	12 unids./Caja	ID Conv. Marco	
	3343E		3M Cavilon™ Sachet Película Protectora Sin Alcohol Estéril		1 ml		25 unids./Caja		1266168

4

## 3M CAVILON™ CREMA DE BARRERA

**Descripción:** Crema protectora e hidratante-emo-liente, respirable no oclusiva, bien esparcida permite observar la piel. Fórmula única: Dimeticona + aceite de coco + terpolímero de acrilato. Libre de látex, de alcohol y perfume, facilita la adherencia de los adhesivos, compatible con gluconato de clorhexidina. Hipoalergénico.



**Usos:** Hidratación profunda cada 24 hrs. Repone lípidos intercelulares mejorando la turgencia y resistencia de la piel, ideal para Xerosis, piel peri UV, PD y puntos de apoyo. Prevención de DAI y DIP, resiste 3 lavados.

**Recomendaciones:** Esparcirla completamente que no quede blanco ni pegajoso. Puede adherir adhesivos sin retirarla.

3M CAVILON™			TABLA DE CÓDIGOS				
Código corto	3392G	Descripción	Crema 3M Cavilon™ de Protección Duradera	Medidas	92 gr	Ref. Empaque	12 unids./Caja

## 3M TEGADERM™ FILM

Transparente adhesivo



**Descripción:** Apósito transparente adhesivo poliuretano semipermeable, permite el intercambio gaseoso, barrera contra virus, bacterias y contaminantes externos. Adhesivo de acrilato, libre de látex e hipoalergénico.

**Usos:** Prevención de lesiones por fricción, desbridamiento tejido desvitalizado, apósito primario y/o secundario. Lesiones abrasivas, quemaduras tipo A. Cambio según objetivo.

**Recomendaciones:** No utilizar en heridas infectadas o colonizadas críticas, no estirar al instalarlo.

3M TEGADERM™ FILM				TABLA DE CÓDIGOS					
Código corto	1622W	Descripción	3M Tegaderm™ Film	Medidas	4.4 x 4.4 cms	Empaque Unidades/caja	100	ID Conv. Marco	1266190
	1624W				6 x 7 cms		100		1266192
	1626W				10 x 12 cms		50		1266184
	1627W				10 x 25 cms		20		1266186
	1628W				15 x 20 cms		10		1266188
	1629W				20 x 30 cms		10		1266189

6

## 3M TEGADERM™ ALGINATO

Alginato de calcio

**Descripción:** Apósito absorbente hemostático suave, compuesto de alginato grado médico 100%. Absorbe exudado en cantidades abundantes, de rápida gelificación y NO desintegración. Alta integridad. Libre látex, hipoalergénico.

**Usos:** Heridas con niveles de exudado moderado o alto (post op, UV, PD, quemaduras, zonas dadoras, LPP). Sangrado en napa como hemostático suave.

**Recomendaciones:** Se puede introducir en cavidades y/o bolsillos.



### TEGADERM™ ALGINATO

### TABLA DE CÓDIGOS

Código corto	90112	Descripción	3M Tegaderm™ Alginato	Medidas cms	10 x 10	Unid. de Venta	caja	Ref. Empaque unids./caja	10	Cód. Conv. Marco	1266151
--------------	-------	-------------	-----------------------	-------------	---------	----------------	------	--------------------------	----	------------------	---------

## 3M TEGADERM™ FOAM

Espuma Hidrofílica



**Descripción:** Apósito absorbente tetralaminar (4 capas) poliuretano moldeable más absorbente no tejido con cubierta semipermeable. Regula la evaporación de vapor de agua a través de la capa semipermeable. Libre de látex e hipoalérgico. Se puede cortar.

**Usos:** Heridas limpias como primario, colonizadas o infectadas como apósito 2º en control de exudado, controla el microclima. Bajo dispositivos médicos.

**Recomendaciones:** No retire ni perforo la película protectora de poliuretano, es la barrera contra contaminantes externos si el exudado es moderado.

3M TEGADERM™ FOAM				TABLA DE CÓDIGOS							
Código corto	90601	Descripción	3M Tegaderm™ Foam	Medidas cms	10 x 10	Unid. de Venta	caja	Ref. Empaque Unids/caja	10	Cód. Conv. Marco	1266156
	90602				10 x 20		caja		5		1266172

## 3M TEGADERM™ SUPERABSORBER

Apósito superabsorbente

**Descripción:** Apósito altamente absorbente. Capa interior (blanca) de policrilato de sodio y celulosa, antiadherente. Capa exterior (verde) y bordes, hidrófobos, mantiene el apósito seco por fuera. Absorbe grandes cantidades de exudado convirtiéndolo en gel. Flexible. Libre de látex. Hipoalergénico.

**Usos:** Herida con exudando abundante e indicado para usar bajo sistemas compresivos. Cambio, según nivel de saturación.

**Recomendaciones:** No recortarlo, no colocarlo sobre tendón, hueso o mucosa ni en cavidades.



3M TEGADERM™ SUPERABSORBER					TABLA DE CÓDIGOS				
Código corto	90701	Descripción	3M Tegaderm™ Superabsorber	Medidas cms	10 x 10	Ref. Empaque Unids. x caja	10	Cod. Conv. Marco	1266177
	90702				10 x 20		10		1266178

# 3M TEGADERM™ ALGINATO AG

Apósito microbicida absorbente



**Descripción:** Apósito absorbente microbicida tópico de amplio espectro, plata iónica liberada controladamente, sin teñir. Compuesto de alginato de calcio de alta integridad, complejo de plata y carboximetilcelulosa. Flexible, adaptable, absorbe alta cantidad de

exudado y no deja residuos. Libre de látex.

**Usos:** Heridas que estén con colonizadas críticas, con sospecha de biofilm, infectadas y con exudado moderado a abundante.

**Recomendaciones:** Se puede cortar e introducir en cavidades o bolsillo. Alta integridad, no deja residuos.

## 3M TEGADERM™ ALGINATO AG

## TABLA DE CÓDIGOS

Código corto	90303	Descripción	3M Tegaderm™ Alginato Ag	Medidas cms	10 x 12.7	Unid. de Venta	caja	Ref. Empaque unids./caja	10	Cód. Conv. Marco	1266148
	90301				5 x 5		caja		10		1266149

10

## 3M TEGADERM™ AG MESH

Apósito Microbicida

**Descripción:** Apósito Microbicida tópico, de amplio espectro. Gasa no tejida + Sulfato de Plata. Rápida destrucción microbiana. Poroso, no oclusivo. Se puede cortar, doblar o introducir en la herida y combinar con hidrogel o productos absorbentes.



**Usos:** Heridas que estén con colonizadas críticas, con sospecha de biofilm, infectadas. Heridas con ausente, escaso o leve exudado en combinación con hidrogel y con exudado moderado o abundante en combinación con apósitos absorbentes.

### 3M TEGADERM™ AG MESH

### TABLA DE CÓDIGOS

Código corto	90500	Descripción	3M Tegaderm™ Ag Mesh	Medidas cms	5 x 5	Unid. de Venta	caja	Ref. Empaque unids./caja	5	Cód. Conv. Marco	1266152
	90501		3M Tegaderm™ Ag Mesh		10 x 12,7		caja		5		1266153

## 3M TEGADERM™ HIDROGEL

Hidrogel amorfo



**Descripción:** Gel amorfo desbridante autolítico e hidratante, estéril y SIN preservantes (no arde). La consistencia del gel permite entregar humedad por más tiempo, trabajar en cavidades y zonas difíciles sin que se desplace o escurra. Libre de látex. Hipoalergénico.

**Usos:** Heridas limpias y en hueso infectado con exudados ausente, escaso o leve. Desbridamiento autolítico. Combinable con Tegaderm Contact, Tegaderm Film, Tegaderm Hidrocoloide o Tegaderm Ag Mesh.

**Recomendaciones:** Aplique una cantidad correspondiente al 50% del tamaño de la herida.

### 3M TEGADERM™ HIDROGEL

### TABLA DE CÓDIGOS

Código corto	91110	Descripción	3M Tegaderm™ Hidrogel	Medidas gr	15	Unid. de Venta	caja	Ref. Empaque unids./caja	10	Cód. Conv. Marco	1266887
--------------	-------	-------------	-----------------------	------------	----	----------------	------	--------------------------	----	------------------	---------

12 **3M TEGADERM™ CONTACT**

Transparente no adhesivo

**Descripción:** Malla de Nylon porosa permeable, protector del lecho de la herida, no deja residuos, se puede hacer la curación sobre ella sin retirarla. Libre de látex. Hipoalergénico.

**Usos:** Heridas granuladas limpias (quemaduras, LPP, UV, PD, Post op). En heridas crónicas limpias y granuladas se deja hasta por 7 días, y en quemaduras tipo A o superficiales no se retira hasta que se salga. Compatible con Tegaderm: hidrogel, Alginato, Ag Mesh, Alginato Ag, Superabsorber y Foam.

**Recomendaciones:** no retirar si está adherida al tejido y no hay signos de infección, dejar que se desprenda solo.



3M TEGADERM™ CONTACT					TABLA DE CÓDIGOS						
Código corto	5642	Descripción	3M Tegaderm™ Contact	Medidas cms	Unid. de Venta	Ref. Empaque unids./caja	Cód. Conv. Marco	10	1266204		
	5643							7.5 x 10	caja	10	1266205
	5644							7.5 x 20	caja	10	1266206
				20 x 25	caja	5		1266206			

# 3M TEGADERM™ HIDROCOLOIDE

Apósito Hidrocoloide

**Descripción:** Apósito de Matriz de Carboximetilcelulosa (CMC) absorbente, semipermeable y translúcido para visualizar la piel y/o herida. Con el exudado se disuelve formando un gel blando y blanquecino (indicador de humedad). Libre de látex e hipoalergénico.



**Usos:** Desbridamiento autolítico, se puede combinar con hidrogel. Prevención de lesiones por fricción, en puntos de apoyo.

**Recomendaciones:** no lo utilice pacientes con heridas infectadas, exposición ósea o tendones

3M TEGADERM™ HIDROCOLOIDE					TABLA DE CÓDIGOS							
Código corto	Descripción	3M Tegaderm™ Hidrocoloide	Medidas cms	Unid. de Venta	Caja	Ref. Empaque unids./caja	Cód. Conv. Marco	90001	Ovalado	7 x 9	5	1266161
								90002	Cuadrado	10 x 10	5	1266158
								90003	Ovalado	10 x 12	5	1266159
								90004	Ovalado	14 x 17	3	1266160
								90007	Sacro	12 x 14	6	1266162
								90021	Fino Ovalado	7 x 9	10	1266165
								90022	Fino Cuadrado	10 x 10	5	1266163
								90023	Fino Ovalado	10 x 12	10	1266164

14

## 3M COBAN™ 2

Sistema compresivo doble capa



**Descripción:** Sistema compresivo de 2 capas de estiramiento corto, eficiente y cómodo, compresión sostenida hasta por 7 días. Primera capa de poliuretano (no estirar) que se une a la segunda capa autoadherente (estirar) que otorga compresiones en reposo de 40

mmHg/17mmHg, favoreciendo retorno venoso y el rápido cierre de las úlceras venosas. Libre de látex e hipoalergénica.

**Usos:** Indicado para tratamiento de Úlcera Venosa (Edema y Linfedema).

**Recomendaciones:** El cambio se realiza según condición de la úlcera. No se retira para dormir.

3M COBAN™ 2						TABLA DE CÓDIGOS					
Código corto	2094N	Descripción	Sistema Compresivo 3M Coban™ 2 Layer	Medidas	-	Unid. de Venta	Kit	Ref. Empaque Kit/Bolsa	1	Cód. Conv. Marco	1267453

## CINTA ADHESIVA 3M MEDIPORE H™

Cinta adhesiva de gasa no tejida

**Descripción:** Cinta de tela no tejida, respirable y flexible. Estiramiento multidireccional (con tope) que se acomoda a condiciones de edema / inflamación y movimiento, ideal para pieles frágiles y puntos anatómicos con movilidad y/o edema. Prepicada y fácil de rasgar. Libre de látex e hipoalergénica.



**Usos:** Fijar apósitos en pieles sudorosas, con edema y frágiles, puntos de apoyos y articulaciones.

**Recomendaciones:** No estirlarla al colocarla, prepicado cada 5 cms.

3M MEDIPORE H™					TABLA DE CÓDIGOS					
Código corto	2862	Descripción 3M Medipore H™ Blanco	Medidas cm/m	5cm x 9,1 m	Unid. de Venta	Caja	Ref. Empaque rollos/caja	12	Cód. Conv. Marco	1266402
	2863			7,5cm x 9,1 m		Caja		12		1266403
	2864			10cm x 9.1 m		Caja		12		1266404



Es una empresa Chilena que desde hace más de 30 años diseña, fabrica, comercializa, exporta y representa marcas reconocidas en el mercado mundial.

Es una compañía referente en suministros hospitalarios para ortopedia, ayudas técnicas, compresión, rehabilitación, deporte y manejo de úlceras.

Blunding tiene una amplia red de distribución a lo largo de todo Chile, además de venta directa a público a través de sus tiendas propias denominadas Medishop y venta a través de su e-commerce [www.medishop.cl](http://www.medishop.cl).

Para la atención de pacientes más complejos que requieran de mediciones, personalización de los productos y educación en su uso, cuenta con Casa Salvador, la cual es atendida por profesionales capacitados en el manejo, elección e instalación de dispositivos prescritos.

*Your best choice.*



**DISTRIBUIDORES**

Venta Centros Clínicos y Hospitalarios

Blunding S.A

ventas@blunding.com www.blunding.com

22 350 5942

Venta Público:

Locales Medishop

Tabancura 1091, Local 2, Vitacura - 22 793 7388

Salvador 714, Providencia - 22 269 6419

Apumanque - Local 288 - 22 224 4107

Atención a Pacientes

Casa Salvador

Salvador 651, Providencia - 22 839 0596

www.casasalvadorchile.com

Consultar otros puntos en regiones

Código QR



3 **MESI ABPI MD**  
DISPOSITIVO DE MEDICIÓN



### Descripción

Dispositivo de medición de índice tobillo brazo rápido preciso y objetivo para el diagnóstico de la enfermedad arterial periférica EAP. resultado en 2 minutos incluye set de brazaletes talla estándar, diagnóstico precoz de la EAP.

### Indicaciones

Detectar la EAP en las extremidades inferiores con heridas.

Evaluar el uso seguro de compresión. Determinar el flujo sanguíneo arterial adecuado antes de la terapia de compresión. Evaluar el potencial de cicatrización de las heridas.

- En proceso de incorporación a CM
- Brazaletes talla M y L

### Descripción

Set de Calcetas (2 unidades) con hilos de plata con efecto prolongado antibacteriano que aportan 20 mmHg cada una, para garantizar tratamiento compresivo las 24 hrs. Terapia efectiva y eficiente en el cierre de la úlcera venosa, posee ventana de inspección para la medición de perfusión distal.



### Indicaciones

- Úlcera venosa activa.

ULCER KIT			
Talla	Contorno Supramaleolar	ID Convenio Marco	ID Blunding
III	22-24 cm	1345724	E-3810003000
IV	24-26 cm	1345723	E-3810004000
V	26-28 cm	1345725	E-3810005000
VI	28-30 cm	1345726	E-3810006000

## MAXIS MICRO



### Descripción

Medias con gradiente de compresión, certificada para el tratamiento de insuficiencia venosa post cicatrización de úlceras venosas, para evitar la recidiva.

### Indicaciones

- Úlceras venosas cicatrizadas
- Tratamiento para la insuficiencia venosa

### MAXIS MICRO

Talla	Contorno Supramaleolar	ID Convenio Marco	ID Blunding
I	17-19 cm	1568566	E-XA40001
II	19-21 cm	1568559	E-XA40002
III	21-23 cm	1568568	E-XA40003
IV	23-25 cm	1568575	E-XA40004
V	25-27 cm	1568576	E-XA40006
VI	27-29 cm	1568577	E-XA40007
VII	29-31 cm	1568641	E-XA40008

### Descripción

Órtesis de Descarga

- Zapato de descarga antepie cerrado
- Zapato de descarga antepie abierto
- Zapato de descarga completa antepie

Para pacientes diabéticos y post-quirúrgicos

### Indicaciones

- Úlceras plantares Pie Diabético
- Post-quirúrgicos



Varios Modelos

### ÓRTESIS DE DESCARGA

ID Blunding	Talla	ID Convenio Marco
MI-17 Descarga Antepie Cerrado	S	1393354
MI-17 Descarga Antepie Cerrado	M	1393355
MI-17 Descarga Antepie Cerrado	L	1393356
MI-18 Descarga Antepie Abierto	S	1393357
MI-18 Descarga Antepie Abierto	M	1393358
MI-18 Descarga Antepie Abierto	L	1393359
MI-19 Descarga Completa Antepie	S	1393360
MI-19 Descarga Completa Antepie	M	1393361
MI-19 Descarga Completa Antepie	L	1393362

## BOTA CORTA DE DESCARGA



### Descripción

Órtesis conformada por una plantilla de alta tecnología, contiene hexágonos con velcro removibles para adaptar a la circunferencia y tamaños de la úlcera plantar. Incluye plantilla de repuesto.

### Indicaciones

- Úlceras plantares Pie Diabético

### BOTA CORTA DE DESCARGA

ID Blunding	Talla	Nº Calzado	ID Convenio Marco
MI-170	S	38-39	1331722
MI-170	M	39-42	1331721
MI-170	L	43-44	1331724
MI-170	XL	45-46	1331723

## ZAPATO PREVENTIVO TERAPÉUTICO

### Descripción

Calzado terapéutico para pacientes diabéticos y con alteraciones anatómicas.

- Costuras planas internas
- Mayor profundidad
- Control de temperatura y humedad
- Suela Rocker



Varios Modelos

### Indicaciones

- Pacientes diabéticos con alto riesgo de presentar úlceras plantares
- Pacientes con deformidades en pie de pacientes con artrosis

### BOTA CORTA DE DESCARGA

ID Blunding	Nº Calzado	ID Convenio Marco
B-9008	34-46	1267733
B-5031	34-46	1267733
B-5037	34-46	1267733

9 **CIRCAID JUXTA-LITE**

**Descripción**

Sistema de compresión inelástica con tarjeta inteligente de regulación de mmHg, ajustable por velcros.

**Indicaciones**

- Úlceras Venosas
- Edema

**CIRCAID JUXTA-LITE**

Nº Calzado	ID Blunding	Talla
Pantorrilla Corto	E-23023017	S
Pantorrilla Largo	E-23033017	S
Pantorrilla Corto	E-JU15703	M
Pantorrilla Ancho Corto	E-23024117	M
Pantorrilla Ancho Largo	E-23034117	M
Pantorrilla Ancho Corto	E-23025117	L
Pantorrilla Ancho Largo	E-23035117	L

En proceso de incorporación a CM

### Descripción

Media de algodón con hilos de plata sin compresión, especialmente diseñada para personas con diabétes, eliminando olor, confortable, térmica y antiestática.

### Indicaciones

- Personas con diabétes
- Personas con alergias diversas en la piel



### CIRCAID JUXTA-LITE

Medidas	Nº Calzado
Small	28-32
Medium	33-38
Large	39-44
Extra Large	44-48



*Cambiando la vida  
de las personas con  
las que tenemos  
contacto.*



**ConvaTec**

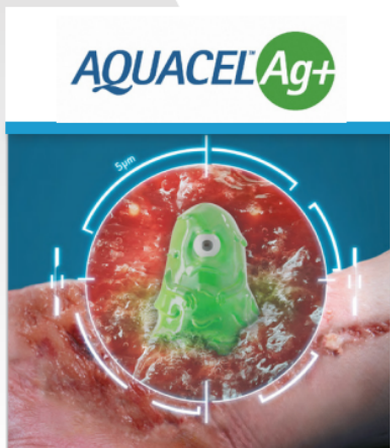
## VENTAS E INFORMACIÓN

2

 [www.convatec.com](http://www.convatec.com) - [www.facebook.com/convatecchile](https://www.facebook.com/convatecchile)

 [convatec.chile@convatec.com](mailto:convatec.chile@convatec.com)  +56 2 2840 520

Región	Representante de ventas	
XV - I - II	Patricio Cabello +56 9 6394 7260	patricio.cabello@convatec.com
III - IV	Eduardo Moreno +56 9 9224 1409	eduardo.moreno@convatec.com
V	Cristián Lisboa +56 9 6193 3619	cristian.lisboa@convatec.com
RM	Danae Alarcón +56 9 4011 7868	danae.alarcon@convatec.com
RM	Mónica Robertson +56 9 4419 1225	monica.robertson@convatec.com
RM	Rebeca Carrasco +56 9 6394 6563	rebeca.carrasco@convatec.com
RM	Roxanna Gianini +56 9 6122 6396	roxanna.gianini@convatec.com
RM	Sebastián Henríquez +56 9 4419 1220	sebastian.henriquez@convatec.com
RM	Víctor Antoranz +56 9 4268 5876	victor.antoranz@convatec.com
RM - VI	Javier Araya +56 9 4419 1221	javier.araya@convatec.com
VII - VIII	Juan Inostroza +56 9 4419 1228	juan.inostroza@convatec.com
VIII	José Canales +56 9 6193 3540	jose.canales@convatec.com
VIII - IX	Rafael Figueroa +56 9 4493 6771	rafael.figueroa@convatec.com
XIV - X - XI - XII	Christian Aburto +56 9 4268 5877	christian.aburto@convatec.com

**3 AQUACEL AG+ EXTRA**


**Descripción:** apósito potenciado de Hydrofiber™ con plata iónica. Es un apósito suave, estéril, hecho de dos capas de carboximetilcelulosa sódica impregnadas con un 1.2% de plata iónica, fórmula potenciada con EDTA (sal di-sódica del ácido etilenediaminetetra-acético) y BeCl (Cloruro de benzetonio), que exponen a las bacterias a los efectos de la plata iónica

destruyendo el Biofilm.

**Uso:** Prevención de la formación/reformación de Biofilm en heridas infectadas y con riesgo de infección, con alto contenido microbiano que no cicatrizan.

**Tiempo:** Según Normas Ministeriales y hasta lo establecido por el fabricante. (Ver inserto del producto)

AQUACEL AG+			
Código CVT	Tamaño cm	Presentación Unid/caja	ID Convenio Marco
413566	5 x 5	10	1323247
416567	10 x 10	10	1323244
413568	15 x 15	5	1323245
413571	Mecha 2 x 45	5	1323248

**Descripción:** Gel hidroactivo e hidrocoloide de Carboximetilcelulosa Sódica-Pectina y Agua.

Hidrata el tejido seco favoreciendo el desbridamiento autolítico, removiendo el tejido necrótico de forma natural y selectiva. Mantiene el ambiente húmedo según la necesidad de la herida y favorece la formación del tejido granulatorio.

Mantiene el pH ligeramente ácido (5.0-6.0), por mayor actividad de los macrófagos en el control del crecimiento bacteriano.

**Uso:** Coadyuvante en proceso de cicatrización. Indicado en úlceras y heridas con presencia de tejido necrótico seco y/o esfacelo. Desbridamiento autolítico y relleno de cavidades.



**DUODERM GEL**

Código CVT	Tamaño	Presentación Unid/caja	ID Convenio Marco
187990	15 gramos	10	1299726
187987	30 gramos	30	1338897

# FLEXI DRESS

## FLEXI-DRESS™



**Descripción:** Venda de gasa impregnada con óxido de zinc no solidificable para terapia de compresión reducida (Bota de Unna).

Contiene glicerina, aceite de resino (castor) y vaselina, permitiendo que la piel periulceral permanezca humectada conservando un medio ambiente húmedo, favoreciendo la epitelización.

La venda proporciona una compresión de 20 mm de Hg que favorece el retorno venoso a través de una terapia de compresión reducida.

**Uso:** Tratamiento de úlceras vasculares mixtas, venosas y edemas linfáticos con ITB mayor a 0.5.

**Tiempo:** Máximo 7 días, dependiendo de la periodicidad de las curaciones.

### FLEXI-DRESS

Código CVT	Tamaño cm	Presentación Unid./caja	ID Convenio Marco
650941	10,2 x 914,4	1	1300155

**Descripción:** Venda de alta compresión graduada. Compuesta de algodón/viscosa, nylon y lycra, con una línea central amarilla que permite el posicionamiento de la venda en un 50% de su anchura en cada vuelta y dos indicadores de extensión rectangulares, que se transforman en cuadrado al tensionar la venda, para extremidades inferiores de diferente tamaño.

Venda lavable y reutilizable.

**Uso:** Terapia compresiva para el tratamiento de úlceras venosas y linfoedemas con ITB de 0.8 a 1.0

**Tiempo:** Se aplica sobre apósito primario o secundario. Periodicidad de cambio: depende de la cantidad de exudado y las características del apósito utilizado.



SUREPRESS			
Código CVT	Tamaño	Presentación Unid/caja	ID Convenio Marco
650947	10 x 3 mts	1	1300156

## AVELLE

# Avelle™

Negative pressure, positive power



**Descripción:** Sistema de Terapia de Presión Negativa Portable sin Canister para Heridas de Baja Complejidad. Combina la Terapia de Presión Negativa y Tecnología Hydrofiber para un óptimo tratamiento de heridas. El sistema mantiene una presión de 80mmHg de forma continua. La bomba es desechable.

La capacidad de absorción y retención de la Tecnología Hydrofiber® garantiza que al quitar la presión negativa, el exudado permanezca retenido sin retornar a la herida.

**Uso:** heridas de baja complejidad y de hasta 2 cm. de profundidad, con exudado leve a moderado.

AVELLE						
Código CVT	Tipo	Presentación Unid/caja	ID Convenio Marco			
421553	Bomba	1	-			
Código CVT	Dimensión cms					
	Apósito (rE)	Almohadilla (rE)	Interna almohadilla	Borde adhesivo	Ventana adhesiva (rE)	
421552	16 x 16 (R 15)	10 x 10 (R 10)	8 x 8	3	8 x 8 (R 5)	
421553	16 x 21 (R 15)	10 x 15 (R 10)	8 x 13	3	8 x 13 (R 5)	
421554	12 x 21 (R 15)	6 x 15 (R 10)	4 x 13	3	4 x 13 (R 5)	
421555	12 x 31 (R 15)	6 x 25 (R 10)	4 x 23	3	4 x 23 (R 5)	

rE = radios de la esquina

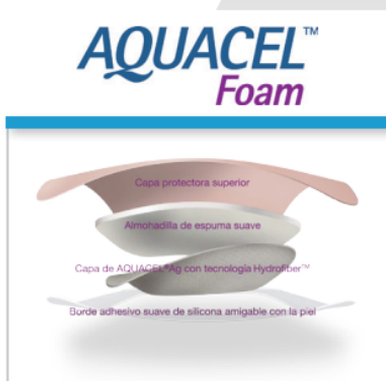
**Descripción:** Apósito estéril, en sus presentaciones con plata y sin plata, compuesto por una espuma Hidrofílica y tecnología Hidrofibra, que permite atrapar exudado, garantizando la No maceración de la piel.

Presentación con adhesivo cuenta con bordes de silicona, no oclusivo, de fácil remoción, que permite visualizar la piel protegida, sin lesionarla.

Presentación con plata iónica, elimina las bacterias de las heridas, las cuales se adhieren al apósito proporcionando una barrera antimicrobiana.

**Uso:** Tratamiento de heridas agudas y crónicas de moderado exudado.

**Tiempo:** Según Normas Ministeriales y hasta lo establecido por el fabricante. (Ver inserto del producto)



AQUACEL FOAM							
No Adhesivo				Adhesivo			
Código CVT	Tamaño cm	Presentación Unid/caja	ID CM	Código CVT	Tamaño cm	Presentación Unid/caja	ID CM
420631	5x5	10	1299390	420680	10x10	10	1339668
420633	10x10	10	1323250	420619	12,5x12,5	10	1339671
420635	15x15	5	1344191	420621	17,5x17,5	10	-
420636	20x20	5	1361537	420625	Talón 20x14	5	1339676
No Adhesivo con Plata				420642	10x10	10	1363992

**9 AQUACEL FOAM PRO**


**Descripción:** Apósito Multicapa Sacro Adhesivo con tecnología Hidrofibra.

Espuma de poliuretano, Hydrofiber™ y silicona perforada, diseñada para adaptarse al sacro sin riesgos de desplazamiento, pudiendo repositionarse sin perder adherencia, disminuyendo

la fricción, el roce y manejando el microclima de la zona.

La película exterior de poliuretano a prueba de agua, proporciona una barrera viral y bacteriana.

**Uso:** Protocolo integral de prevención y tratamiento de lesiones por presión, heridas crónicas y agudas.

**Tiempo:** Según Normas Ministeriales y hasta lo establecido por el fabricante. (Ver inserto del producto).

**AQUACEL FOAM PRO**

Código CVT	Tamaño	Presentación Unid/caja	ID Convenio Marco
421579	Sacro	5	1717260

# SENSI CARE

**Descripción:** Barrera protectora cutánea en spray para piel sensible, no irritante y flexible. Crea una película impermeable a efluentes corrosivos. No produce la acumulación de película sobre la superficie cutánea, dejando respirar la piel. Compuesto por copolímeros de Siloxano.

**Uso:** Ideal para todo tipo de piel: Inclusive piel sensible, de fácil aplicación, sin fragancia e incolora. Hipoalérgico.

**Recomendaciones:** Si se utiliza sobre la piel, sin la colocación de apósitos, es recomendable repetir la aplicación cada 12 - 72 horas, en función de las condiciones en que se encuentra la superficie de la piel.



## SENSI CARE

Código CVT	Tamaño	Presentación Unid/caja	ID Convenio Marco
413502	50 ml	1	1299392



**CUIDADO  
AVANZADO DE  
HERIDAS**

### **PHARMA INVESTI DE CHILE**

Es una empresa presente en más de 20 países a lo largo de latino América. Establecida en Santiago desde 1982, con una larga trayectoria en el área farmacéutica y en área de equipamiento médico.



ADVANCING  
THE **HEALTH OF**  
**HEALTHCARE.**



**DESPACHO  
A TODO  
CHILE**



+ 569 992369284



aicornejo@pharmainvesti.cl  
equipos@pharmainvesti.cl



www.pharmainvesti.cl

3

## THERAHONEY®

DESBRIDANTE HIPEROSMOLAR

Fabricado con miel de Manuka grado médico 100% estéril. Potente agente promotor del desbridamiento autolítico natural. Su acción osmótica contribuye a eliminar el tejido necrótico, a mantener un entorno húmedo en la herida que favorece su curación y a reducir el olor de la herida.

La miel de Manuka puede reducir significativamente el pH de la herida y ayudando a reducir su tamaño.

### USO:

Principalmente en Colonización crítica y en cualquier tipo de heridas o úlcera.

### FRECUENCIA DE CAMBIO:

Cambiar cada 3 a 4 días

### RECOMENDACIONES:

- No utilizar en quemaduras de tercer grado o personas con sensibilidad confirmada a la miel.



- Debe usarse con un apósito absorbente.
- Se puede combinar con otros productos.
- Heridas de espesor parcial y total.
- Úlceras en la pierna.
- Lesiones por presión.
- Quemaduras de primer y segundo grado.
- Úlceras de pie Diabético.
- Heridas quirúrgicas y por traumatismos.
- Leves Abrasiones, laceraciones y cortaduras.
- Leves escaldaduras y quemaduras.

## MARATHON® PROTECTOR CUTÁNEO

### Compuesto de Cianoacrilato.

Genera una barrera resistente y duradera que defiende la piel dañada o íntegra contra la desintegración causada por humedad, fricción, cizallamiento y abrasión por adhesivo.

Este producto se adhiere a la piel a través del proceso de polimerización, convirtiéndose en una adicional capa cutánea que se va despegando conforme ocurre la renovación natural de la epidermis.

#### USO:

- Protección contra los daños cutáneos asociados a la humedad.
- Protección contra la fricción y el cizallamiento.
- Protección contra traumatismos causados por adhesivos.
- Piel maceradas y eritematosas.

#### FRECUENCIA DE CAMBIO:

hasta 3 días.



#### RECOMENDACIONES:

Protege la piel íntegra o lesionada contra:

- Fluidos corporales.
- Humedad.
- Fricción y cizallamiento.
- Abrasión por el Adhesivo.
- No aplicar en heridas profundas o abiertas, quemaduras de segundo o Tercer grado y zonas infectadas.
- Aplicar en piel maceración y eritematosa.

5

## PROPHASE®

LIMPIADOR DE HERIDAS

- Contiene PHMB como conservante conocido por sus propiedades antimicrobianas/antisépticas de amplio espectro.
- Formulación de pH bajo
- Disponible en una práctica botella de 236 ml.

### USO:

Limpieza de todo tipo de heridas.

### FRECUENCIA DE CAMBIO:

Con cada cambio de apósito.

### RECOMENDACIONES:

- Para limpiar una amplia diversidad de heridas tales como:



- Lesiones por presión.
- Heridas de espesor parcial y total.
- Heridas infectadas y sin infección.

### PROPHASE®

ID artículo	Descripción	Empaque
MSC8002	Botella apretable 56 ml (2 onzas)	12/caja
MSC8008	Botella con rociador 236 ml (8 onzas)	6/caja

## OPTICELL®

### FIBRA GELIFICANTE CON QUITOSANO

Esta compuesto por una fibra gelificante más quitosano (Tecnología Chytoform).

#### USO:

En cualquier tipo de heridas y úlceras con colonización crítica o baja con exudado moderado a abundante.

#### FRECUENCIA DE CAMBIO:

Cambiar cada 3 a 4 días dependiendo del exudado.

#### RECOMENDACIONES:

- Personas sensibles al quitosano, que se obtiene de los mariscos.
- El fluido no se difunde en sentido lateral, lo cual reduce la maceración.
- Mantiene un entorno húmedo para la curación de la herida.



7

## PURACOL®

APÓSITO DE COLÁGENO

Colágeno 100% nativo de tipo I que preserva la estructura de triple hélice.

Creando una mayor área de superficie en contacto con el sitio de la herida.

Ayuda en la regulación de la proteasa de amplio espectro y actuar como un microandamio (MicroScaffold) tridimensional para que las propias células del cuerpo puedan vivir, prosperar y reconstruir el tejido.

**USO:** En cualquier tipo de heridas o úlceras con colonización baja.

### FRECUENCIA DE CAMBIO:

Cada 3 a 4 días.



### RECOMENDACIONES:

- Al cambio de apósito no retirar la gelatina que queda, solo lavar con solución fisiológica.
- Cubrir con apósito secundario no adherente.
- Si fuera necesario por el exudado, cubrir con apósito absorbente.

### PURACOL® PLUS

ID artículo	Descripción	HCPCS	Empaque
MSC8622EP	5,1x5,7 cm	A6021	10/caja
MSC8622EPF	Lámina fenestrada 5,1x5,7 cm	N/C	10/caja
MSC8644EP	10,8x11,4 cm	A6022	10/caja
MSC8644EPF	Lámina fenestrada 10,8x11,4 cm	N/C	10/caja
MSC861X8EP	Cordón 2,5x20,3 cm	A6021	10/caja
MSC8588	20,3x20,3 cm	N/C	10/caja

## PLUROGEL® GEL HIDRATANTE

La matriz del Plurogel contiene micelas. La superficie hidrofílica de una micela se une con el agua permitiendo el movimiento rápido dentro de la emulsión a base de agua. Los residuos del exudado y de la herida son absorbidos dentro del núcleo hidrófobo facilitando su eliminación cuando se cambia el apósito.

### USO:

En cualquier tipo de heridas o úlceras con exudado bajo y colonización baja.

### FRECUENCIA DE CAMBIO:

Se recomienda un cambio diario o según sea necesario. Puede permanecer sobre la herida hasta 3 días.



### RECOMENDACIONES:

- Aplicar a tres cuartos de la lesión si presenta piel macerada o sana.
- Si su piel está pigmentada o descamada, aplicar en 100% de la herida o úlcera.
- Aplicar sobre el gel un apósito no adherente.

# QWICK™

## APÓSITO ABSORBENTE

La Tecnología Aquaconductiva es un mecanismo mediante el cual las tres capas del Apósito Qwick para heridas atraen el exudado para sacarlo o alejarlo de la herida y así crear un entorno óptimo y húmedo de curación de la herida.

### USO:

En cualquier tipo de heridas o úlceras con exudado abundante a moderado en colonización baja.

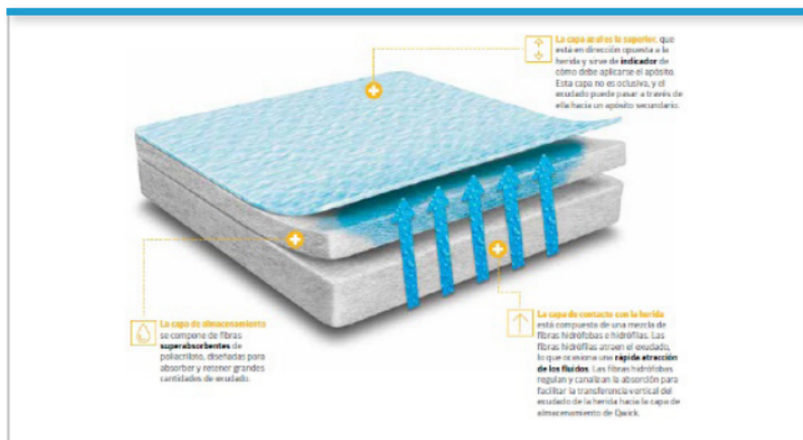
### FRECUENCIA DE CAMBIO:

Cada 3 a 4 días según exudado.



### RECOMENDACIONES:

- La capa celeste es la externa a la lesión.
- Se puede utilizar como apósito primario y secundario.
- Colocar a 3 centímetro sobrepasando la herida o úlcera.



## SILVASORB® HIDROGEL CON PLATA

Esta compuesto por un gel a base de agua más plata iónica (Hidrogel con plata)

### USO:

En cualquier tipo de heridas o úlceras con exudado escaso e infección. Útil en huesos expuestos.

### FRECUENCIA DE CAMBIO:

Cada 24 a 48 horas. Con hueso expuesto dependera de la colonización de la herida o úlcera.

### RECOMENDACIONES:

- Aplicar a tres cuardo de la lesión.
- Al aplicar en hueso, colocar sobre este un apósito no adherente y luego el apósito elegido según carga bacteriana. .



# B | BRAUN

## SHARING EXPERTISE



*Protegemos y mejoramos la salud en todo el mundo*



*Cualquier profesional que quiera mejorar la salud de las personas debe examinar las tareas en cuestión y afrontarlas. Debe renovar constantemente sus conocimientos, reconocer nuevas oportunidades, ser apasionado y comprometido para encontrar soluciones costo-eficientes*

## VENTAS E INFORMACIÓN

2

*Nuestro Sharing Expertise nos lleva a tener una cobertura en todo Chile.*

*Nuestros especialistas técnicos y Comerciales están disponibles para ayudarles en la gestión del paciente de manera preventiva y en curación avanzada.*

*¡Contáctanos!*



+56 224407100



[bbraun-chile@bbraun.com](mailto:bbraun-chile@bbraun.com)



[www.bbraun.cl](http://www.bbraun.cl)



3

## LINOVERA®

ÁCIDOS GRASOS HIPOXIGENADOS PARA EL CUIDADO DE PIELES SENSIBLES Y FRÁGILES

Solución tópica compuesta por ácidos grasos hiperoxigenados de ácidos grasos esenciales en un 98% y un 2% compuesto por: Aloe Vera, Centella Asiática y esencia de romero.

Ácidos Grasos Hiperoxigenados:

- Ác. Linoléico: 60-70%
- Ác. Linolénico: < 0.2%
- Ác. Oléico 14-40 %
- Ác. Palmítico 4-9
- Ác. Mirístico: < 0.1 %
- Ác. Estearico 1-7 %
- Ác. Palmitoléico: < 0.2 %
- Ác. Araquidónico: < 0.6 %
- Ác. Gadoleico: <0.3%

Los ácidos grasos hiperoxigenados presentes en su formulación, facilitan la renovación de las células epidérmicas, incrementando la resistencia capilar. Aloe



vera y Centella Asiática, actúan como restauradores capilares, restauradores de la circulación capilar y contrarrestan el efecto de los radicales libres.

Linovera® es de uso tópico y se aplica de forma fácil, su tiempo de uso dependerá del riesgo del paciente con envase pulverizador patentado. Para su uso, pulverizar el producto sobre la zona deseada y realizar una extensión del producto facilitando la distribución homogénea del producto.

**LINOVERA®**

Registro Sanitario: 1141C-1

Código	Descripción	Empaque
467936	Linovera® 30 ml	Caja x 10un

# PRONTOSAN® SOLUCIÓN

4

## Composición - Datos

**técnicos** Solución para el lavado, descontaminación e hidratación de heridas:

- Agua Purificada.
- 0.1 % Undecilenamiodopropil betaína.
- 0.1 % Polihexanida.

## Conservación y periodo de utilización:

8 semanas una vez abierta la botella.

## Indicaciones:

Prontosan® - Solución para el lavado de heridas, posee una excelente capacidad de limpieza y descontaminación de la superficie tisular incluso en superficies de difícil acceso, como cavidades, grietas o heridas profundas. Tiempo de uso hasta ver proceso de cicatrización de la Herida.

**Modo de empleo:** Se aconseja el empleo de ga-



sas impregnadas con Prontosan® - Solución para remover el Biofilm presente, dejándolas en el sitio por 10-15 minutos.

Debe utilizarse tantas veces sea necesario para que todos los depósitos y tejidos necróticos se puedan retirar fácilmente y la herida aparezca limpia. Esta es una buena condición previa para la curación natural de la herida y permite el desbridamiento quirúrgico en condiciones óptimas de visibilidad y seguridad.

## PRONTOSAN® SOLUCIÓN

Código	Descripción	Empaque	ID CM
400591	PRONTOSAN® W solución 350 ml.	Caja x 10 unds	1369920
400484	PRONTOSAN® W solución 40 ml.	Caja x 24 unds	-

**5**  
**PRONTOSAN® GEL**

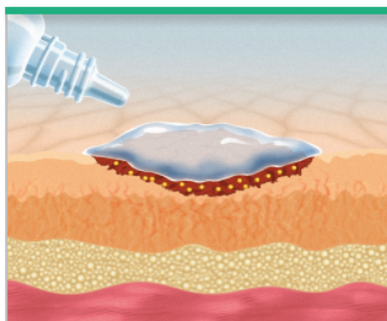
**Composición - Datos técnicos:** Gel para la descontaminación e hidratación de heridas.

- 0,1% betaina - Sustancia activa de superficie para auxiliar en el efecto de limpieza.
- 0,1% polixanida - Conservante con alta tolerancia tisular.
- Glicerol - Hidratante.
- Agua - Agua purificada.
- Hidroxietilcelulosa - Agente de gelificación.

**Indicaciones:** Se utiliza en todo tipo de herida que presente colonización crítica o infección.

**Instrucciones para su Uso:**

- Preparación: Inicialmente se procede a la limpieza inicial con la solución de limpieza e irrigación de las heridas Prontosan®.



- Heridas superficiales: En las heridas superficiales y lisas, el Prontosan® Gel debe aplicarse directamente a la herida.
- Heridas profundas: Para realizar la aplicación en heridas cavitadas o en forma de fístula, cubrir con una capa de Prontosan® Gel. Cubrir la misma con un apósito secundario de elección.

No ejercer presión sobre la herida en la colocación del vendaje secundario.

**PRONTOSAN® GEL**

Código	Descripción	Empaque	ID CM
400590	PRONTOSAN® Gel 3ml.	Caja x 20 un	1369925

**Descripción del producto:**

Askina® Heel es un apósito con forma de alonera de espuma hidrofílica no adhesiva, con una correa y dos láminas autoadhesivas de velcro para permitir que el apósito permanezca en su sitio incluso con movimiento. Cubre talón y maléolos. Tiempo máximo de duración 15 días en prevención.

Este sistema, permite el ajuste y re-ajuste de la correa. La correa se compone de un material no tejido suave al contacto con la piel. La correa mantiene el apósito en sitio gracias a los adhesivos incluidos.



Es una capa de espuma blanca hidrofílica, que respira y con alta capacidad de absorción. La capa exterior es un film de poliuretano transparente, permeable al vapor e impermeable al agua y bacterias. El apósito mantiene un medio ambiente húmedo que promueve el proceso natural de curación.

**ASKINA® HEEL**

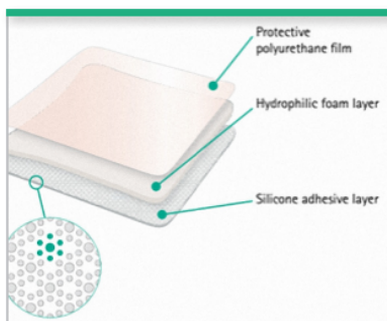
Código	Descripción	Empaque	ID CM
7240105	ASKINA® HEEL 225 mm2	Caja x 5 unds	1356472

7 **ASKINA® DRESSIL 10x10**

**Descripción del Producto:**

Es un apósito de espuma contacto con silicona fino se compone de tres capas diferentes:

1. Una película de poliuretano protectora y muy transpirable que actúa como barrera impermeable y contra las bacterias.
2. Una capa de espuma hidrófila adaptable y blanda con una excelente capacidad de absorción.
3. Una capa adhesiva de silicona perforada que proporciona una adhe-



4. Tiempo de duración entre 3 a 5 días máximo, se utiliza con escaso exudado.

**ASKINA® DRESSIL**

Código	Descripción	Empaque	ID CM
5291010	ASKINA® DRESSIL 10X10	Caja x 10 unds	1588978

**Descripción del Producto:**

Askina® Foam es un apósito de espuma no adhesiva compuesto de 2 capas: una espuma hidrofílica de poliuretano con alta capacidad de absorción y un film de poliuretano fino, transparente y protector, impermeable al agua y resistente a bacterias.

**Composición:**

- Capa 1: Suave capa de espuma hidrofílica de poliuretano que respira y con alta capacidad de absorción.
- Capa 2: Film de poliuretano fino, transparente y protector, impermeable al agua y resistente a bacterias.



**Características y beneficios:**

- No- adhesivo.
- Alta capacidad de absorción.
- Suave y flexible.
- Promueve y mantiene un medio ambiente húmedo que favorece el proceso natural de regeneración.
- Retiene el exudado.
- Tiempo máximo de duración de 3 a 5 días dependiendo si el exudado es abundante.

**ASKINA® FOAM**

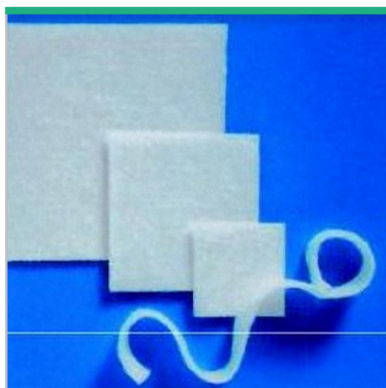
Código	Descripción	Empaque	ID CM
7241010	ASKINA® FOAM, 10 x 10 cm.	Caja x 10 unds	1356471
7241210	ASKINA® FOAM, 10 x 20 cm.	Caja x 10 unds	1522178
7242005	ASKINA® FOAM, 20 x 20 cm.	Caja x 10 unds	-

## ASKINA® SORB

### Descripción del Producto:

Askina® Sorb es un apósito primario estéril con una estructura de fibras que contienen Alginato de Calcio con alta capacidad de absorción. La combinación de las fibras con el exudado crea un gel suave húmedo que proporciona un ambiente óptimo para curación. Este gel reduce el trauma al cambiar el apósito, lo que favorece la comodidad del paciente.

Tiempo máximo de duración de 3 a 5 días dependiendo el exudado si es abundante.



### ASKINA® SORB

Código	Descripción	Empaque	ID CM
2100S	ASKINA® SORB, 6 x 6 cm.	Caja x 10 unds	-
2101S	ASKINA® SORB, 10 x 10 cm.	Caja x 15 unds	1369966
2102S	ASKINA® SORB, 15 x 15 cm.	Caja x 10 unds	-
2105S	ASKINA® SORB, 2,7 x 34 cm., mecha	Caja x 10 unds	1369967

### Descripción del Producto:

La película protectora Askina® Barrier Film, es un apósito líquido que forma una película transparente.

### Composición

- Solvente no irritante de base de silicona.
- Disiloxano (Hexametilendisiloxano).
- Copolímero acrílico: formador de la película.

### Indicaciones

La película protectora Askina® Barrier Film puede aplicarse en piel intacta o dañada, actuando como barrera.

- Tiempo máximo de duración hasta 72 horas.



### ASKINA® FILM BARRIER

Código	Descripción	Empaque	ID CM
4002801	ASKINA® F. B. spray 28 ml.	Caja x 12unds	1522153
4000125	ASKINA® F. B. sachet 1 ml.	Caja x 25unds	1522153
4119212	ASKINA® F. B. Crema Tubo 92 gr.	Caja x 12unds	-



**URGO MEDICAL** es una división del grupo URGO, empresa francesa de capital familiar fundada en 1880 por la familia Le Lous y presente en más de 25 países.

Nuestra **misión** consiste en aportar **soluciones innovadoras y eficaces** para la **cicatrización de heridas** que faciliten el trabajo de los profesionales de la salud y mejoren la calidad de vida de los pacientes.

Para ello contamos con más de **1.400 empleados** de Urgo Medical en el mundo y una inversión de 25M€ anuales en **investigación y desarrollo**.

Nuestros productos cuentan con **tecnologías patentadas** que han demostrado su efectividad en **55 estudios clínicos** de alta evidencia en más de **60.000 pacientes**.



## VENTAS Y MAS INFORMACIÓN

2



Desde 2017, Urgo Medical distribuye directamente a **instituciones públicas y privadas** con la razón social Sociedad Importadora Optivision Limitada.

Nuestra red comercial cubre **todo Chile**.

**Contacta con nuestra oficina** para que pueda ser atendido por el **representante de su zona**.

Nuestros productos están disponibles en **Convenio Marco**.

### REPRESENTANTES DE VENTAS Con cobertura a lo largo de todo Chile

Oficinas

**URGO  
MEDICAL**

Contacto

+56 225443333

Cerro el Plomo 5630, of 302  
Las Condes

customerservice@cl.urgo.com

3 **UrgoStart**

Apósito Inhibidor de las Metaloproteasas con TLC-NOSF



La gama UrgoStart se compone de la tecnología patentada TLC-NOSF (partículas de CMC, componentes lipídicos y factor nano-oligosacárido, también llamado octasulfato de sacarosa) que ha demostrado reducir el tiempo de cicatrización en estudios de alta evidencia, gracias a un doble mecanismo de acción: inhibición del exceso de metaloproteasas de matriz y promoción de la angiogénesis.

**Indicaciones:** Úlceras de pie diabético, úlceras vasculares y UPP, con colonización baja, cuanto antes y hasta el cierre completo.

**Uso:** Frecuencia de cambio en función de la cantidad de exudado, generalmente cada 48-72 hrs., pudiéndose mantener un máximo de 7 días bajo sistema compresivo.

**Recomendaciones:** Se puede recortar y adaptar según la lesión.

URGOSTART				
Nombre	Presentación	Tamaño cms.	ID Urgo	ID Convenio Marco
<b>Nuevo!!</b> UrgoStart Contact	Tull flexible de poliéster	10 x 10	UR551978	1630888
		5 x 7	UR550276	1630889
UrgoStart	Espuma hidrofílica	13 x 12	UR550249	1595988

# UrgoClean Ag

Apósito Lípidocoloide de Fibras Poliabsorbentes con plata

Gracias a su exclusiva composición de fibras poliabsorbentes y matriz TLC-Ag (partículas de CMC, componentes lipídicos y sales de plata), combate la infección local de manera integral con una acción combinada antimicrobiana, antibiofilm y de limpieza completa.



**Indicaciones:** Úlceras y heridas exudativas con infección local o colonización crítica con sospecha de biofilm.

**Uso:** Frecuencia de cambio en función de la cantidad de exudado, generalmente cada 24-48 hrs.

**Recomendaciones:** Se puede recortar. Aplicar el lado microadherente sobre la herida. Al retirar el apósito se puede apreciar un gel que es debido a la propia gelificación de las fibras poliabsorbentes en contacto con el exudado, necesario para su función de limpieza. La retirada siempre es atraumática y en una sola pieza. Si la herida tiene poco exudado, aportar humedad previamente mediante un hidrogel.

## URGO CLEAN Ag

Tamaño	ID Urgo	ID Convenio Marco
10 x 10 cms	UR551978	1560395

# UrgoK2

Sistema Compresivo Multicomponente con indicadores de presión



Sistema de compresión multicomponente compuesto de un venda de tracción corta K-Tech que actúa cuando el paciente está en movimiento y otra de tracción larga K-Press que actúa en reposo. Además, gracias a sus indicadores de presión en ambas vendas, se asegura la presión terapéutica de

40 mmHg en el tobillo desde el primer día.

**Indicaciones:** Úlceras venosas, edema venoso y linfedema.

**Uso:** Frecuencia de cambio en función de la cantidad de exudado, pudiéndose dejar hasta 7 días si éste lo permite. Se recomienda hacer el primer cambio a las 24-48 hrs.

**Recomendaciones:** Utilizar el tamaño adecuado en función de la circunferencia del tobillo (18-25 cm. / 25-32 cm.). Aplicar primero la venda K-Tech (blanca), seguida de la venda K-Press (café), estirando ambas vendas hasta conseguir un círculo perfecto desde el tobillo hasta la rodilla.

URGOK2		
Circunferencia del tobillo	ID Urgo	ID Convenio Marco
18 a 25 cm.	UR191584	1329970
25 a 32 cm.	UR191585	1614179



# essity

## Essity Medical Solutions

Somos una compañía multinacional del área de la salud, con base en Europa y líder en el Cuidado de Heridas, Terapia Compresiva y Ortopedia a nivel mundial.

Ofrecemos soluciones terapéuticas integrales para apoyar a sus pacientes en todas las etapas del tratamiento.

[www.essity.com](http://www.essity.com)

[contactomedicalSC@essity.com](mailto:contactomedicalSC@essity.com)



## 2 VENTAS E INFORMACIÓN

Distribuidor	Contacto	Distribuidor	Contacto
Santiago		Regiones	
ARTÍCULOS ORTOPÉDICOS	hbh_cris2006@hotmail.com (2) 25220528 San Miguel	CENTRO ORTO-PEDICO ASTOR	Jacqueline.lazo@hotmail.com (58) 2251417 Arica
MEDYSAL	medysalpa@gmail.com (2) 32168975 San Miguel	FARMACIAS ARAUCO	fdo.ale.h@hotmail.com (9) 98494912 Iquique
CASA DEL ENFERMO	jivo@vtr.net (2) 23650798 Vitacura	ORTOPEDIA EL LOA	ortopediaelloa@hotmail.com (55) 2311946 Calama
CATERINA	ventas@caterina.cl (2) 22186593 Vitacura	NAT ORTO-PEDIA	natortopedia@gmail.com (52) 2239768 Copiapó
CASA DEL ENFERMO	accemedltada@adsl.tie.cl (2) 22324396 Providencis	FAB. Y COM. ORTOPEdia ALEMANA	- (75) 2326854 Curicó
CATERINA	ventas@caterina.cl (2) 26328452 Stgo. Centro	SOCIEDAD COMERCIAL COLLMENS	collmens@gmail.com (75) 2746090 Curicó
FARMACIA SAN ANTONIO	farmaceuticasanantonio@gmail.com (2) 26640094 Stgo. Centro	COLDIAB	ventas@coldiab.cl (9) 40180865 Talca (71)2310716 Talca
VITAL SALUD	vitalsalud690@gmail.com (2) 26979370 Stgo. Centro	ORTOPEDIA MONTECINOS	ortopediamontecinos@gmail.com (9) 77722845 Talca
MARTIMED	martimed@gmail.com (2) 27320031 Independencia	PUNTOMED	contacto@gmail.com (73)2212610 Linares (9) 94998579
MARTIMED	martimed@gmail.com (2) 28238896 Independencia	REDFARMA	maribel.contreras@redfarma.cl (43) 2236233 Los Ángeles
MARTIMED	martimed@gmail.com (2) 22930148 La Florida	VALDMED LTDA	ventas@valdmed.cl (63) 2244192 Valdivia (9) 68402831
ORTOPEDIA SUIZA	jefavicunaortopediasuiza@gmail.com (2) 22830644 La Florida	INSUMOS CHILOÉ	insumoschiloe@gmail.com (9) 88188625 Castro
ORTOPEDIA SUIZA	jefaptealtoortopediasuiza@gmail.com (2) 28532867 P. Alto	ORTHO MED LTDA	ventas@orthomed.cl (61) 2237070 P. Arenas
ORTOPEDIA SUIZA	jefanunoaortopediasuiza@gmail.com (2) 22693350 Ñuñoa		
ORTOPEDIA SUIZA	jefaquilinortopediasuiza@gmail.com (2) 29470098 Peñalolén		

## CUTIMED® SORBACT

APÓSITO ANTIMICROBIANO CON DACC (DIAQUILCARBAMOILO)

Apósito antimicrobiano bacteriostático que actúa por acción física. Atrapa bacterias y hongos en el apósito por acción hidrófoba, no genera resistencia bacteriana. Permite la terapia continua sin necesidad de discontinuar el tratamiento.

Favorece la formación de tejido granulatorio y reactiva el proceso de cicatrización.

**Indicaciones:** Heridas con baja a alta carga bacteriana, o con riesgo de colonización.

Para heridas crónicas, como pie diabético, úlceras venosas o arteriales, úlceras por presión etc., y heridas agudas como quemaduras, traumáticas o post operatorias.

**Tiempo de Uso:** Curación cada 3-4 días o según saturación de exudado. Se puede extender hasta 7 días cuando se ha controlado carga microbiana y el exudado.



Código	Descripción	ID CM
72168-00000	Tórula DACC 3 cm, 5 Tóruilas x sobre. Caja x 14 Sobres.	-
72166-00000	Mecha DACC 2 cm x 50 cm. Caja x 20.	1361840
72167-00000	Rollo DACC 5cm x 2 mts. Caja x 10 rollos.	1618713
72165-00000	Malla DACC 7 cm x 9 cm. Caja x 40	1299377
72164-00000	Malla DACC 4 cm x 6 cm. Caja x 40	1560561
72162-00000	Apósito absorbente DACC 10 cm x 10 cm. Caja x 40	1299370
72163-00000	Apósito absorbente DACC 10 cm x 20 cm. Caja x 20	-
72611-00000	Tull DACC con Hidrogel 7,5 cm x 7,5 cm. Caja x 10	1361839
73251-00001	Espuma con DACC con adhesivo de silicona 12.5x12.5 cm. Caja x 10	-
73251-00000	Espuma con DACC con adhesivo de silicona 7,5x7,5 cm . Caja x 10	-

**4 CUTIMED® ACUTE**

ESPUMA HIDRATANTE DE UREA AL 10%



Espuma hidratante con urea 10%, para pieles secas y muy secas. Ideal para pacientes con pie diabético y para pacientes con insuficiencia venosa incluso con uso de medias de compresión.

Mantiene el agua dentro de la capa córnea fortaleciendo el equilibrio hídrico de la piel.

**Indicaciones:** Hidratación de la piel, en pacientes con piel seca y muy seca. Adecuado para pacientes con piel sensible, diabéticos, insuficiencia venosa, etc.

**Tiempo de Uso:** Aplicar 1 o 2 veces al día según necesidad.

Código	Descripción	ID CM
72641-00006	Espuma hidratante de Urea 10% 125ml Caja x 1 unidad	-

**CUTIMED® PROTECT**

PELÍCULA PROTECTORA DE LA PIEL

Película protectora de la piel. Usada para proteger fluidos como incontinencia urinaria y/o fecal, exudado de las heridas, ostomías, adhesivos y sustancias irritantes para la piel. Con un secado rápido en 30 segundos. Mejora la adhesión de los adhesivos.

**Indicaciones:** Protección contra la maceración por fluidos (exudado de heridas, ostomías, Incontinencia, etc). Protección de la piel a la fricción y presión por inmovilización prolongada. Indicado para ser usado bajo adhesivos como prevención del daño secundario a adhesivos.

**Tiempo de Uso:** Aplicar spray o aplicador cada 72 - 96 hrs. o mayor frecuencia según exposición a humedad. Crema barrera para prevención de incontinencia para ser usado cada 3 o más mudas.



Código	Descripción	ID CM
72653-00001	Película protectora sin alcohol spray 28 ml Caja x 12 unidades	-
72654-00001	Película protectora aplicador de espuma esteril Caja x 25 sobres	1511041
72652-00003	Película protectora en Crema 90gr Caja x 12	-

**6 CUTIMED® SILTEC**
**ESPUMA HIDROFÍLICA TRILAMINAR**


Es una espuma hidrocélular de poliuretano con bandas termofusionadas superabsorbentes que retienen el exudado. La cara en contacto con la herida consta de una capa perforada siliconada, que permite una adherencia suave a la zona aledaña a

la herida, sin generar adhesión en la herida ni la epidermis en proceso de regeneración.

Adecuada para la liberación de presión en zonas de apoyo para la prevención de lesiones de piel.

**Indicaciones:** Para manejo de exudado, en heridas con bajo a alto nivel de exudado. Para la prevención de lesiones por presión en zonas de apoyo.

**Tiempo de Uso:** Según saturación del apósito, hasta por 5 días. En la prevención sobre piel sana se puede mantener por 7 días o más.

Código	Descripción	ID CM
73284-00001	Con borde adhesivo de silicona 12.5 x 12.5 cm Caja x 10 Apósitos	1388973
73283-00001	Extrafina 10 x 10 cm Caja x 10 Apósitos	1388974
72647-00000	Sacra con borde adhesivo 17.5 X 17.5 cm Caja x 5 Apósitos	1618711
73284-00004	Con borde adhesivo de silicona 22.5 X 22.5 CM Caja x 5 Apósitos	1391727
73285-00000	Siliconada 5 X 6 cm Caja x 10 Apósitos	1363141
73288-00001	Con lámina de silicona 10 x 10 cm Caja x 10 Apósitos	1299375
73285-00002	Siliconada 10 x 20 cm Caja x 10 Apósitos	1377695

**CUTICELL® CONTACT**

LÁMINA DE CONTACTO DE SILICONA MICROPERFORADA

Es una lámina de contacto de silicona, con una estructura transparente perforada, adecuada para todo tipo de heridas superficiales, con tejido esfacelado, granulador o en epitelización; aún en presencia de exudado moderado o abundante, Ej: cortes, abrasiones, quemaduras, heridas crónicas (también bajo compresión), laceraciones, ampollas, lesiones de piel, también apropiado para protección de piel.



**Indicaciones:** Para ser usado como lámina de contacto primaria en heridas agudas y crónicas como úlceras por presión, abrasiones, quemaduras, laceraciones, zona donante y receptora de injertos, desgarros de piel, etc. Debe fijarse a la zona perilesional sana traspasando los bordes de la herida 2cm.

**Tiempo de Uso:** Permite su uso continuo por 10 días, hasta 14 días en etapa de epitelización. Su estructura microperforada permite que el exudado drene al apósito secundario, realizar la evaluación de la herida y limpiar con solución estéril por sobre la lámina, cambiando sólo el apósito secundario.

Código	Descripción	ID CM
72680-00000	Lámina de silicona 5cm x 7,5cm Caja x 5 Unidades	1589358
72680-00001	Lámina de silicona 7,5cm x 10cm Caja x 5 Unidades	1391724
72680-00003	Lámina de silicona 15cm x 25cm Caja x 5 Unidades	-
72680-00002	Lámina de silicona 10 x 18cm - Caja x 5 Apositos	-

8 **JOBST® ULTRASHEER**

MEDIA TERAPÉUTICA COMPRESIVA DE PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO



Medias de compresión terapéutica. Material extremadamente durable para el uso a largo plazo. Proporciona un adecuado manejo de la humedad, frescura y suavidad en la piel, por su tecnología Advanced Comfort. Para la prevención y el tratamiento de la enfermedad venosa crónica.

Desde piernas cansadas, telangectasias, várices, edema y cambios de coloración de la piel hasta úlcera venosa cicatrizada.

**Indicaciones:** Para la prevención y tratamiento de la Insuficiencia venosa en compresión de 15-20mmHg, 20-30mmHg y 30-40mmHg.

Para prevención de recidiva de úlcera venosa en compresión de 20-30mmHg.

**Duración:** 6 meses.

Disponible en Convenio Marco.

Talla	Tobillo Cm	Pantorrilla Cm	Muslo Cm	Cadera Cm
S	18-21	28-38)	40-62	71-117
M	21-25	30-42	46-70	76-127
L	25-29	32 - 46	54-78	81-137
XL	29-33	34 - 50	60-81	102-165

Código	Descripción	ID CM
75201-00015	ULTRASHEER 20 - 30 Rodilla Punt.Cerrada S Honey	1589365
75202-00015	ULTRASHEER 20 - 30 Rodilla Punt.Cerrada M Honey	1589364
75203-00015	ULTRASHEER 20 - 30 Rodilla Punt.Cerrada L Honey	1589363

**JOBST® ULCERCARE**

DOBLE CALCETÍN DE ALTA COMPRESIÓN 40MMHG

Calcetín compresivo doble capa con cierre para manejo de úlcera venosa activa. Provee compresión graduada de 40 mmHg requerida para la cicatrización de úlceras venosas, distribuidas en 2 capas: interna blanca para su uso continuo 24 hrs. ( 2 en el kit para permitir su recambio ) y externa beige con cierre para facilitar su aplicación para uso durante el día. Permite mantener el calzado y ropa habitual.



**Indicaciones:** Para el manejo del paciente portador de insuficiencia venosa crónica con úlcera activa con indicación de alta compresión, sin presencia de edema. Calceta blanca interna para ser usado las 24 hrs. y calceta beige con cierre externo para ser usada durante el día.

**Duración:** 6 meses.

Disponible en tallas S, M, L, XL y XXL.  
Disponible en Convenio Marco.

Código	Descripción	ID CM	Código	Descripción	ID CM		
73631-00002	ULCERCARE 40 Rodilla Beige	cierre IZQ M	1589362	73631-00012	ULCERCARE 40 Rodilla Beige	cierre DER M	-
73631-00003		cierre IZQ L	1589361	73631-00013		cierre DER L	-
73631-00013		cierre DER L	1589360	73631-00014		cierre DER XL	-
73631-00001		cierre IZQ S	-	73631-00015		cierre DER XXL	-
73631-00002		cierre IZQ M	-				
73631-00003		cierre IZQ L	-				
73631-00004		cierre IZQ XL	-				
73631-00005		cierre IZQ XXL	-				
73631-00011		cierre DER S	-				

**JOBST® COMPRI2**
**VENDAJE COMPRESIVO MULTICAPA DE 2 CAPAS**


Vendaje compresivo de 2 capas, desechable, diseñado para reducir el edema y linfedema, especialmente, para pacientes con úlceras venosas crónicas. Primera capa acolchada para protección de la piel y segunda capa cohesiva, de corto estiramiento, con indicador de compresión para proveer la compresión exacta requerida. Eficaz en el manejo del edema y la cicatrización en caso de úlceras venosas.

Para ITB  $>0.8$  : 40 mmHg (regular).

**Indicaciones:** Para manejo de edema y linfedema especialmente, en pacientes con úlcera venosa activa en curación.

**Tiempo de uso:** Para uso continuo por 7 días y/o cambio con cada curación.

**Tiempo de uso:** Para uso continuo por 7 días y/o cambio con cada curación.

Código	Descripción	ID CM
76271-00001	JOBST COMPRI2 25-32cm - Regular Compression (ITB>0,8)	-
76271-00000	JOBST COMPRI2 18-25cm - Regular Compression (ITB>0,8)	1300151



GEDEON RICHTER  
CHILE

# **Curiosin®**

*Asegura una cicatrización fisiológica óptima,  
reduciendo significativamente el tiempo de cicatrización*

## CRÓNICOS

- ÚLCERA ARTERIAL
- ÚLCERA VENOSA
- ÚLCERA POR PRESIÓN
- ÚLCERA POR NEUROPATÍA
- EL ACNÉ VULGAR LEVE A MODERADO



## AGUDAS

- HERIDA QUIRÚRGICA
- HERIDA PENETRANTE
- AMPUTACIÓN
- LACERACIÓN/ HERIDAS DE TRAUMA MENOR
- HERIDA AVULSIVA
- QUEMADURA

## CURACIÓN AVANZADA, CICATRIZACIÓN ACTIVA

## CURACIÓN AVANZADA, CICATRIZACIÓN ACTIVA

**MENOR TIEMPO DE CICATRIZACIÓN**  
Reduce significativamente el tiempo de cicatrización



**MEDIO HÚMEDO**  
Medio óptimo para la reparación tisular

**PROTECCIÓN BACTERIOSTÁTICA**  
Inhibe la replicación del ADN bacteriano



*INCLUIDO EN LAS CANASTAS DE CURACIÓN DE PIE DE DIABÉTICO  
INSUMOS PIE DIABÉTICO NO INFECTADO*



*INSUMOS APORTADOS POR EL PROGRAMA PARA LA CURACIÓN DE ULCERAS VENOSAS*



## CURACIÓN AVANZADA, CICATRIZACIÓN ACTIVA



**Contáctenos en:**

[www.grchile.cl](http://www.grchile.cl)

[contacto@grchile.cl](mailto:contacto@grchile.cl)

Teléfono: (56) 229 462 177

**LBF**  
Insumos Médicos

Para obtener una versión digital  
escanee el código



*En LBF somos  
confiables, resolutivos  
y empáticos*



Nuestro equipo está encantado de poder ayudarle con soluciones costo-efectivas para prevención y tratamiento de heridas.

Cobertura  
**comercial  
y técnica**  
en todo el territorio  
**Chileno**



## ACTICOAT®



Apósito barrera antimicrobiana compuesto de tres capas: dos mallas de polietileno de alta densidad cubiertas de plata nanocristalina\* y una capa absorbente interior de tejido no tejido.

\* Tecnología patentada por NUCRYST Pharmaceuticals Corp.

**Indicaciones:** manejo de la infección en heridas como: Úlceras de pie diabético, úlceras venosas, quemaduras.

**Frecuencia de cambio :** de 24 a 48 hrs.

**Recomendaciones:** usar en heridas o úlceras infectadas. Se puede recortar sin pasar sobre los puntos de unión. Si hay exudado escaso aplicar agua bidestilada o hidrogel. Retirar para hacer estudios de RNM, ECG, ECG.

### ACTICOAT

Código LBF	Código Convenio Marco	Medidas	Empaque
037-03561	-	5 cm x 5 cm	1/5
037-03562	1342305	10 cm x 10 cm	1/5

## ACTICOAT® FLEX 3



Apósito barrera antimicrobiana de plata nanocristalina\*, compuesto de una capa flexible y conformable.

\* Tecnología patentada por NUCRYST Pharmaceuticals Corp.

**Indicaciones:** quemaduras de profundidad parcial y total, zonas dadoras y receptoras de injertos, en combinación con la TPN (Terapia de Presión Negativa), úlcera de pie diabético, úlceras venosas o cualquier herida o úlcera con infección.

**Frecuencia de cambio:** de 24 a 48 hrs.

**Recomendaciones:** usar en heridas o úlceras infectadas. Se puede recortar. Si hay exudado escaso aplicar agua bidestilada o hidrogel. Retirar para hacer estudios de RNM, ECG, ECG.

### ACTICOAT FLEX 3

Código LBF	Código Convenio Marco	Medidas	Empaque
037-04031	1299459	10 cm x 10 cm	1/12

**ALLEVYN®**

Allevyn adhesivo	
Allevyn no adhesivo	
Allevyn heel	
Allevyn Sacrum	

Apósito espuma hidrocélular tri-laminar adhesiva, no adhesiva, para talón y zona sacra.

**Indicaciones:** prevención de lesiones por presión, úlcera venosa, úlcera de pie diabético, heridas con exudado moderado a alto, zona dadora.

**Frecuencia de cambio:** tratamiento 1 a 2 días o cuando 70% del apósito se vuelva color café. Para prevención hasta 7 días.

**Recomendaciones:** no usar con sustancias oxidantes que contengan cloro. No usar sobre sustancias oleosas. Se pueden recortar para su uso en liberación de presión. Se puede usar como apósito secundario.

**ALLEVYN**

Código LBF	Código CM	Medidas	Empaque
037-02904	-	Allevyn adhesivo 7,5 cm x 7,5 cm	1/10
037-02905	1399754	Allevyn adhesivo 12,5 cm x 12,5 cm	1/10
037-03552	-	Allevyn no adhesivo 5 cm x 5 cm	1/10
037-03553	1299462	Allevyn no adhesivo 10 cm x 10 cm	1/10
037-03554	-	Allevyn no adhesivo 10 cm x 20 cm	1/10
037-03551	1299460	Allevyn heel 10,5 cm x 13,5 cm	1/5
037-03549	1377503	Allevyn sacrum 17 cm x 17 cm	1/10

## ALLEVYN® LIFE / LIFE SACRUM



Apósito espuma hidrocélular de 5 capas con adhesivo de silicona que permite levantar para observar la herida o la zona a proteger y volver a adherir sin dañar la piel.

**Indicaciones:** heridas crónicas y agudas con gran exudado, úlceras de pie diabético, heridas malignas,

profilaxis de lesiones por presión.

**Frecuencia de cambio:** tratamiento 1 a 2 días o cuando 70% del apósito se vuelva color café. Para prevención hasta 7 días.

**Recomendaciones:** no usar con sustancias oxidantes que contengan cloro. No usar sobre sustancias oleosas. Se pueden recortar para su uso en liberación de presión. Se puede usar como apósito secundario.

ALLEVYN LIFE / SACRUM			
Código LBF	Código CM	Medidas cms	Empaque
037-04643	1611627	Allevyn Life 10,3 x 10,3	1/10
037-04452	-	Allevyn Life 12,9 x 12,9	1/10
037-04533	1387332	Allevyn Life 15,4 x 15,4	1/10
037-04451	1299461	Allevyn Life Sacrum 17,2 x 17,5	1/10

## ALLEVYN® AG GENTLE BORDER



Apósito espuma hidrocélular trilaminar que contiene sulfadiazina de plata y un adhesivo de silicona.

**Indicaciones:** tratamiento de heridas de moderada a altamente exudativas, en colonización crítica con sospecha de biofilm o con procesos infecciosos con piel

perilesional frágil.

**Frecuencia de cambio:** desde 24 a 48 hrs.

**Recomendaciones:** usar con exudado moderado a abundante y no más de 3 días en colonización crítica.

### ALLEVYN AG GENTLE BORDER

Código LBF	Código Convenio Marco	Medidas cms	Empaque
037-04072	1426063	12,5 x 12,5	1/10

## INTRASITE® GEL

8



Hidrogel transparente y amorfo, compuesto de carboximetilcelulosa, propilenglicol y agua. Envase Applipak estéril.

**Indicaciones:** desbridamiento autolítico de tejido esfacelado, biofilm y tejido necrótico, mantener ambiente húmedo, favorecer granulación y epitelización.

húmedo, favorecer granulación y epitelización.

**Frecuencia de cambio:** usar hasta 72 hrs. En heridas infectadas usar hasta por 24 hrs.

**Recomendaciones:** no aplicar sobre piel sana. Sólo cubrir 80% de la herida.

### INTRASITE GEL

Código LBF	Código Convenio Marco	Medidas	Empaque
037-03557	1333605	15 gr	1/10

## ALGISITE® M / ALGISITE® AG

Algisite M



Algisite Ag



**ALGISITE™ M** (alginato de calcio) / **ALGISITE™ Ag** (alginato de calcio + plata-Bactericida).

Apósito que combina la acción antimicrobiana de la plata iónica con las propiedades altamente absorbentes y hemostáticas del alginato.

**Indicaciones:** heridas colonizadas e infectadas con exudado moderado a alto, laceraciones, abrasiones, escaldaduras.

**Frecuencia de cambio:** desde 24 a 48 hrs.

**Recomendaciones de uso:** No usar directamente en úlceras venosas o arteriales, exudado moderado a abundante, colonización crítica con sospecha de biofilm o infección, saturar con suero antes de retirar.

### ALGISITE M / ALGISITE AG

Código LBF	Código CM	Medidas cms	Empaque
037-03555	1390667	Algisite M 10 cm x 10 cm	1/10
037-03577	-	Algisite Ag 5 cm x 5 cm	1/10
037-03644	-	Algisite Ag 10 cm x 10 cm	1/10

**RENASYS®**

TERAPIA DE PRESIÓN NEGATIVA

## RENASYS® La Terapia de Presión Negativa más usada en Chile

La simplicidad y flexibilidad de RENASYS® permiten mejorar la vida de los pacientes

**Smith+Nephew**

RENASYS® GO

RENASYS® EZ MAX

Terapia de Presión Negativa

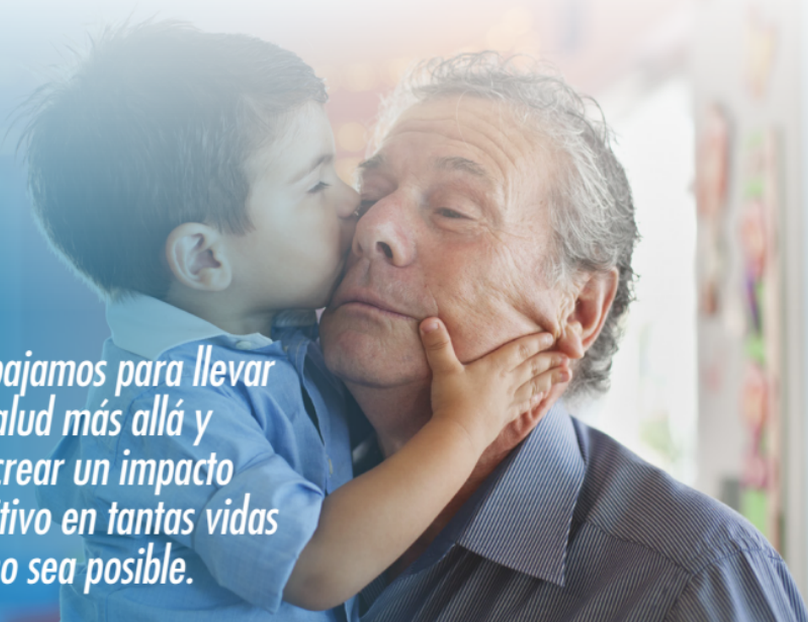


ASISTENCIA  
TÉCNICA

**24** **7**



*Avanzando en el cuidado de la salud  
por 200 años.*

A photograph showing a young boy in a blue shirt kissing an elderly man on the cheek. The man has his eyes closed and a gentle expression. The background is softly blurred, suggesting an indoor setting.

*Trabajamos para llevar  
la salud más allá y  
así crear un impacto  
positivo en tantas vidas  
como sea posible.*

*Para llevar la salud hacia adelante, tenemos pasión en lo que hacemos.*

*Nos esforzamos cada día para ir más allá en la salud, por esto, ya seas profesional sanitario o un apasionado por la salud, estamos abiertos a tus preguntas, comentarios y opiniones.*



## Despacho a todo Chile



+56 2 2666 4276



hartmann-chile@hartmann.info



www.latam.hartmann.info

## 3 HYDROCLEAN® PLUS

PREPARACIÓN EFECTIVA DEL LECHO DE LA HERIDA



Apósito desbridante hidroactivo con un mecanismo de irrigación y absorción único.

**Indicaciones:** tratamiento húmedo adecuado para el tratamiento de heridas crónicas y con cicatrización deficiente durante la etapa de limpieza y granulación.

**Frecuencia de Cambio:** aporta solución Ringer a la herida durante tres días, absorbe y retiene exudado de la herida, facilitando una limpieza interactiva y continua de la misma.

**Recomendaciones:** **NO cortar ni dañar mecánicamente.** Si la piel de la zona de la herida es muy sensible o esta muy afectada, se recomienda cubrirla con un protector cutáneo adecuado. Durante el tratamiento húmedo puede aparecer un enrojecimiento de los bordes de la herida, en general indica una reactivación de la circulación por el comienzo de la cicatrización.

### HYDROCLEAN® PLUS

Producto	Dimensiones cm	Referencia Hartmann	ID Convenio Marco
HydroClean® Plus	4cm	6096023	1527973
NUEVO- HydroClean® Plus	4x8cm	6096053	-
HydroClean® Plus	5,5cm	6096063	1358292
HydroClean® Plus	7,5x7,5cm	6096083	1358290
HydroClean® Plus	10x10cm	6096123	1390122
NUEVO- HydroClean® Plus Mini	3cm	6096213	-
HydroClean® Plus Cavity	4cm	6096220	-
NUEVO- HydroClean® Plus Cavity	7,5x7,5cm	6096283	-

## HYDROTAC®

MAS ALLÁ DE LAS ESPUMAS DE SILICONA

Espuma de poliuretano con matriz de hidrogel que incorpora la nueva Tecnología AquaClear® con capacidad para absorber el exudado de la lesión y aportar humedad incluso en lesiones secas, proporcionando un medio húmedo con efecto estimulador en el proceso de curación de la lesión.



**Indicaciones:** tratamiento de úlceras vasculares y por decúbito en las fases de granulación y epitelización con secreciones de exudado de leves a abundantes.

**Frecuencia de Cambio:** Cambiar el apósito cuando clínicamente así se prescriba o cuando se perciba secreción en el borde del apósito.

**Recomendaciones:** El apósito debe sobrepasar entre uno y dos centímetros el contorno de la lesión. Puede cortarse con tijeras esterilizadas. Siempre debe asegurarse de que el apósito está en contacto directo con el lecho de la lesión.

### HYDROTAC®

Producto	Dimensiones cm	Referencia Hartmann	ID Conv. Marco
HydroTac®	6 (round)	685849	1358300
HydroTac®	10 x 10	685832	1299414
HydroTac®	10 x 20	685833	-
HydroTac® comfort (con borde adhesivo)	8 x 8	685810	-
HydroTac® comfort (con borde adhesivo)	12,5 x 12,5	685815	-
HydroTac® sacral	22 x 22	685827	-
HydroTac® concave	18 x 18,5	685624	-

## MOLICARE® SKIN ESPUMA DE LIMPIEZA

PARA EL CUIDADO PROFESIONAL DE LA PIEL



Contiene creatina, mantiene un PH neutro, controla la carga bacteriana de la piel expuesta a colonizaciones de flora transitoria. Refuerza los mecanismos de protección de la piel, manteniendo la humectación necesaria para evitar daños a nivel celular

que puedan generar pérdida de la integridad de las capas más superficiales de la piel. Neutraliza los olores.

**Indicaciones:** para la limpieza rápida y suave de la piel ayudando a prevenir las lesiones cutáneas asociadas a la humedad.

**Recomendaciones:** Agitar bien antes de usar. Pulverizar directamente sobre la zona a limpiar desde una distancia de aprox. 20cm, dejar actuar brevemente y retirar sin usar agua y jabón.

## PEHA INSTRUMENTS® CURETAS



Instrumento quirúrgico estéril de un solo uso, fabricados en acero inoxidable.

**Indicaciones:** Desbridamiento de tejido esfacelado y/o necrótico, exéresis de superficie ósea.

**Recomendaciones:** Los instrumentos están diseñados para ser utilizados sólo una vez (UN SOLO USO). No deben ser re-esterilizados.

### MOLICARE® SKIN / PEHA INSTRUMENTS® CURETAS

Producto	Presentación	Referencia Hartmann
Molicare Skin Cleansing Foam	400 ml	995081
NUEVO – Molicare Skin Cleansing Foam	35 ml	995042
NUEVO – Peha Instrument- Cureta Fox- 14.5cm	6 x 4 mm	991013

# COMERCCIA

TU DÍA  
A DÍA  
NOS  
IMPORTA

---

PRODUCTOS  
CLÍNICOS

PORQUE  
QUEREMOS  
CUIDARTE



## 2 VENTAS E INFORMACIÓN

**SANTIAGO**

Rancagua 509

Providencia

[ventas@comerccia.cl](mailto:ventas@comerccia.cl)

(+56) 9 62371031

Encuentra y compra todos nuestros  
productos en:

[www.comerccia.cl](http://www.comerccia.cl)

Despacho a todo Chile

## FIELTRO DE DESCARGA CLÍNICA

3



Fieltro es una malla compuesta por 50% Algodón de baja densidad y 50% tela acrílica con adhesivo hipoalergénico, adaptable a la lesión, compatible con todo tipo de apósitos y otros tratamiento de descargas.

**Indicaciones:** Úlceras de pie diabético neuropática, neuro-isquémica e isquémica; o cualquier tipo de patología que necesite descarga.

**Tiempo de Uso:** 48-72 horas.

**Recomendaciones:** No se debe mojar. Cortar con tijeras de yeso. Colocar lo más cercano posible de la lesión.

### FIELTRO DESCARGA CLÍNICA

ID Comercia	Tamaño cms	Espesor mm
FLT610	10 x 10	6
FLT650	10 x 50	6
FLT6300	10 x 300	6
FLT810	10 x 10	8
FLT850	10 x 50	8
FLT8200	10 x 200	8

**MEDIVEN PLUS ÚLCER KIT**

CALCETA COMPRESIVA DE TRATAMIENTO

Kit de 3 calcetas compresivas, compuestas por 70-80% de poliamida y 20-30% elastano, 2 de ellas trae 1% de plata elemental, una para que la persona permanezca las 24 horas con ella y la otra para cambiarla en el momento de la curación. Cada calceta entrega 20mmHg.

**Indicaciones:** Úlceras Venosas Tipo II, III y IV.

**Uso:** Su cambio se realizará en cada curación. Durante el día se utiliza una calceta de cada tipo, obteniendo una compresión total de 40mmHg y en la noche se deja solo la que está en contacto con la piel.

**Duración:** 6 meses.

**Recomendaciones:** Revisar si el calcetín ajusta bien y no se han formado pliegues. Lavar con agua tibia y jabón neutro. Secar a la sombra. La calceta no debe entrar en contacto con la úlcera venosa. Utilizar calzador.

**MEDIVEN PLUS**

ID Comerccia	Talla	Cms de tobillo
MDV2	2	20-22
MDV3	3	22-24
MDV4	4	24-26
MDV5	5	26-28
MDV6	6	28-30
MDV7	7	30-32

## MAXI RELAX, MAXI MICRO

CALCETA COMPRESIVA DE PREVENCIÓN



Calceta compresiva compuesta por 70-80% de poliamida y 20-30% elastano. Maxi Micro entrega una compresión 20-22 mmHg y Maxi Relax de 15-20 mmHg; existen calcetas para mujer y calcetín para varón.

### Indicaciones:

**15-20 mmHg:** Prevención Edema ocupacional, viajes prolongados.

**20-22 mmHg:** Prevención de residivas de úlcera venosa, pacientes con úlcera venosa mixta, várices sintomáticas.

**Uso:** Durante el día.

**Duración:** 6 meses

**Recomendaciones:** Revisar si el calcetín ajusta bien y no se han formado pliegues. Lavar con agua tibia y jabón neutro. Secar a la sombra.

MAXI MICRO			
ID	Tipo	Talla	Cms de Tobillo
MM2	Calceta	2	19-21
MM3		3	21-23
MM4		4	23-25
MM5		5	25-27
MM6		6	27-29
MM7		7	29-31

MAXI RELAX			
ID	Tipo	Talla	Cms de Tobillo
MR140S	Calceta	S	18-20
MR140M		M	20-23
MR140L		L	23-26
MM280S	Calcetín	S	21-22
MM280M		M	22-24
MM280L		L	25-27

# Promedon

— *People + Innovation*



**covalon**  
TECHNOLOGIES LTD.

**GENADYNE**

**DISTRIBUIDORES**

Santiago

Natalia Castro

natalia.castro@promedon.com

+569 87687605

Zona Sur

Alejandra Zegers

alejandra.zegers@promedon.com

+569 72587968

Todo Chile

Call Center

ventas@promedon.com

+562 22401900

## GENADYNE EQUIPO XRL8+ / EQUIPO UNO

TERAPIA DE PRESIÓN NEGATIVA

**Producto:** Genadyne – Equipo XRL8+ / EQUIPO UNO (Equipo de presión Negativa).

**Descripción técnica:** Bomba de presión negativa la cual fomenta la curación de la herida eliminando el exceso de exudado, material infeccioso y restos de tejidos, es la más pequeña del mercado, lo que permite movilizar al paciente con facilidad.

**Recomendaciones:** Está indicado para pacientes con heridas muy exudativas, de alta complejidad, colonizadas o infectadas.



### GENADYNE

Descripción	Uso	Modalidads/ID
EQUIPO UNO-XLR8	Hospitalario	Comodato
EQUIPO UNO	Domiciliario	Venta directa
CANISTER 200 ml	Según exudado	1537411
CANISTER 400 ml	Según exudado	1534630
CANISTER 600 ml	Según exudado	1535776
CANISTER 800 ml	Según exudado	1535770
CANISTER 1.100 ml	Según exudado	1535753

## GENADYNE KIT ESPUMA

TERAPIA DE PRESIÓN NEGATIVA



**Producto:** Genadyne – KIT Espuma.

**Descripción técnica:** kit de curación Genadyne compuesto por: 1 espuma verde la cual otorga un mejor control sobre el exudado de la herida, un 1 port de 5 cm., un film protector del port, una manguera

de 80 cm. y dos film cobreadores. Las medidas dependerán del tamaño de cada kit (S,M,L). También está la versión de espumas con plata iónica y espuma blanca (PVA - para cubrir huesos y tendones) FDA-ISO.

**Uso:** Se recomienda cada 3 a 4 días o lo que indique protocolo de su Institución.

**Recomendaciones:** Este dispositivo se coloca según indicación médica y/o enfermera, para pacientes con heridas de difícil manejo, muy exudativas, colonizadas o infectadas.

### GENADYNE

Descripción	Medidas	Modalidads/ID
Kit Espuma S	Small	1549559
Kit Espuma M	Medium	1549562
Kit Espuma L	Large	1549533
Kit Espuma Plata S	Small	1549561
Kit Espuma Plata M	Medium	1549554
Kit Espuma Plata L	Large	1549554

## NANOGEN AKTIV Y AKTIV GEL

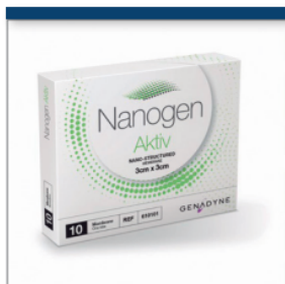
APÓSITOS

**Producto:** Nanogen Aktiv y Aktiv Gel (Apósitos y Gel de Nano Biotecnología).

**Descripción técnica:** Matriz nanoestructurada de biocelulosa hecha de fibra orgánica a partir de extractos y células madre de plantas de origen brasilero (partículas de 2 a 5 nm de tamaño). Fibra 100% vegetal, a base de polisacáridos compuestos de proteínas hemicelulosas. Su composición contiene agentes curativos cruciales. Cuando se aplica al sitio de la herida, estimula las respuestas fisiológicas y reactiva la comunicación celular interrumpida en las heridas crónicas, acelerando el proceso de curación. Inherentemente antimicrobiano (bacteriostático) que permite la transmisión de humedad, pero no de bacterias.

**Uso:** Se recomienda cambios cada 3 a 4 días o lo que indique protocolo de su Institución.

**Recomendaciones:** Heridas crónicas estancadas de difícil manejo, colonizadas, quemaduras 2° colonizadas.



### NANOGEN

Descripción	Unid. x caja	Medidas
Nanogen Aktiv Membrane	5 o 10	3x3 - 5x5 - 8x8 - 10x10 y 15x20 (cms)
Nanogen Aktigel	5	15ml y 90ml

## SILGEN AG

APÓSITO EN SPRAY DE PLATA IÓNICA



**Producto:** Silgen Ag (Spray de Plata Iónica).

**Descripción técnica:** Silgen Ag es un spray compuesto de agua y plata nano-coloidal de 30ppm. que destruye la membrana de la célula huésped e interfiere con las enzimas celulares al penetrar en las membranas

celulares y así prevenir la proliferación bacteriana.

**Uso:** Se puede utilizar en múltiples aplicaciones (cierres quirúrgicos como prevención, heridas crónicas, traumatismos, presión negativa, apósitos, etc). Cubrir la herida con el disparo de spray, actúa con máxima eficiencia a los 3 minutos de aplicación. Re-aplicar en cada cambio de apósito o lo que indique protocolo de su institución.

**Recomendaciones:** Heridas colonizadas o infectadas.

### SILGEN AG

Descripción	Unid. x caja	Medidas
Silgen Ag en botella	5 o 10	5ml - 10ml - 25ml y100ml

7

## GENTIL TAC

APÓSITOS

**Producto:** GentilTac (Apósito tull de silicona).

**Descripción técnica:** Lámina de contacto estéril de silicona perforada transparente para protección del lecho de la herida o como interface, permite una retirada del apósito atraumática y sin dolor, manteniendo intacto el lecho de la herida.

**Uso:** Puede permanecer 7 días según fabricante o lo que indique protocolo de su Institución.

**Recomendaciones:** Todo tipo de heridas o úlceras con colonización baja.



### GENTIL TAC

Descripción	Unid. x caja	ID Convenio Marco
GentilTac Tull silicona	5x7.5cm	1613183
GentilTac Tull silicona	7.5x10cm	1613181

# COVALON COLACTIVE PLUS Y PLUS AG

8

APÓSITOS



**Producto:** Covalon Colactive Plus y Colactive Plus Ag (Apósito inhibidor de la metaloproteasa colágeno).

**Descripción técnica:**

Apósito de colágeno inhibidor de las metaloproteasas, contiene COLÁGENO, EDTA, CMC, ALGINATO / PLATA IÓNICA. Estimula el tejido

granulatorio para el relleno y posterior cierre de la herida.

**Uso:** Se recomienda cambios cada 3 a 4 días o lo que indique protocolo de su Institución.

**Recomendaciones:** Heridas crónicas colonización baja (Colactive plus), colonización crítica con sospecha de bio-film o infección (Colactive plus Ag).

## COVALON COLACTIVE

Descripción	Medidas	ID Convenio Marco
Colactive Plus	5x5 cms	1579129
Colactive Plus	5x10 cms	1549557
Colactive Plus Ag	5x5 cms	1579130
Colactive Plus Ag	5x10 cms	1549535

## COVALON COVAWOUND

APÓSITOS

**Producto:** Covalon – Covawound (Espuma de Silicona).

### Descripción técnica:

Apósito de espuma pentalaminar de silicona, altamente absorbente, capa de contacto con adhesivo de silicona que no se adhiere a la herida, centro de espuma de poliuretano, capa no tejida absorbente, capa exterior de poliuretano impermeable que traspasa el vapor de agua.



**Uso:** Se recomienda cambiar cada 3 a 4 días o lo que indique protocolo de su Institución.

**Recomendaciones:** Heridas con exudado moderado o altamente exudativas y heridas con colonización baja.

### COVALON COVAWOUND

Descripción	Medidas cms	Modalidads/ ID
Covawound Espuma Silicona Sin Borde	5x5	1556975
Covawound Espuma Silicona Sin Borde	10x10	1538024
Covawound Espuma Silicona Con Borde lite	10x10	1538026
Covawound Espuma Silicona Con Borde	10x10	1561586
Covawound Espuma Silicona Talonera	20x25	1585073
Covawound Espuma Silicona Sacro	15x17	1549515

# COVALON COVAWOUND FOAM

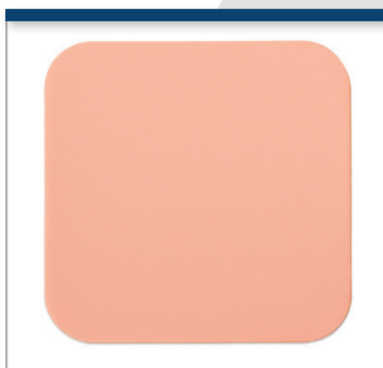
10

APÓSITOS

**Producto:** Covalon – Covawound Foam (Espuma Hidrocelular).

**Descripción técnica:**

Apósito de espuma bi-laminar (adherente o no adherente según versión) con capa superficial de poliuretano permeable al vapor de agua y otra capa hidrocelular de poliuretano altamente absorbente.



**Uso:** Se recomienda cambiar cada 3 a 4 días o lo que indique protocolo de su Institución.

**Recomendaciones:** Heridas con exudado moderado o altamente exudativas y heridas con colonización baja.

COVALON - COVAWOUND FOAM		
Descripción	Medidas cms	ID Convenio Marco
Covawound Foam Con Borde	10 x 10	-
Covawound Foam Con Borde	5 x 5	-
Covawound Espuma Talonera	10 x 13	1549564
Covawound Espuma Sin Borde	10 x 10	1538011

# COVALON COVAWOUND SUPER ABSORBENTE

APÓSITOS



**Producto:** Covalon – Covawound Super Absorbente (Apósito Súper Absorbente SAP).

**Descripción técnica:** Apósito superabsorbente trilaminar con capa de contacto hidrófila de polietileno no adherente, capa media de polímero superabsorbente

que retiene el exudado (SAP) poliacrilato, capa externa de fibra no tejida repelente a fluidos. Es altamente absorbente.

**Uso:** Se recomienda cambiar cada 3 a 4 días o lo que indique protocolo de su Institución.

**Recomendaciones:** Para heridas altamente exudativas, heridas con colonización baja.

## COVALON - COVAWOUND SUPER ABSORBENTE

Descripción	Medidas cms	ID Convenio Marco
Covawound Super Absorbente	10 x 10	1608580
Covawound Super Absorbente	10 x 20	1608584
Covawound Super Absorbente	20 x 20	-

COVALON IV CLEAR  
APÓSITOS

**Producto:** Covalon – IV Clear (Apósito adherente de Silicona más plata y clorhexidina).

**Descripción técnica:** IV CLEAR™ IV es un apósito adherente antimicrobiano, transparente de silicona con clorhexidina y plata en toda su superficie.



**Uso:** Hasta por 7 días, según fabricante o lo que indique protocolo de su Institución.

**Recomendaciones:** Destinado a cubrir y proteger los lugares de inserción y los dispositivos de seguridad en la piel. Las aplicaciones comunes incluyen catéteres intravenosos, líneas venosas centrales, PICC, catéteres de succión, catéteres epidurales, catéteres de hemodiálisis, pasadores ortopédicos, etc.

COVALON - IV CLEAR

Descripción	Medidas cms	ID Convenio Marco
IV Clear Fijador de Vía	10 x 12	1608591
IV Clear cover dressing	10 x 12	-
IV Clear fijador de Via	6 x 7	-
IV Clear cover dressing	6 x 7	-

# COVALON COVAWOUND HYDROCOLLOID

APÓSITOS



**Producto:** Covalon – Covawound Hydrocolloid (Apósito Hidrocoloide).

**Descripción técnica:**

Apósito de hidrocoloide de dos capas con una matriz de hidrocoloide absorbente y laminada que tiene una capa de poliuretano que transmite el vapor de agua

en la parte superficial.

**Uso:** Puede permanecer en la herida hasta 7 días o lo que indique protocolo de su Institución.

**Recomendaciones:** Para heridas poco o medianamente exudativas, placa necrótica. Heridas colonización baja. NO INFECTADA.

## COVALON - COVAWOUND HYDROCOLLOID

Descripción	Medidas cms	ID Convenio Marco
Apósito Hidrocoloide	10 x 10	1531336
Apósito Hidrocoloide Fino	10 x 10	1556974

## COVALON COVAWOUND ALGINATE

APÓSITOS

**Producto:** Covalon – Co-vawound Alginate / Co-vawound Alginate Ag (Apósito de Sales de Alginato c/s Plata Iónica).

**Descripción técnica:**

Apósito de sales de alginato de calcio provenientes del ácido algínico rico en ácido manurónico. Entrelazado en fibras de manera que se puede retirar en forma compacta después de la gelificación. Con o sin plata iónica para heridas infectadas según versión.

**Uso:** Se recomienda cambiar cada 24 a 48 horas o lo que indique protocolo de su Institución

**Recomendaciones:** Heridas con exudado moderado o abundante con colonización baja o infectadas (Alginato Ag).



### COVALON COVAWOUND ALGINATE

Descripción	Medidas cms	ID Convenio Marco
Apósito de Alginato	5 x 5	1540473
Apósito de Alginato	10 x 10	1533047
Apósito de Alginato Mecha	2 x 30	1538019
Apósito de Alginato Ag	5 x 5	1556973
Apósito de Alginato Ag	10 x 10	1531337
Apósito de Alginato Mecha Ag	2 x 30	1531337

PRIMATRIX

APÓSITOS



**Producto:** PriMatrix (Matriz dérmica acelular).

**Descripción técnica:**

PriMatrix es un producto único que sirve de andamio para el tratamiento de las heridas más difíciles. PriMatrix es un derivado de la dermis fetal bovina, que contiene colágeno tipo III, el cual es procesado y esterilizado para poder utilizarse en heridas de difícil manejo. Las fibras de colágeno

dérmico enriquecidas apoyan la repoblación celular y los procesos de revascularización críticos en la curación de heridas. Versiones fenestradas y Meshed.

**Uso:** Se debe fijar PriMatrix a la herida con medios mecánicos como suturas o grapas y cubrir con un apósito secundario. Puede permanecer en la herida hasta 14 días según fabricante (el apósito se absorbe en la herida), se puede reaplicar hasta el cierre definitivo.

**Recomendaciones:** En heridas crónicas de difícil manejo y heridas con colonización baja.

PRIMATRIX		
Descripción	Medidas cms	ID Convenio Marco
PriMatrix Fenestrado o Mallado	4 x 4	-
Pri Matrix Fenestrado o Mallado	6 x 6	-

APOYADA POR:

WORLD UNION  
OF  
WOUND HEALING SOCIETIES



FUNDACIÓN  
INSTITUTO NACIONAL  
DE HERIDAS

**awca**  
ADVANCED WOUND CARE ASSOCIATION



## MISIÓN

Estandarizar y difundir el cuidado de enfermería en heridas y ostomías con bases científicas y de forma humanizada en Latinoamérica.

## BENEFICIOS

- Participación en Ruta Solidaria de las Heridas
- Becas a pasantías clínicas: Latinoamérica-Europa-América del Norte
- Beneficios asociados a la Fundación Instituto Nacional de Heridas (FINH).
- 50% descuento en Congreso de Heridas y Úlceras.
- Gratis Revista Latinoamérica de Enfermeras en Heridas y Ostomías.
- Acceso a estudios científicos realizados por la Sociedad y FINH

## ACTIVIDADES A DESARROLLAR

- Participar en la difusión de los Boletines
- Participación activa en Encuestas
- Contribuir anualmente a la actualización de la Página Web
- Difundir las actividades de la Sociedad



FUNDACIÓN  
INSTITUTO NACIONAL  
DE HERIDAS  
FINH

### VALORES

VOLUNTARIOS FINH: \$15.000

PÚBLICO GENERAL: \$20.000

REGIONES: \$25.000

# GUÍAS CLÍNICAS FINH

## TÚ GUÍA EN EL TRATAMIENTO AVANZADO DE LAS HERIDAS



GUÍA 2018

TRATAMIENTO INTEGRAL  
AVANZADO DE LA ÚLCERA  
VENOSA

GUÍA 2016

MANEJO INTEGRAL DE  
ÚLCERA POR PRESIÓN

GUÍA 2013

UNIDAD CLÍNICA DE MANEJO  
DE HERIDAS

GUÍA 2012

TRATAMIENTO  
INTEGRAL AVANZADO  
DE LA ÚLCERA DEL PIÉ  
DIABÉTICO

Consultas: (56-2) 22237667 - 22748352

WWW.INHERIDAS.CL - WWW.FACEBOOK.COM/INHERIDAS



FUNDACIÓN INSTITUTO  
NACIONAL DE HERIDAS

## CALENDARIO CAPACITACIÓN 2020



### POST-TÍTULO MONITOR EN MANEJO DE HERIDAS Y OSTOMÍAS

Fecha	Lugar	\$ Valor 
13 al 18 Enero	Perú	USD\$750 USD\$780
13 al 18 abril	Santiago	\$490.000 \$510.000
1 al 6 junio	Santiago	\$490.000 \$510.000
13 al 18 julio	Santiago	\$490.000 \$510.000
24 al 29 Agosto	Santiago	\$490.000 \$510.000
24, 25, 26 sept y 1, 2 octubre	Región	\$520.000 \$540.000
19 al 24 octubre	Santiago	\$490.000 \$510.000
30 noviembre, 1 al 5 de diciembre	Santiago	\$490.000 \$510.000

### 11º CONGRESO NACIONAL DE HERIDAS Y ÚLCERAS

Fecha	Lugar	Valor
19 y 20 de Noviembre	Santiago	General \$110.000 Socias activas FINH Gratis Socias activas SELH \$55.000

FINH: Fundación Instituto Nacional de Heridas

SELH: Sociedad de Enfermeras Latinoamericanas de Heridas

FUNDACIÓN INSTITUTO NACIONAL DE HERIDAS - RANCAGUA 509  
PROVIDENCIA, SANTIAGO - FONOS: 2-22237667 | 2-22748352 | 2-23417132

## GUÍAS RECOMENDADAS PARA CONSULTAR



Automanejo de  
Enfermedades No  
Transmisibles: Una Tarea  
Compartida Entre Usuarios  
y Equipos de Salud  
2016



Guía de Práctica Clínica  
Tratamiento Farmacológico  
de la Diabetes Mellitus  
Tipo 2  
2016 - 2017



Orientación Técnica  
Manejo Integral del Pie  
Diabético  
2018