



**Catálogo general
de vendas y yesos**

Índice

Acerca de BSN medical.....	9
Apoyo total a los profesionales	10
Compromiso con la formación.....	11
Vendas, tapes y complementos.....	13

Vendas de fijación



Elastomull® Venda elástica de gasa.....	15
---	----



Elastomull® Haft Venda elástica cohesiva de gasa.....	15
---	----

Pre-Tape



Tensoban® Venda de espuma de poliuretano.....	17
---	----

Tapes



Strappal® Cinta adhesiva inelástica de alta tolerancia dérmica.....	19
---	----



Strappal® Forte / Leukotape® Classic Cinta adhesiva inelástica para una máxima estabilidad	19
--	----



Leukotape® Classic Color Cinta adhesiva inelástica para una máxima estabilidad	20
--	----



Leukotape® Sport Cinta adhesiva inelástica para Taping	20
--	----



Leukotape® P (Combi Pack) Cinta inelástica de alta resistencia	21
--	----



Leukotape® K Cinta adhesiva elástica para Vendaje Neuromuscular.....	21
--	----

Índice

Vendas elásticas adhesivas



Tensoplast®
Venda elástica adhesiva de algodón y viscosa 23



Tensoplast® Sport
Venda elástica adhesiva para Strapping 24



Lightplast® Pro
Venda elástica adhesiva rasgable con la mano 24



Optiplaste®-C
Venda adhesiva elasto-compresiva de algodón 100% 25



Optiplaste®-E
Venda adhesiva elasto-compresiva de algodón 100% 25

Vendas cohesivas de soporte



Co-Plus® LF
Venda elástica cohesiva sin látex. Compresión ligera 27



Rapidex®
Venda elástica cohesiva rasgable con la mano. Compresión media/fuerte 27

Vendas de compresión



Comprilan®
Venda de soporte de tejido elástico de algodón 100% 29



Comprihaft®
Venda con soporte de tejido elástico, cohesiva, de algodón 100% 30



Gelostretch®
Venda extensible impregnada de gel de óxido de zinc 30



Elodur® Fine
Venda elástica de larga extensibilidad y compresión media 31



Elodur® Forte
Venda elástica de larga extensibilidad y compresión fuerte 31

Vendas de crepé



Crepesan®

Venda elástica de crepé de algodón 100%. Gramaje 108 ± 8 g/m² 33



Crepesan® N

Venda elástica de crepé de algodón 100%. Gramaje 85 ± 7 g/m² 34



Crepesan® E

Venda elástica de crepé de algodón y elastómero. Gramaje 85 - 86 g/m² 34



Crepesan® E Plus

Venda elástica de crepé de algodón y elastómero. Gramaje 100 g/m²..... 35

Complementos



Tensospray®

Spray adhesivo para la fijación adicional de vendajes y apósitos 37



Leukotape® Foam

Lámina de goma-espuma termocomprimida recortable 37



Leukotape® Remover

Solución líquida disolvente para la retirada de vendajes adhesivos 38



Comprifoam®

Venda de espuma de poliuretano de poro abierto 38



Tensoplast® STK

Equipo de tracción cutánea 39

Crio/Termoterapia



Articare® Cold Spray

Spray de frío para el alivio inmediato del dolor..... 41



Articare® Cold Pack Instant

Bolsa de frío instantáneo de un solo uso..... 41



Physiopack®

Bolsa de gel reutilizable y de larga duración para crio y termoterapia 42

Índice

Vendas tubulares 45

Venda tubular de fijación



Elastofix® S

Venda de malla tubular..... 47

Venda tubular para enyesado



Tubynlex®

Venda tubular extensible de algodón 100%49

Vendas tubulares de compresión



Tensotub®

Venda tubular elástica de compresión ligera..... 51



Tensoshape®

Venda tubular conformada de compresión graduada 52

Vendas para inmovilizaciones y complementos 55

Venda de protección



Nylex®

Venda de papel crepado..... 57

Vendas de almohadillado



Soffban® S

Venda de acolchado de poliéster 59



Soffban® Plus

Venda de acolchado de poliéster con X-Fresh..... 59



Soffban® Natural

Venda de acolchado de viscosa..... 60



Velband®

Venda de acolchado de viscosa tipo sandwich 61

Vendas de yeso



Gypsona®

Venda de yeso de soporte de gasa tipo “Leno” 63



Gypsona® férula

Férula de yeso de 5 capas..... 63



Guypse®

Venda de yeso de fraguado rápido 64



Marmolita® R

Venda de yeso de fraguado rápido 64

Férula y vendas sintéticas



Dynacast® Prelude
Sistema de férula sintética almohadillada..... 66



Delta-Lite® Plus
Venda de fibra de vidrio para moldes rígidos 67



Delta-Cast® Elite
Venda de poliéster para moldes rígidos..... 67



Delta-Cast® Soft
Venda de poliéster para moldes semirrígidos 68

Complementos



Artistep® S
Bota de poliéster para pie escayolado 70



Economy Cast Boot
Bota de lona para pie escayolado 70



Actimove® Sling
Banda de soporte para MM SS 71

Sierras oscilantes



Sierra Delta-Cast®
Sierra oscilante con 2 velocidades de corte 73



Sierra con aspirador Delta-Cast®
Sierra oscilante con extractor, sistema de recogida de polvo..... 74

Recomendaciones de uso para las láminas para sierras oscilantes 75

Selección del vendaje correcto 76

Tabla de aplicaciones recomendadas..... 76

Acerca de BSN medical

BSN medical es líder mundial en el mercado de los cuidados de salud, especializado en áreas de inmovilizaciones, vendajes, soportes ortopédicos, linfología, flebología y cuidado de las heridas. Estamos focalizados en el desarrollo de productos bajo marcas globales que ofrecen soluciones de alta calidad para los profesionales de la salud así como para los pacientes.

BSN medical, originalmente formada por la fusión de las empresas **Beiersdorf** y **Smith & Nephew**, puede reconocerse como una nueva marca, sin embargo se posiciona a través de marcas con una larga historia que usted conoce y en las que confía. **BSN medical** combina experiencia, calidad contrastada, servicio serio y fortaleza innovadora, heredadas de dos empresas internacionales con una larga tradición en el mercado mundial de la salud.

BSN medical opera en 25 países y emplea a más de 3.500 personas a nivel mundial. Sus fábricas están localizadas en Francia, Alemania, México, Nueva Zelanda, Pakistán, Sudáfrica, Colombia y Estados Unidos. Departamentos comerciales y de marketing dan soporte en todos los mercados en los que estamos presentes.

En nuestro país disponemos de más de 20 delegados comerciales, que están a su disposición para hablarle de nuestra empresa, de los beneficios de nuestros productos y su valor añadido, así como para tratar de ofrecerle soluciones a sus necesidades profesionales.

Un líder mundial en productos de alta calidad para traumatología y ortopedia

Desde **Gypsona**®, **Soffban**® y **Velband**® para moldes ortopédicos, hasta **Tensoplast**®, **Strappal**® y **Leukotape**® en vendajes de diferentes características, todas ellas como líderes de mercado, **BSN medical** tiene la solución para ayudarle a incrementar y mejorar la calidad de atención en los cuidados a sus pacientes.

La gama de soportes ortopédicos blandos y “braces” **Actimove**®, reconocida por sus productos de calidad, ofrece opciones de tratamiento con el mejor resultado coste-efectividad.

Nuevo en 2012... Delta-Cast® **Soft**, es una innovadora venda sintética semirrígida de poliéster (sin fibra de vidrio) para soporte funcional en fracturas y lesiones de tejidos blandos.

BSN medical

Apoyo total a los profesionales

Si usted es profesional de la salud o distribuidor de nuestros productos, **BSN medical** le ofrece los medios, la experiencia y el apoyo necesario para ayudarle a alcanzar sus objetivos. Estamos comprometidos a construir relaciones de colaboración cercanas y de larga duración con nuestros clientes. Estas relaciones nos ayudan a desarrollar los productos y servicios innovadores y de alta calidad para mejorar aún más la salud de los pacientes.

... a los profesionales de la salud

Nuestra red mundial ofrece soluciones terapéuticas funcionales que incluyen expertos en formación en la teoría y en la aplicación de nuestros productos.

... a los distribuidores sanitarios

Nuestro compromiso con la formación técnica de los distribuidores sanitarios no tiene rival. Trabajamos conjuntamente con líderes de opinión en cada una de las materias para así poder desarrollar materiales de formación apropiados para seguimientos clínicos, talleres, seminarios y cursos. Este nivel de colaboración nos proporciona además una visión objetiva de las necesidades de innovación de nuestros productos y servicios.

... en su país

BSN medical proporciona todos los servicios de ayuda para toda la gama de productos, desde las áreas de Traumatología/Ortopedia, Rehabilitación, Medicina del Deporte, Reumatología, Cirugía General, Vascular y Linfática. Nuestros prospectos, recursos online, manuales, videos y CD's de formación se ajustan a la amplitud de nuestra gama de productos para profesionales y distribuidores.

Para mayor información por favor contacte con el delegado comercial de su zona. Opcionalmente, nuestro Servicio de Atención al Cliente está siempre dispuesto a responderle a sus cuestiones a través del teléfono 902 303 166, fax 902 303 170 o electrónicamente en attclientes.bsn@smith-nephew.com

Compromiso con la formación

De sobra es conocido el compromiso con la formación de los profesionales de la salud que tiene y tendrá **BSN medical** en las diferentes áreas relacionadas con la aplicación de los diferentes tipos de vendajes.

Desde las técnicas funcionales convencionales, como neuromuscular, pasando por las compresivas (venosa y linfática), para terminar en las de inmovilización con férulas o vendaje cerrado tanto rígido como semirrígido.

La elaboración de materiales didácticos como CDs, manuales impresos, cuadros de recomendación de aplicaciones, etc. son una parte importante no solamente en la divulgación de las técnicas sino como soporte de los seminarios y cursos de formación.

Las diferentes configuraciones de las actividades formativas van desde media jornada hasta cursos de un total de 25 horas.

La asistencia suele estar limitada a un número máximo de 20 personas, con el fin de asegurar un nivel de conocimiento tanto teórico, como principalmente práctico, de garantía para una aplicación terapéutica posterior de calidad.





Vendas, tapes y complementos

Vendas de fijación

Elastomull®

Elastomull® Haft

Elastomull®

Venda elástica de gasa.

Características y beneficios:

- Excelente elasticidad, incluso después de usos prolongados.
- Alto contenido en fibras naturales, que asegura una óptima absorción de la humedad y evita los picores debajo del vendaje.
- Su elasticidad permite la colocación de vendajes complicados de forma rápida y económica.
- Sólo es necesario un solapamiento de 1/3 entre las vueltas del vendaje.
- Esterilizable por autoclave, utilizable en procedimientos quirúrgicos.

Indicaciones:

- Fijación de apósitos en cualquier zona del cuerpo.
- Vendajes para linfedema.



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta	REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
02099-00	4 cm x 4 m	20	02101-00	8 cm x 4 m	20
02100-00	6 cm x 4 m	20	02102-00	10 cm x 4 m	20



Elastomull® Haft

Venda elástica cohesiva de gasa.

Características y beneficios:

- Excelente elasticidad, vendajes sin pliegues incluso tras uso prolongado.
- Los micropuntos de látex en la superficie del tejido aseguran una óptima adherencia entre las distintas capas.
- Se adhiere exclusivamente a sí mismo y no al vello, piel o ropa; comodidad de uso y prevención del deslizamiento.
- Estructura porosa, que asegura una óptima permeabilidad del aire.
- Su elasticidad permite la colocación de vendajes complicados de forma rápida y económica.
- Sólo es necesario un solapamiento de 1/3 entre las vueltas del vendaje, nivel de compresión ligera.

Indicaciones:

- Fijación de apósitos en todas las partes del cuerpo, especialmente en articulaciones y zonas con constante movimiento.
- Fijación de férulas de inmovilización.
- Como vendaje de protección de la piel antes de vendajes adhesivos elásticos o inelásticos (Tape).



LÁTEX Este producto contiene látex de caucho natural que puede provocar reacciones alérgicas

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta	REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
45471-00	6 cm x 4 m	10	45476-00	6 cm x 20 m	1
45472-00	8 cm x 4 m	10	45477-00	8 cm x 20 m	1
45473-00	10 cm x 4 m	10	45478-00	10 cm x 20 m	1



Pre-Tape

Tensoban®

Tensoban®

Venda de espuma de poliuretano elástica longitudinal y transversalmente.



SIN
LATEX
EN LA FÓRMULA

Características y beneficios:

- Elástica longitudinal y transversalmente, mayor facilidad de aplicación y adaptabilidad.
- Permeable al aire y al vapor de agua, reduce el riesgo de maceración.
- Buena adherencia por capas, evita el deslizamiento y las arrugas.
- Rasgable con la mano, rapidez de aplicación.
- Soporte fino, permite hacer vendajes poco voluminosos.
- No se pega a la piel, vello o ropa, retirada sin dolor ni molestias para el paciente.

Indicaciones:

- Venda de protección de la piel, para extremidades enyesadas, frente a exotermia producida en el fraguado del yeso, o frente a una aplicación posterior de una venda adhesiva.

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
71500-05	7 cm x 20 m	1
71500-08	7 cm x 20 m	12



Tapes

Strappal®

Strappal® Forte / Leukotape® Classic

Leukotape® Classic Color

Leukotape® Sport

Leukotape® P (combi pack)

Leukotape® K

Strappal®

Cinta adhesiva inelástica de alta tolerancia dérmica, especial para Taping (Vendajes Funcionales).

Características y beneficios:

- Adhesivo hipoalergénico, especialmente indicado en pacientes con piel sensible, al retirar no deja restos adhesivos.
- Inelástico, realiza un soporte y limitación selectiva de los movimientos.
- Rasgable con la mano en ambas direcciones, rapidez de aplicación, no necesita el uso de tijeras.
- Bordes dentados evitan el deshilachamiento para una técnica “más limpia”.

Indicaciones:

- Vendaje de contención, soporte y descarga de lesiones leves y moderadas, como torceduras y esguinces articulares y roturas musculares.
- Vendaje Funcional (técnica inelástica). Prevención y tratamiento de lesiones leves y moderadas en zonas articulares y musculares.
- Vendajes Funcionales de Medicina y Fisioterapia del Deporte, Traumatología, Medicina Laboral, Neurología y Rehabilitación.



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA



REF	Dimensiones	Un. mín. Venta	REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
71489-00	2,5 cm x 10 m	5	71487-00	2,5 cm x 10 m	36
71492-00	4 cm x 10 m	5	71490-00	4 cm x 10 m	24
			71493-00	5 cm x 10 m	18

Strappal® Forte / Leukotape® Classic

Cinta adhesiva inelástica para una máxima estabilidad, especial para Taping (Vendajes Funcionales).

Características y beneficios:

- Alta adhesividad para una inmejorable fijación tanto inicial como duradera (seguridad terapéutica).
- Rasgable con la mano en ambas direcciones, rapidez de aplicación, no necesita el uso de tijeras.
- Soporte de tejido tipo “tafetán” para una alta resistencia a la tracción.
- Enrollada sobre un canutillo de plástico con bordes atraumáticos, facilidad de desenrollado y mayor rapidez de aplicación.

Indicaciones:

- Vendaje Funcional (técnica inelástica). Prevención y tratamiento de lesiones leves y moderadas en zonas articulares y musculares.
- Vendajes Funcionales en Medicina y Fisioterapia del Deporte, Traumatología, Medicina Laboral, Neurología y Rehabilitación.



Este producto contiene látex de caucho natural que puede provocar reacciones alérgicas

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta	REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
01700-00	2 cm x 10 m	5	73444-00	2 cm x 10 m	5
01701-00	3,75 cm x 10 m	5	73444-01	3,75 cm x 10 m	5
01703-00	5 cm x 10 m	5	73444-02	5 cm x 10 m	5



Leukotape® Classic Color

Cinta adhesiva inelástica para una máxima estabilidad, especial para Taping (Vendajes Funcionales).

Características y beneficios:

- Alta adhesividad para una inmejorable fijación tanto inicial como duradera (seguridad terapéutica).
- Rasgable con la mano en ambas direcciones, rapidez de aplicación, no necesita el uso de tijeras.
- Soporte de tejido tipo “tafetán” para una alta resistencia a la tracción.
- Enrollada sobre un canutillo de plástico con bordes atraumáticos, facilidad de desenrollado y mayor rapidez de aplicación.

Indicaciones:

- Vendaje de contención, soporte y descarga de lesiones leves y moderadas, como torceduras y esguinces articulares y roturas musculares.
- Vendaje Funcional (técnica inelástica). Prevención y tratamiento de lesiones leves y moderadas en zonas articulares y musculares.
- Vendajes Funcionales en Medicina y Fisioterapia del Deporte, Traumatología, Medicina Laboral, Neurología y Rehabilitación.



LATEX Este producto contiene látex de caucho natural que puede provocar reacciones alérgicas

REF	Dimensiones	Color	Un. mín. Venta	REF	Dimensiones	Color	Un. mín. Venta
76185-00	3,75 cm x 10 m	Azul	5	76188-00	3,75 cm x 10 m	Amarillo	5
76186-00	3,75 cm x 10 m	Verde	5	02380-00	3,75 cm x 10 m	Negro	5
76187-00	3,75 cm x 10 m	Rojo	5				



Leukotape® Sport

Cinta adhesiva inelástica para Taping (Vendajes Funcionales).

Características y beneficios:

- Alta adhesividad para una inmejorable fijación tanto inicial como duradera (seguridad terapéutica).
- Inelástica, realiza un fuerte soporte y limitación selectiva de los movimientos, dependiendo de la técnica de vendaje.
- Rasgable con la mano en ambas direcciones, rapidez de aplicación, no necesita el uso de tijeras.
- Bordes dentados evitan el deshilachamiento, para una técnica más limpia.

Indicaciones:

- Vendaje de contención, soporte y descarga de lesiones leves y moderadas, como torceduras y esguinces articulares y roturas musculares.
- Vendaje Funcional (técnica inelástica). Prevención y tratamiento de lesiones leves y moderadas en zonas articulares y musculares.
- Vendajes Funcionales en Medicina y Fisioterapia del Deporte, Traumatología, Medicina Laboral, Neurología y Rehabilitación.



LATEX Este producto contiene látex de caucho natural que puede provocar reacciones alérgicas

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
01674-00	3,75 cm x 10 m	12



Leukotape® P (combi pack)

Cinta inelástica de alta resistencia. Especialmente desarrollada para la técnica de vendaje según J. McConnell.

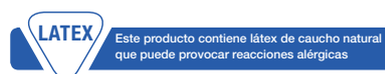
Características y beneficios:

- Excelente adhesividad, ideal para la reorientación articular (patela).
- Adhesivo de óxido de zinc de alta resistencia, ideal para vendaje funcional patelofemoral y de hombro.

Indicaciones:

- Vendaje femoropatelar.
- Corrección de la movilidad articular mediante vendaje inelástico.

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
76168-00	3,8 cm x 13,7 m	1
76067-00	combi pack Leukotape® P 3,8 cm x 13,7 m + Fixomull® Stretch 5 cm x 10 m	1



Leukotape® K

Cinta adhesiva elástica para la técnica de Vendaje Neuromuscular.

Características y beneficios:

- Tejido y adhesivo en olas y pre-estirado al 10% para un ajuste óptimo a la elasticidad de la piel.
- Adhesivo de poliácilato, bajo poder alergénico con buena adherencia.
- Caja dispensadora mantiene el producto cerrado que garantiza mayor higiene y mantenimiento.
- Papel protector con líneas longitudinales y transversales como referencia útil en distintas técnicas.

Indicaciones:

- Técnica de VNM como estímulo de los receptores mecánicos de la piel.
- Técnica de VNM como incremento de la sensibilidad propioceptiva y electromiográfica.
- Técnica de VNM para favorecer el drenaje sobre el sistema linfático.

REF	Dimensiones	Color	Un. mín. Venta
72978-11	5 cm x 5 m	Beige	5
72978-16	5 cm x 5 m	Rojo	5
72978-21	5 cm x 5 m	Azul	5
72978-23	5 cm x 5 m	Negro	5
72978-24	5 cm x 5 m	Azul claro	5
72978-25	5 cm x 5 m	Rosa	5



SIN
LATEX
EN LA FÓRMULA

Vendas elásticas adhesivas

Tensoplast®

Tensoplast® Sport

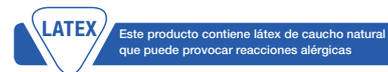
Lightplast® Pro

Optiplaste® -C

Optiplaste® -E

Tensoplast®

Venda elástica adhesiva y porosa, de algodón y viscosa.



Características y beneficios:

- Masa adhesiva de caucho natural y óxido de zinc que proporciona una excelente fijación tanto inicial como duradera (seguridad terapéutica).
- Extensibilidad máxima del 90%, realiza un fuerte efecto elastocompresivo.
- Soporte tejido en S y Z, permite cortes de cualquier tipo así como hacer orificios, sin que se deshilache.
- Hilo longitudinal coloreado en el centro, fácil orientación en técnica circular y de espiga.

Indicaciones:

- Vendaje de contención, soporte y descarga de lesiones leves y moderadas, como torceduras y esguinces articulares y roturas musculares.
- Vendaje Funcional (técnica elástica). Prevención y tratamiento de lesiones leves y moderadas en zonas articulares y musculares.
- Vendaje de compresión duradero en edema y procesos varicosos.
- Vendaje de inmovilización total en lesiones óseas (p.ej.: “ocho de guarismo”, “Velpau”) o post inmovilización rígida (yeso o fibra).

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
71547-04	5 cm x 2,7 m	1
71545-03	7,5 cm x 2,7 m	1
71547-01	10 cm x 2,7 m	1
71546-05	5 cm x 2,7 m	12
71546-06	7,5 cm x 2,7 m	12
71546-04	10 cm x 2,7 m	12



Tensoplast® Sport

Venda elástica adhesiva y porosa para Strapping, con banda protectora en toda su longitud.

Características y beneficios:

- Adhesividad incluso en los bordes, no se despeg, soportando las demandas mecánicas con total seguridad.
- Tejido adhesivo en bandas proporciona alta porosidad y máxima transpiración.
- Banda de protección en toda su longitud, permite una aplicación con mayor control de la tensión, evitando compromisos vasculo-nerviosos.
- No contiene látex, indicada en pacientes con alergia al látex y derivados.

Indicaciones:

- Vendaje de contención elástico adhesivo en patología articular, muscular, tendinosa u ósea.
- Vendaje de compresión duradero en roturas fibrilares.
- Vendaje Funcional en Medicina y Fisioterapia del Deporte, Traumatología, Medicina Laboral, Neurología y Rehabilitación.
- Prevención y tratamiento de accidentes y lesiones durante actividades deportivas.



SIN
LATEX
EN LA FÓRMULA

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta	REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
71548-00	3 cm x 2,5 m	1	71550-00	8 cm x 2,5 m	1
71549-00	6 cm x 2,5 m	1	71551-00	10 cm x 2,5 m	1



Lightplast® Pro

Venda elástica adhesiva rasgable con la mano.

Características y beneficios:

- Rasgable con la mano, mayor facilidad y rapidez de aplicación.
- Adhesividad en la cara interna para una cómoda aplicación, no se adhiere a los dedos.
- Extensible longitudinalmente en un 80%, mayor facilidad de aplicación y adaptabilidad.
- Soporte fino, permite hacer vendajes poco voluminosos, pudiendo, por ejemplo, calzarse sobre él.

Indicaciones:

- Vendaje de contención, soporte y descarga de lesiones leves y moderadas, como torceduras y esguinces articulares y roturas musculares.
- Vendaje Funcional (técnica elástica). Prevención y tratamiento de lesiones leves y moderadas en zonas articulares y musculares.
- Vendajes Funcionales en Medicina y Fisioterapia del Deporte y Traumatología.

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
76953-00	3,8 cm x 2,5 m	32
76954-00	5,1 cm x 2,5 m	24
76955-00	7,6 cm x 2,5 m	16



LATEX

Este producto contiene látex de caucho natural que puede provocar reacciones alérgicas

Optiplaste®-C

Venda adhesiva elasto-compresiva de algodón 100%.

Características y beneficios:

- Masa adhesiva de caucho y óxido de zinc, proporciona una excelente fijación tanto inicial como duradera (seguridad terapéutica).
- Extensibilidad del 80%, tiene un fuerte efecto elasto-compresivo.
- Enrollado en un canutillo atraumático, facilidad de desenrollado y mayor rapidez de aplicación.
- Color beige para un efecto camuflaje en actividades deportivas.

Indicaciones:

- Vendaje de contención, soporte y descarga de lesiones leves y moderadas, como torceduras y esguinces articulares y roturas musculares.
- Vendaje Funcional (técnica elástica). Prevención y tratamiento de lesiones leves y moderadas en zonas articulares y musculares.
- Vendaje de compresión duradero en edema y procesos varicosos.-
- Vendaje de inmovilización total en lesiones óseas (p. ej.: “ocho de guarismo”, “Velpau”) o post inmovilizaciones rígidas (yeso o fibra).



LATEX Este producto contiene látex de caucho natural que puede provocar reacciones alérgicas

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
02506-00	6 cm x 2,5 m	5
02508-00	8 cm x 2,5 m	5
02510-00	10 cm x 2,5 m	5



Optiplaste®-E

Venda adhesiva elasto-compresiva de algodón 100%.

Características y beneficios:

- Masa adhesiva de caucho y óxido de zinc, proporciona una excelente fijación tanto inicial como duradera (seguridad terapéutica).
- Extensibilidad longitudinal, mayor facilidad de aplicación y adaptabilidad. Elongación mínima al 55%.
- Soporte hidrófugo que repele el agua.

Indicaciones:

- Vendaje de contención, soporte y descarga de lesiones leves y moderadas, como torceduras y esguinces articulares y roturas musculares.
- Vendaje Funcional (técnica elástica). Prevención y tratamiento de lesiones leves y moderadas en zonas articulares y musculares.
- Vendaje de compresión duradero en edema y procesos varicosos.
- Vendaje de inmovilización total en lesiones óseas (p.ej.: “ocho de guarismo”, “Velpau”) o post inmovilizaciones rígidas (yeso o fibra).



LATEX Este producto contiene látex de caucho natural que puede provocar reacciones alérgicas

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta	REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
02680-00	6 cm x 2,5 m	5	02619-00	6 cm x 2,5 m	12
02681-00	8 cm x 2,5 m	5	02642-00	8 cm x 2,5 m	12
02682-00	10 cm x 2,5 m	5	02647-00	10 cm x 2,5 m	12



Vendas cohesivas de soporte

Co-Plus® LF
Rapidex®

Co-Plus® LF

Venda elástica cohesiva sin látex rasgable con la mano. Compresión ligera.

Características y beneficios:

- Rasgable con las manos en ambas direcciones para una aplicación fácil y rápida.
- Reutilizable, menor coste terapéutico.
- Soporte crepado, mayor control de la tensión al aplicar y menor riesgo de compromiso vasculonervioso.

Indicaciones:

- Vendaje de contención, soporte y descarga de lesiones leves, como torceduras y esguinces articulares y roturas musculares.
- Vendaje Funcional. Prevención y tratamiento de lesiones leves y moderadas en zonas articulares y musculares.
- Vendaje de fijación de apósitos, férulas, bolsas de frío / calor, etc..



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
72100-16	5 cm x 4,5 m	36
72100-17	7,5 cm x 4,5 m	24
72100-18	10 cm x 4,5 m	18



Rapidex®

Venda elástica cohesiva rasgable con la mano. Compresión media/fuerte.

Características y beneficios:

- Elástica longitudinalmente en un 85%, garantiza mayor facilidad de aplicación y adaptabilidad.
- Rasgable con las manos en ambas direcciones para una aplicación fácil y rápida.
- Reutilizable, menor coste terapéutico.

Indicaciones:

- Vendaje de contención, soporte y descarga de lesiones moderadas, como torceduras y esguinces articulares y roturas musculares.
- Vendaje Funcional. Prevención y tratamiento de lesiones leves y moderadas en zonas articulares y musculares.



LÁTEX Este producto contiene látex de caucho natural que puede provocar reacciones alérgicas

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
72098-00	2,5 cm x 4,5 m	2
72098-01	6 cm x 4,5 m	1
72098-02	8 cm x 4,5 m	1



Vendas de compresión

Comprilan®

Comprihaft®

Gelostretch®

Elodur® Fine

Elodur® Forte

Comprilan®

Venda de soporte de tejido elástico de algodón 100%.



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

Características y beneficios:

- Soporte de tejido elástico 100% algodón, alta tolerancia cutánea.
- Corta extensibilidad, 90% debido al tipo de trama.
- Elevada presión de trabajo interna: ejerce de soporte a la bomba muscular.
- Baja presión de reposo externa (16-20 mmHg), al no contener fibras elásticas.

Indicaciones:

- Vendajes de compresión en indicaciones flebológicas y linfológicas. Indicado para auxiliar a la bomba muscular.
- Fijación de vendajes en afecciones de los ligamentos, distensiones, contusiones, dislocaciones, así como edemas y hematomas postraumáticos.

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
01026-00	6 cm x 5 m	5
01027-00	8 cm x 5 m	5
01028-00	10 cm x 5 m	5
01029-00	12 cm x 5 m	5



Comprihaft®

Venda con soporte de tejido elástico, cohesiva, de algodón 100%.

Características y beneficios:

- Elevada cohesividad que permite un óptimo ajuste sin desplazarse incluso después de llevarlo durante periodos prolongados.
- Venda de baja elasticidad, 75% aproximadamente, fabricada con tejido elástico de algodón recubierto por micropuntos de látex.
- Estructura microporosa que asegura la transpirabilidad y una buena tolerancia cutánea.
- Resistente al sudor, la grasa y ungüentos, aunque penetren en el tejido, no afectan a su acción compresiva.

Indicaciones:

- Vendajes de compresión en indicaciones flebológicas y linfológicas, indicado para auxiliar la función de la bomba muscular para mejorar la hemodinámica del reflujo venoso y eliminar el estasis venoso y linfático.

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
45957-00	6 cm x 5 m	5
45958-00	8 cm x 5 m	5
45959-00	10 cm x 5 m	5



Gelostretch®

Venda extensible impregnada de gel de óxido de zinc de rápido secado y lista para colocar.

Características y beneficios:

- Elástica longitudinal y transversalmente, sin acción recuperadora.
- Proporciona una presión extremadamente baja en reposo y una presión muy alta en movimiento.
- Conformable, aplicable incluso en zonas contorneadas del cuerpo sin que se formen bolsas ni estrangulaciones.
- Fácil de aplicar, vendaje aplicable sin necesidad de cortar ni entallar.

Indicaciones:

- Para vendajes de compresión semirrígidos en indicaciones flebológicas.
- Para vendajes de apoyo y alivio en patología ligamentosa y muscular; contusiones, torceduras, luxaciones, dislocaciones.
- Prevención, reducción y absorción de edemas postraumáticos.

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
45296-00	10 cm x 7 m	10



Elodur® Fine

Venda elástica de larga extensibilidad y compresión media.

Características y beneficios:

- Elevada presión de reposo, especialmente indicada en pacientes encamados.
- Indicada para pacientes no ambulatorios.
- Suave al tacto por su contenido de algodón y por tanto agradable con la piel y permeable al aire.
- Esterilizable por autoclave, utilizable en procedimientos quirúrgicos.

Indicaciones:

- Tratamiento secundario de insuficiencias venosas. Profilaxis de la Trombosis Venosa Profunda.
- Soporte y sujeción de contusiones, dislocaciones y contusión de ligamentos.



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
01775-00	6 cm x 7 m	5
01776-00	8 cm x 7 m	5
01777-00	10 cm x 7 m	5



Elodur® Forte

Venda elástica de larga extensibilidad y compresión fuerte.

Características y beneficios:

- Elevada presión de reposo, especialmente indicada en pacientes encamados.
- Indicada para pacientes no ambulatorios.
- Suave al tacto por su contenido de algodón y por tanto agradable con la piel y permeable al aire.
- Esterilizable por autoclave, utilizable en procedimientos quirúrgicos.

Indicaciones:

- Tratamiento secundario de insuficiencias venosas. Profilaxis de la Trombosis Venosa Profunda.
- Soporte y sujeción de contusiones, dislocaciones y contusión de ligamentos.



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
01766-00	8 cm x 7 m	5
01767-00	10 cm x 7 m	5
01768-00	12 cm x 7 m	5



Vendas de crepé

Crepesan®

Crepesan® N

Crepesan® E

Crepesan® E Plus

Crepesan®

Venda elástica de crepé de algodón 100%. Gramaje 108 ± 8 g/m².



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

Características y beneficios:

- Venda elástica formada por un tejido de hilos de algodón 100%, que han sido sometidos a unos procesos de torsión y fijación, que le proporcionan una elevada extensibilidad y suavidad.
- Elástica longitudinalmente para una fácil aplicación y una gran adaptabilidad.
- Extensibilidad del $120 \pm 10\%$ que realiza un suave efecto elastocompresivo.
- Entramado específico que garantiza una alta permeabilidad al aire y vapor de agua (sudor).
- Buena capacidad de recuperación, se puede lavar y reutilizar.

Indicaciones:

- Venda para todas aquellas actuaciones que requieren la aplicación de un vendaje de fijación y soporte aplicando una compresión ligera, como por ejemplo: fijación de apósitos o curas, soporte de férulas de yesos, soporte post-cirugía, etc.

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
72089-00	5 cm x 4 m	150
72089-01	7 cm x 4 m	90
72089-02	10 cm x 4 m	75
72089-03	10 cm x 10 m	30
72089-04	15 cm x 10 m	20



Crepesan® N

Venda elástica de crepé de algodón 100%. Gramaje 85 ± 7 g/m².

Características y beneficios:

- Venda elástica formada por un tejido de hilos de algodón 100%, que han sido sometidos a unos procesos de torsión y fijación, que le proporcionan una elevada extensibilidad y suavidad.
- Elástica longitudinalmente para una fácil aplicación y una gran adaptabilidad.
- Extensibilidad del 120±10% que realiza un suave efecto elastocompresivo.
- Entramado específico que garantiza una alta permeabilidad al aire y vapor de agua (sudor).
- Buena capacidad de recuperación, se puede lavar y reutilizar.

Indicaciones:

- Venda para todas aquellas actuaciones que requieren la aplicación de un vendaje de fijación y soporte aplicando una compresión ligera, como por ejemplo: fijación de apósitos o curas, soporte de férulas de yesos, soporte post-cirugía, etc.



SIN
LATEX
EN LA FÓRMULA

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
72095-02	5 cm x 4 m	150
72095-03	7 cm x 4 m	90
72095-01	10 cm x 4 m	70

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
72095-00	10 cm x 10 m	30
72095-11	15 cm x 10 m	20



Crepesan® E

Venda elástica de crepé de algodón y elastómero. Gramaje 85-86 g/m².

Características y beneficios:

- Venda elástica de gasa plana formada por un tejido de hilos de algodón y elastómero/poliéster que han sido sometidos a unos procesos de torsión y fijación, que le proporcionan una elevada extensibilidad y suavidad.
- Elástica longitudinalmente, facilidad de aplicación y adaptabilidad.
- Extensibilidad del 180% que realiza un ligero efecto elastocompresivo.
- Elastómero en la urdimbre, evita su deslizamiento (migración distal), proporciona una compresión regular en toda la superficie y una excelente capacidad de recuperación.
- Buena capacidad de recuperación, se puede lavar y reutilizar.

Indicaciones:

- Venda para todas aquellas actuaciones que requieren la aplicación de un vendaje de fijación y soporte aplicando una compresión ligera, como por ejemplo: fijación de apósitos o curas, soporte de férulas de yesos, soporte post-cirugía, etc.



SIN
LATEX
EN LA FÓRMULA

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
72094-06	5 cm x 4 m	140
72094-07	7 cm x 4 m	90
72094-04	10 cm x 4 m	70

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
72094-03	10 cm x 10 m	30
72094-05	15 cm x 10 m	20



Crepesan® E Plus

Venda elástica de crepé de algodón y elastómero. Gramaje 100 g/m².



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

Características y beneficios:

- Venda elástica de gasa plana formada por un tejido de hilos de algodón y elastómero/poliéster que han sido sometidos a unos procesos de torsión y fijación, que le proporcionan una elevada extensibilidad y suavidad.
- Elástica longitudinalmente, facilidad de aplicación y adaptabilidad.
- Elongación ,100% desde posición de reposo al máximo estiramiento.
- Elastómero en la urdimbre, evita su deslizamiento (migración distal), proporciona una compresión regular en toda la superficie y una excelente capacidad de recuperación.
- Buena capacidad de recuperación, se puede lavar y reutilizar.

Indicaciones:

- Venda para todas aquellas actuaciones que requieren la aplicación de un vendaje de fijación y soporte aplicando una compresión ligera, como por ejemplo: fijación de apósitos o curas, soporte de férulas de yesos, soporte post-cirugía, etc.

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
72094-84	5 cm x 4 m	140
72094-83	7 cm x 4 m	90
72094-82	10 cm x 4 m	70
72094-81	10 cm x 10 m	30
72094-80	15 cm x 10 m	20



Complementos

Tensospray®

Leukotape® Foam

Leukotape® Remover

Comprifoam®

Tensoplast® STK

Tensospray®

Spray adhesivo para la fijación adicional de vendajes y apósitos.

Características y beneficios:

- Adhesivo de alta tolerancia dérmica, especialmente indicado en pacientes con piel sensible.
- Removible con alcohol, asegura una retirada fácil y sin dolor.
- Presentación en spray, rápido y fácil de aplicar.
- No contiene CFC, ecológico.

Indicaciones:

- Fijación de almohadillados, curas (gasas o compresas) y vendajes de cualquier tipo sobre piel sana.
- Fijación del vello bajo pre-vendajes y vendajes adhesivos.
- Como protección adhesiva de alta tolerancia dérmica en pacientes con piel sensible frente a adhesivos de cualquier tipo.



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

REF	Contenido	Un. mín. Venta
71602-00	300 ml.	1



Leukotape® Foam

Lámina de goma-espuma termocomprimida recortable.

Características y beneficios:

- Recortable, adaptación a cualquier tamaño y configuración anatómica.
- 4mm de grosor, grosor medio para una aplicación generalizada.
- Extraordinariamente flexible para una adaptación perfecta a zonas sobresalientes y angulosas.
- Forrado por una cara con tejido de viscosa, consistencia y facilidad de aplicación.

Indicaciones:

- En vendajes de cualquier tipo para protección de zonas prominentes o de mucha fricción.
- Debajo de vendajes de compresión para igualar o aumentar la presión en áreas irregulares, p.ej. alrededor de los maléolos.



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
09776-00	20 cm x 30 cm	1



Leukotape® Remover

Solución líquida disolvente para la retirada de vendajes adhesivos.

Características y beneficios:

- Solución alcohólica, disuelve rápida y eficazmente cualquier tipo de adhesivo.
- Con protector térmico, bien tolerado por la piel, incluso con una utilización continuada.
- Buena penetración, facilita la retirada de vendajes adhesivos sin producir dolor incluso en presencia de mucho vello.

Indicaciones:

- Para facilitar la retirada de vendajes adhesivos incluso fuertemente adheridos.
- Especialmente indicada en el caso de pacientes con vello.
- Para eliminar restos de adhesivos de la piel, tras la retirada de vendajes o apósitos.

REF	Contenido	Un. mín. Venta
97285-03	350 ml.	1



SIN
LATEX
EN LA FÓRMULA

Comprifoam®

Venda de espuma de poliuretano de poro abierto, ideal para almohadillados.

Características y beneficios:

- Efecto almohadillado, mayor facilidad de aplicación y adaptabilidad.
- Distribuye uniformemente la presión de la venda de compresión en las extremidades, previene constricciones y asegura una terapia de compresión efectiva.
- Reduce el riesgo de rozaduras y úlceras traumáticas bajo inmobilizaciones.
- Confortable, su textura antideslizante hace que sea más fácil de aplicar y facilita el autovendaje.

Indicaciones:

- Indicado para almohadillados bajo vendaje de corta extensibilidad o prendas de compresión, para patologías flebológicas y linfáticas.

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
75294-00	10 cm x 0,4 cm x 2,5 m	1
75295-00	12 cm x 0,4 cm x 2,5 m	1
75296-00	15 cm x 0,4 cm x 2,5 m	1



SIN
LATEX
EN LA FÓRMULA

Tensoplast® STK

Equipo de tracción cutánea.



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

Características y beneficios:

- Equipo de tracción continua para miembros inferiores, compuesto por una placa almohadillada, una venda elástica y cuerdas de poliéster.
- Sistema universal adaptable a cualquier método estándar de tracción.
- Venda de compresión de alta elasticidad (>100%), fijación adicional y nivel de compresión regular.
- Placa rígida para la fijación de la cuerda situada en la porción central del estribo almohadillado para una mayor seguridad terapéutica.
- Espuma de poro abierto transpirable que previene la maceración de la piel.
- Cuerdas de poliéster, seguras y resistentes a la fricción y abrasión.
- Adhesivo: de alta tolerancia dérmica (hipoalérgico), permite una retirada indolora.
- No adhesivo: aplicable incluso en pieles muy sensibles.

Indicaciones:

- Tracción músculo-esquelética de miembros inferiores en tratamiento traumatológicos y ortopédicos.

REF	Descripción	Un. mín. Venta
71544-00	Adhesivo adulto	1
71554-00	Adhesivo infantil	1
71555-00	No adhesivo adulto	1
71556-00	No adhesivo infantil	1



Crio/Termoterapia

Articare® Cold Spray
Articare® Cold Pack Instant
Physiopack®

Articare® Cold Spray

Spray de frío para el alivio inmediato del dolor.

Características y beneficios:

- Efecto inmediato, rápida evaporación con pérdida de calor local y alivio del dolor.
- No contiene derivados del éter, previene el riesgo de irritaciones cutáneas.
- Presentación en spray, rápido y fácil de aplicar.
- No contiene CFC, ecológico.

Indicaciones:

- Para el alivio instantáneo de los efectos inflamatorios como el edema y dolor producido por traumatismo y lesiones en tejidos blandos.
- Para todo tipo de actividades deportivas susceptibles de producirse una lesión con dolor agudo (p.ej. contusiones y esguinces).

REF	Contenido	Un. mín. Venta
47422-00	200 ml.	1



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

Articare® Cold Pack Instant

Bolsa de frío instantáneo de un solo uso.

Características y beneficios:

- Activación mediante presión manual, no necesita una nevera como soporte.
- Efecto superior a 30 minutos, buena relación coste - eficacia.
- No contiene látex, indicado para pacientes con alergia a látex y derivados.

Indicaciones:

- Para el alivio duradero de los efectos inflamatorios como el edema y dolor producido por traumatismo y lesiones en tejidos blandos.
- Para todo tipo de actividades deportivas susceptibles de producirse una lesión con dolor agudo (p.ej. contusiones y esguinces).

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
47423-00	15 cm x 24 cm	24



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

Physiopack®

Bolsa de gel reutilizable y de larga duración para frío y termoterapia.



SIN
LÁTEX
EN LA FORMULA

Características y beneficios:

- Bolsa flexible para una adaptación óptima a cualquier zona corporal.
- Efecto superior a una hora, buena relación coste - eficacia.
- Genera un ciclo de vasodilatación-vasoconstricción; reducción de la constricción nerviosa del dolor, del metabolismo local, limitando el riesgo de agravamiento de lesiones musculares del edema y rigidez muscular.

Indicaciones:

- Para el alivio duradero de los efectos inflamatorios, como el edema y dolor producido por traumatismos articulares y lesiones en tejidos blandos.
- Para todo tipo de actividades deportivas susceptibles de producir una lesión con dolor agudo (p. ej., contusiones y esguinces).
- Como termoterapia en contracturas musculares y algias crónicas (zonas vertebrales).
- Para el alivio duradero del dolor en traumatismos.

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
72075-10	7 cm x 38 cm	1
72075-11	13 cm x 30 cm	1
72075-12	19 cm x 30 cm	1
72075-03	13 cm x 30 cm isotérmico	1
72075-01	7 cm x 38 cm	12
72075-02	13 cm x 30 cm	12
72075-04	19 cm x 30 cm	6





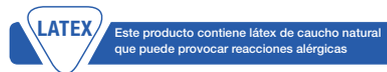
Vendas tubulares

Venda tubular de fijación

Elastofix® S

Elastofix® S

Venda de malla tubular.



Características y beneficios:

- Bielástico, evita la constricción y permite una gran libertad de movimientos.
- Alta elasticidad, óptima adaptación a todos los contornos del cuerpo.
- Gran adaptabilidad, se corta fácilmente en cualquier punto y en todas las direcciones sin deshilacharse.
- Estructura en panal, permite inspeccionar la herida y cambiar el apósito sin necesidad de cambiar el vendaje.

Indicaciones:

- Fijación de apósitos de cualquier tamaño y en cualquier parte del cuerpo, en especial en aquellas zonas difíciles de vendar como cabeza, cadera, extremidades (dedos, pie, rodilla...) y tronco (axilas, espalda, pecho...).

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
71641-00	0 Dedos de manos y pies	1
71641-01	1 Manos, muñecas, pies y tobillos	1
71641-02	2 Brazos, piernas, codos y rodillas	1
71641-03	3 Cabeza pequeña, rodillas y muslos	1
71641-04	4 Cabeza, muslos y cadera	1
71641-05	5 Pecho, abdomen y cadera	1
71641-06	6 Cadera y torso pequeño	1
71641-07	7 Cadera y torso mediano	1
71641-08	8 Cadera y torso grande	1



Venda tubular para enyesado

Tubinylex®

Tubinylex®

Venda tubular extensible de algodón 100%.



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

Características y beneficios:

- Algodón 100%, dermocompatible, especialmente en pieles muy sensibles.
- Estructura de punto, evita la formación de pliegues cutáneos por la presencia de arrugas en el vendaje.
- Extensible transversalmente en un 200%, fácil colocación y adaptabilidad, incluso sobre superficies anatómicas irregulares.
- Aislante térmico, previene complicaciones dérmicas como abrasiones, escozor y roces producidos por el material de inmovilización rígida.

Indicaciones:

- Recubrimiento de zonas en las que se debe proceder a un enyesado o a una colocación de vendajes adhesivos de larga duración, actuando como protector de la piel. Actúa a modo de almohadilla, evita roces, escoceduras e irritaciones, evitando además que el pelo se adhiera al yeso.

REF	Tallas	Un. mín. Venta
72009-00	Nº1 Dedos finos	1
72009-01	Nº2 Dedos gruesos	1
72009-02	Nº3 Dedos más gruesos	1
72009-03	Nº4 Manos y miembros finos	1
72009-04	Nº5 Brazos	1
72009-05	Nº6 Cabeza y piernas	1
72009-06	Nº7 Tronco	1
72009-07	Nº8 Tronco grueso	1



Vendas tubulares de compresión

Tensotub[®]
Tensoshape[®]

Tensotub®

Venda tubular elástica de compresión ligera.



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

Características y beneficios:

- Gran elasticidad transversal, fácil aplicación y adaptación, incluso en superficies anatómicas irregulares.
- Hilo elástico recubierto de algodón que previene complicaciones dérmicas.
- Efecto térmico para una confortable sensación de calor local.
- Ligero efecto elasto-compresivo, previene la migración distal.

Indicaciones:

- En lesiones que requieran una compresión ligera.
- Vendajes de soporte y protección tras la retirada de inmovilizaciones rígidas y vendajes adhesivos.
- Vendajes de fijación en post-operatorio de tronco o extremidades.

REF	Tallas	Un. mín. Venta
71645-05	Nº 1 Miembros infantiles	1
71645-06	Nº 2 Muñecas-tobillos	1
71645-07	Nº 3 Miembros medios adultos	1
71645-08	Nº 4 Brazos gruesos y piernas	1
71645-09	Nº 5 Piernas y rodillas	1
71645-10	Nº 6 Piernas gruesas y muslos	1
71645-11	Nº 7 Muslos gruesos	1
71645-12	Nº 8 Tronco pequeño	1



Tensoshape®

Venda tubular conformada de compresión graduada para extremidades inferiores.



Este producto contiene látex de caucho natural que puede provocar reacciones alérgicas

Características y beneficios:

- Gran elasticidad trasversal, fácil aplicación y adaptación, incluso en superficies anatómicas irregulares.
- Hilo elástico doblemente recubierto que previene posibles complicaciones dérmicas.
- Efecto térmico para una confortable sensación de calor local.
- Compresión graduada, efecto compresivo acorde a “gradiente de presión fisiológico” para la mejora del retorno venoso.

Indicaciones:

- En lesiones que requieran una compresión ligera. Vendajes de soporte y descarga tras la retirada de inmovilizaciones rígidas y vendajes adhesivos.
- En terapia de compresión para patologías menores del sistema venoso de las extremidades inferiores.

REF	Medidas	Medidas*	Tallas	Un. mín. Venta
72085-02	1/2 pierna	32 cm - 36 cm	S	10
72085-01		35 cm - 39 cm	M	10
72085-00		38 cm - 42 cm	L	10
72085-06	Pierna entera	32 cm - 36 cm	S	10
72085-05		35 cm - 39 cm	M	10
72085-04		38 cm - 42 cm	L	10
72085-03		41 cm - 45 cm	XL	10



* Toma de medida: perímetro de la pantorrilla



Vendas para
inmovilizaciones
y complementos

Venda de protección

Nylex®

Nylex®

Venda de papel crepado resistente a la humedad.



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

Características y beneficios:

- Resistente a la humedad, previene complicaciones como la maceración de la piel y prurito.
- Aislante térmico, previene la sensación de quemazón producida por el período de exotermia durante el fraguado del yeso.
- Rizado extensible que permite una fácil aplicación. Gran adaptabilidad a la zona a vendar, especialmente en articulaciones.

Indicaciones:

- Venda de protección de la piel, para extremidades enyesadas, frente a exotermia producida en el fraguado del yeso.

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
72985-00	7 cm x 15 m	12
72985-01	14 cm x 15 m	6



Vendas de almohadillado

Soffban® S

Soffban® Plus

Soffban® Natural

Velband®

Soffban® S

Venda de acolchado de poliéster conformable.

Características y beneficios:

- Conformable, facilidad de aplicación, acabado liso y uniforme.
- Fibras de poliéster; suave y esponjosa, muy comfortable para el paciente.
- Hidrófuga, especialmente indicada bajo inmobilizaciones con vendas sintéticas.
- Rasgable con la mano, facilidad de aplicación.
- Esterilizable por autoclave, sin necesidad de retirar el papel protector, evita la manipulación. Utilizable en procedimientos quirúrgicos.

Indicaciones:

- Protección térmica y mecánica de la piel y prominencias óseas debajo de férulas, yesos y vendajes adhesivos/compresivos de larga duración.



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
72968-00	5 cm x 2,7 m	12
72968-01	7,5 cm x 2,7 m	12
72968-02	10 cm x 2,7 m	12
72968-03	15 cm x 2,7 m	12
72968-04	20 cm x 2,7 m	6



Soffban® Plus

Venda de acolchado de poliéster con X-Fresh.

Características y beneficios:

- Fibras de X-Fresh, reducen el olor producido bajo el yeso, causado por la proliferación de bacterias fruto de la combinación de calor, humedad y ausencia de luz.
- Fibras de poliéster; suave y esponjosa, muy comfortable para el paciente.
- Hidrófuga, especialmente indicada bajo inmobilizaciones con vendas sintéticas.
- Esterilizable por autoclave, sin necesidad de retirar el papel protector, evita la manipulación. Utilizable en procedimientos quirúrgicos.

Indicaciones:

- Protección térmica y mecánica de la piel y prominencias óseas debajo de férulas, yesos y vendajes adhesivos/compresivos de larga duración.



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
71482-05	5 cm x 2,7 m	12
71482-04	7,5 cm x 2,7 m	12
71482-01	10 cm x 2,7 m	12
71482-02	15 cm x 2,7 m	12
71482-03	20 cm x 2,7 m	6



Soffban® Natural

Venda de acolchado de viscosa 100%, hipoalergénica.



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

Características y beneficios:

- Hipoalergénica, viscosa 100%; suave y esponjosa, especialmente indicada para aquellos pacientes con piel sensible y alergias a las fibras sintéticas.
- Alto efecto almohadillado, reduce el riesgo de rozaduras y úlceras traumáticas bajo inmobilizaciones rígidas.
- Esterilizable por autoclave, sin necesidad de retirar el papel protector, evita la manipulación. Utilizable en procedimientos quirúrgicos.

Indicaciones:

- Protección térmica y mecánica de la piel y prominencias óseas debajo de férulas, yesos y vendajes adhesivos/compresivos de larga duración.

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
71472-00	5 cm x 2,7 m	12
71473-00	7,5 cm x 2,7 m	12
71769-00	10 cm x 2,7 m	12
71470-00	15 cm x 2,7 m	12
71471-00	20 cm x 2,7 m	6



Velband®

Venda de acolchado de viscosa tipo sandwich.



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

Características y beneficios:

- Venda tipo sandwich, capa de viscosa en medio de dos capas de tejido sin tejer, mayor efecto acolchado y mayor protección.
- Efecto almohadillado, reduce el riesgo de rozaduras y úlceras traumáticas bajo inmobilizaciones rígidas.
- Hipoalergénica, viscosa 100%; suave y esponjosa, especialmente indicada para aquellos pacientes con piel sensible y alergias a las fibras sintéticas.
- Esterilizable por autoclave, sin necesidad de retirar el papel protector, evita la manipulación, utilizable en procedimientos quirúrgicos
- Rasgable con la mano, facilidad de aplicación.

Indicaciones:

- Protección térmica y mecánica de la piel y prominencias óseas debajo de férulas, yesos y vendajes adhesivos/compresivos de larga duración.

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
72315-20	5 cm x 2,7 m	36
72315-21	7,5 cm x 2,7 m	24
72315-22	10 cm x 2,7 m	18
72315-23	15 cm x 2,7 m	12
72315-24	20 cm x 2,7 m	6



Vendas de yeso

Gypsona[®]

Gypsona[®] férula

Guypse[®]

Marmolita[®] R

Gypsona®

Venda de yeso de soporte de gasa tipo "Leno".

Características y beneficios:

- Gasa de doble entrelazado de algodón 100%, menor pérdida de yeso y así la unión entre capas es más íntima, lo que a su vez produce mayor resistencia.
- Yeso de calidad muy controlada, prestaciones muy homogéneas; seguridad terapéutica.
- Alta resistencia, con un mismo número de capas se consigue una mayor resistencia a la rotura que con otras vendas.
- Conformable, facilidad de aplicación, acabado liso y uniforme.

Indicaciones:

- Todo tipo de férulas y yesos en cirugía ortopédica y traumatología

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
71985-04	5 cm x 2,7 m	48
71985-05	7,5 cm x 2,7 m	48
71985-00	10 cm x 2,7 m	48
71985-02	15 cm x 2,7 m	24
71985-03	20 cm x 2,7 m	24



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

Gypsona® férula de 5 capas

Férula de yeso de 5 capas.

Características y beneficios:

- Yeso de calidad muy controlada: prestaciones muy homogéneas. Seguridad terapéutica.
- Tiempo de fraguado de 100 a 150 s (agua a 25°C): fragua rápido con el objetivo de ahorrar tiempo de aplicación, aunque deja tiempo suficiente para un moldeado perfecto.
- Alta resistencia: con un mismo número de capas se consigue una mayor resistencia a la rotura que con otras vendas.
- Menor peso en yeso fraguado: mayor comodidad para el paciente.
- Conformable: facilidad de aplicación, acabado liso y uniforme
- Gran cremosidad: aplicación más agradable y acabado final muy estético.
- Presentación en 5 capas: facilidad de aplicación, rapidez y mejor relación coste-efectividad.

Indicaciones:

- Todo tipo de férulas y yesos en cirugía ortopédica y traumatología.

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
71988-14	10 cm x 20 m	1
71988-15	15 cm x 20 m	1
71988-16	20 cm x 20 m	20



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

Guypse®

Venda de yeso de fraguado rápido, de 105 a 135 segundos.

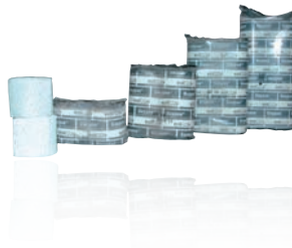
Características y beneficios:

- Tiempo de fraguado de 105 a 135 segundos (agua a 25°C), fragua rápido con el objetivo de ahorrar tiempo de aplicación, aunque deja tiempo suficiente para un moldeado perfecto.
- Conformable, facilidad de aplicación, acabado liso y uniforme.
- Gran cremosidad, aplicación más agradable y acabado final muy estético

Indicaciones:

- Todo tipo de férulas y yesos en cirugía ortopédica y traumatología.

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
71999-11	5 cm x 2,7 m	80
71999-12	10 cm x 2,7 m	40
71999-13	15 cm x 2,7 m	40
71999-14	20 cm x 2,7 m	20



SIN
LATEX
EN LA FÓRMULA

Marmolita® R

Venda de yeso de fraguado rápido, de 105 a 135 segundos.

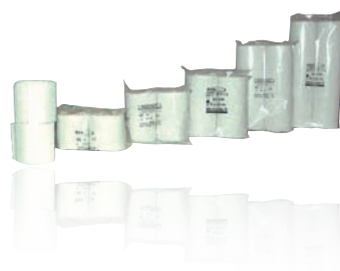
Características y beneficios:

- Tiempo de fraguado de 105 a 135 segundos (agua a 25°C), fragua rápido con el objetivo de ahorrar tiempo de aplicación, aunque deja tiempo suficiente para un moldeado perfecto.
- Alta resistencia, con un mismo número de capas se consigue una mayor resistencia a la rotura que con otras vendas.
- Buena relación calidad precio, para aquellas unidades cuya aplicación de yesos no es prioritaria.

Indicaciones:

- Todo tipo de férulas y yesos en cirugía ortopédica y traumatología.

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
72000-06	5 cm x 2,7 m	80
72000-07	7,5 cm x 2,7 m	80
72000-03	10 cm x 2,7 m	40
72000-04	15 cm x 2,7 m	40
72000-05	20 cm x 2,7 m	20



SIN
LATEX
EN LA FÓRMULA

Férula y vendas sintéticas

Dynacast® Prelude

Delta-Lite® Plus

Delta-Cast® Elite

Delta-Cast® Soft

Dynacast® Prelude

Sistema de férula sintética almohadada para una adaptación superior.

Características y beneficios:

- Adaptación superior, incluso sobre las prominencias óseas, sin puntos de presión.
- Terapia eficaz para la estabilización mediante férula en lesiones musculoesqueléticas.
- Acolchado hidrófugo en ambas caras, previene la maceración de la piel y evita errores de colocación.
- Gran versatilidad, permite diversas técnicas de aplicación en ambas extremidades. En niños y adultos.

Indicaciones:

- Inmovilización de fracturas recientes y lesiones de tejidos blandos (esguinces).
- Fisuras y fracturas en la mano, brazo, pierna y pie.



SIN
LATEX
EN LA FÓRMULA

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
71418-00	2,5 cm x 4,6 m	1
71420-00	5 cm x 4,6 m	1
71421-00	7,5 cm x 4,6 m	1
71415-00	10 cm x 4,6 m	1
71416-00	12,5 cm x 4,6 m	1
71417-00	15 cm x 4,6 m	1



Ahora médicos, enfermeros y técnicos ortopédicos pueden consultar más rápido y ágilmente las demostraciones de aplicaciones de nuestros productos. Conéctate a YouTube y visualiza nuestros videos de las **técnicas con Dynacast® Prelude**.

Utiliza este código QR o bien conéctate a la dirección que detallamos a continuación:



<http://www.youtube.com/playlist?list=PL04C22E37781AD706&feature=plcp>

Delta-Lite® Plus

Venda de fibra de vidrio para moldes rígidos, ligera y resistente.

Características y beneficios:

- Ligera, ideal para pacientes mayores y pediatría.
- Elevada resistencia y durabilidad, mejor relación coste / eficiencia.
- Extensible en todas las direcciones, facilidad de aplicación.
- Fraguado rápido, mayor rapidez de aplicación.
- Translúcida a Rayos X, mejor seguimiento terapéutico.
- Con resina de baja adherencia, más fácil de desenrollar.
- Puede soportar peso unos 30 minutos después de su aplicación, permite cargas casi de inmediato.
- Se puede lavar con un trapo húmedo, higiene y estética como valores añadidos.

Indicaciones:

- Cualquier tipo de inmovilización rígida.
- Realización de moldes ortopédicos.

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
73458-01	5 cm x 3,6 m	10
73458-02	7,5 cm x 3,6 m	10
73458-03	10 cm x 3,6 m	10
73458-04	12,5 cm x 3,6 m	10



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA



Delta-Cast® Elite

Venda de poliéster, sin fibra de vidrio, para moldes rígidos.

Características y beneficios:

- Sin fibra de vidrio, mayor facilidad de aplicación y mayor seguridad en la retirada por no generar polvo de fibra de vidrio.
- Ligera, su composición proporciona una inmovilización un 30% más ligera que la de los vendajes convencionales de fibra de vidrio.
- 100% radiotransparente, mejor seguimiento terapéutico (sin necesidad de retirada y nueva colocación).
- Fácil de cortar con tijeras durante y después de su aplicación.
- Requiere menor cantidad de material que otras vendas sintéticas (fibra de vidrio), con la consiguiente reducción de costes.

Indicaciones:

- Cualquier tipo de inmovilización rígida.
- Realización de moldes ortopédicos.

	REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
Blanco	72279-04	2,5 cm x 1,8 m	10
	72279-00	5 cm x 3,6 m	10
	72279-01	7,5 cm x 3,6 m	10
	72279-02	10 cm x 3,6 m	10
	72279-03	12,5 cm x 3,6 m	10



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

Envase mixto: 2 unidades con los siguientes colores: azul marino, azul celeste, verde oscuro, rojo y morado.

REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
73457-00	5 cm x 3,6 m	10
73457-01	7,5 cm x 3,6 m	10
73457-02	10 cm x 3,6 m	10

Delta-Cast® Soft

Venda de poliéster conformable, para moldes semirrígidos.

Características y beneficios:

- Conformable, puede moldearse alrededor de las articulaciones en necesidad de hacer pliegues, eliminando por consiguiente el riesgo de arrugas que podrían provocar puntos de presión.
- Elevada resistencia y durabilidad, mejor relación coste/eficacia.
- Fraguado rápido, acabado final suave y liso, elevada permeabilidad al vapor de agua.
- Se retira rápida y fácilmente con tijeras y sierra oscilante.

Indicaciones:

- Lesiones de tobillo.
- Vendajes correctivos o compresivos
- Moldes ortopédicos en lesiones de cadera.
- Fracturas en tallo verde.
- Lesiones de pie zambo.

NUEVO



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

	REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
Blanco	72708-02	2,5 cm x 1,8 m	10
	72708-12	5 cm x 3,6 m	10
	72708-22	7,5 cm x 3,6 m	10
	72708-32	10 cm x 3,6 m	10
	72708-42	12,5 cm x 3,6 m	10

	REF	Dimensiones	Un. mín. Venta
Negro	72708-01	5 cm x 3,6 m	10
	72708-11	7,5 cm x 3,6 m	10
	72708-21	10 cm x 3,6 m	10



Ahora médicos, enfermeros y técnicos ortopédicos pueden consultar más rápido y ágilmente las demostraciones de aplicaciones de nuestros productos. Conéctate a YouTube y visualiza nuestros videos de **Delta-Lite® Plus y Delta-Cast® Elite** (moldes cerrados y funcionales).

Utiliza este código QR o bien conéctate a la dirección que detallamos a continuación:



<http://www.youtube.com/playlist?list=PL0F763851C696401E&feature=plcp>

Complementos

Artistep[®] S
Economy Cast Boot
Actimove[®] Sling

Artistep® S

Bota de poliéster para pie escayolado.

Características y beneficios:

- Interior y exterior confeccionado con tejido de punto de poliéster impermeable al agua, permite la marcha incluso sobre las superficies mojadas o bujo lluvia.
- Relleno de espuma de 2 mm, carga más suave y menor rozamiento del yeso con lo cual se consigue un menor deterioro del mismo.
- Suela de goma termoplástica con perfil, desgaste mínimo y mayor duración sin riesgo de resbalar.

Indicaciones:

- Para facilitar la deambulacion con escayola.
- Su especial diseño proporciona al paciente muy buenas condiciones de marcha.



SIN
LATEX
EN LA FÓRMULA

REF	Talla	Un. mín. Venta
45564-00	Pediatrica (25 al 30)	1
45565-00	XS (31 al 34)	1
45566-00	S (35 al 38)	1
45567-00	M (39 al 41)	1
45568-00	L (42 al 43)	1
45569-00	XL (44 al 47)	1



Economy Cast Boot

Bota de lona para pie escayolado con suela antideslizante.

Características y beneficios:

- Suela antideslizante, previene caídas accidentales.
- Suela con doble bisel, permite una deambulacion fisiológica, sin rotacion de cadera.
- Acolchado interior, previene desgastes en el yeso, roturas y enyesados de repetición.
- Cierres tipo "Velcro"; 1 en pie y 2 en tobillo, ajuste perfecto, facilidad de aplicacion y seguridad terapéutica.

Indicaciones:

- Para un caminar fisiológico, seguro y cómodo con cualquier tipo de yeso de extremidad inferior.



SIN
LATEX
EN LA FÓRMULA

REF	Talla	Un. mín. Venta
71427-04	XS (33 al 35)	1
71427-05	S (36 al 38)	1
71427-06	M (39 al 42)	1
71427-07	L (43 al 46)	1
71427-08	XL > de 47	1



Actimove® Sling

Banda de soporte para MM SS, color azul.



SIN
LÁTEX
EN LA FÓRMULA

Características y beneficios:

- Color azul para una estética mejorada y sensación de limpieza.
- Concepto versátil de banda y cierres en forma de Y que permiten varias técnicas de aplicación.
- Banda de espuma inelástica que mantiene el brazo en la posición deseada.
- Caja dispensadora económica para múltiples aplicaciones. Contiene 12 metros de banda en rollo que se puede cortar a medida
- También disponible en envase individual
- 

Indicaciones:

- Después de la cirugía en clavícula y húmero.
- Lesiones y esguinces en el hombro.
- Capsulitis del hombro.



Banda sin arrugas con costuras longitudinales que aporta un gran confort, especialmente en el cuello



Cierres en Y que permite una regulación individual y un fácil posicionamiento



	REF	Rollos	Dimensiones	Unidades
Actimove® Sling, caja dispensadora	72859-18	2	5,5 cm x 12 m	28
Actimove® Sling, envase individual	72859-24	1	5,5 cm x 1,9 m	2



Sierras oscilantes

Sierra Delta-Cast®

Sierra con aspirador Delta-Cast®

Sierra Delta-Cast®

Sierra oscilante con 2 velocidades de corte.



Características y beneficios:

- Oscilante, previene la aparición de lesiones locales.
- Diseño ergonómico para un mejor agarre.
- Centro de gravedad distal que proporciona una mayor comodidad de uso.
- Ligera (680 gr.), para un menos esfuerzo de utilización.
- Dos velocidades, para distintos grosores de yeso.
- Láminas "Power Blade" de diferentes características, menor calentamiento, permiten una mayor seguridad tanto para el utilizador como para el paciente, ante la retirada de cualquier molde, especialmente de fibras sintéticas.

Indicaciones:

- Diseñada para cortar inmovilizaciones rígidas de cualquier tipo (yesos y sintéticos) de modo seguro.

REF	Producto	Un. mín. Venta
73481-21	Sierra oscilante completa	1
73481-25	Sierra oscilante con adaptador para tubo de aspirador	1
72781-00	"Power Blade" Acero inoxidable (Ø 6,4cm)	1
73481-30	"Power Blade" Acero bruñido (Ø 6,4cm)	1
73481-31	"Power Blade" Teflón (Ø 6,4cm)	1
73481-32	"Power Blade" Titanio (Ø 6,4cm)	1
73481-33	"Power Blade" Diconita (Ø 6,4cm)	1



Sierra con aspirador Delta-Cast®

Sierra oscilante con extractor, sistema de recogida de polvo.



Características y beneficios:

- Oscilante, previene la aparición de lesiones locales.
- Diseño ergonómico para un mejor agarre.
- Centro de gravedad distal que proporciona una mayor comodidad de uso.
- Sistema de recogida de partículas (aspirador), mayor seguridad para el usuario ya que evita la presencia de partículas en suspensión y, por lo tanto, su posible inhalación.
- El cambio de lámina no requiere la remoción del protector.
- La cámara de vacío se puede extraer para la limpieza de la sierra.

Indicaciones:

- Diseñada para cortar inmovilizaciones rígidas de cualquier tipo (yesos y sintéticos) de modo seguro sin dejar partículas en suspensión.

REF	Producto	Un. mín. Venta
73354-01	Sierra oscilante con aspirador	1
73354-21	Aspirador	1
73481-25	Sierra oscilante con adaptador para tubo de aspirador	1
73481-00	"Power Blade" Acero inoxidable (Ø 6,4cm)	1
73481-30	"Power Blade" Acero bruñido (Ø 6,4cm)	1
73481-31	"Power Blade" Teflón (Ø 6,4cm)	1
73481-32	"Power Blade" Titanio (Ø 6,4cm)	1
73481-33	"Power Blade" Diconita (Ø 6,4cm)	1



Ahora médicos, enfermeros y técnicos ortopédicos pueden consultar más rápido y ágilmente las demostraciones de aplicaciones de nuestros productos. Conéctate a YouTube y visualiza nuestro video de la **sierra Delta-Cast®**.

Utiliza este código QR o bien conéctate a la dirección que detallamos a continuación:



<http://www.youtube.com/watch?v=2e7-9EzcAt0&list=PL1707C123108177B7&feature=plcp>

Recomendaciones de uso para las láminas para sierras oscilantes

Descripción	Material/revestimiento	Recomendación de uso (sobre material de...)*
Lámina de acero inoxidable	Las láminas están manufacturadas con acero inoxidable templado, para el incremento de su vida útil.	Yeso
Lámina de acero bruñido	Las láminas de acero inoxidable bruñido, se manufacturan mediante un proceso especial de afilado que les proporciona una superficie de corte más duradera.	Yeso o plásticos
Lámina de Teflon®	Las láminas elaboradas con Teflon® están especialmente indicadas para su uso con materiales sintéticos (fibra de vidrio y poliéster). Las láminas de Teflon®, están compuestas de una base de acero inoxidable, sometidas a un proceso de endurecimiento especial que prolonga su vida útil y están cubiertas de Teflon de forma para la fricción.	Yeso y sintéticos
Lámina de Titanio	Las láminas de nitruro de Titanio, material cerámico extremadamente duro, también llamado Tinita, de color dorado, son las de mayor duración. El revestimiento de nitruro de Titanio hace esta lámina ideal para un uso continuado en el corte de moldes de cualquier tipo.	Yeso, sintéticos o plásticos
Lamina de Dicronita®	Esta lámina multiusos es capaz de cortar yeso, materiales sintéticos como fibra de vidrio y poliéster y otras aplicaciones exigentes. Estas láminas utilizan un revestimiento de Diacronita®, componente único en la disminución de la fricción, de forma a mejorar el proceso de corte y así aumentar su vida útil.	Yeso, sintéticos y plásticos

*Fuente: BSN medical - 2012

Selección del vendaje correcto

NIVEL DE ACTIVIDAD →	Sin actividad	Bajo	Medio y alto		↓ NIVEL CLÍNICO / EXIGENCIA
Lesiones en el tendón/ músculo. Inestabilidad articular. Grado 1 e Inferior	Crepesan®	Tensotub®	Co-Plus® LF	Tensoplast® Optiplaste®	Soporte Ligero
Inestabilidad ligamentosa y/o articular Grado 2 y 3	Comprilan® Elodur®	Tensoshape®	Rapidex®	Tensoplast® + Strappal®/ Leukotape®	Soporte fuerte / compresión
LESIÓN ↑	Vendas No Adhesivas	Vendas Tubulares	Vendas Cohesivas	Vendas Adhesivas	← TIPO DE PRODUCTOS DESEADOS

Tabla de aplicaciones recomendadas

	Gypsona®, Gypse®, Marmolita® R y Gypsona® férula	Delta-Lite® Plus y Delta-Cast® Elite	Tensoban®	Leukotape® K	Strappal®, Strappal® Forte y Leukotape®	Tensoplast®, Optiplaste® y Lightplast® Pro	Co-Plus® LF	Rapidex®	Comprilan®	Gelostrech®	Elodur® Fine	Elodur® Forte	Tubinylex®	Tensotub® y Tensoshape	Elastofix® S	Soffban® y Velband®	Comprifoam®	Elastomull®	Elastomull® Haft	Nylex®	Delta-Cast® Soft	Crepesan®
Lesiones óseas	Inmovilización con yeso o sintético	●	●	■									■							■	●	
	Sujección de férulas						●	●											▲			●
	Protección tras enyesado					▲	▲	▲						●			●					
Compresión	Compresión ligera (<20mmHg)						●							●					▲			▲
	Compresión media (20-30mmHg)							●			●											
	Compresión fuerte (30-40mmHg)					●	●	●		●		●										
	Compresión muy fuerte (>40mmHg)									●												
Patología vascular	Edema venoso y/o linfático			●		▲		●	●	●	●		■			■	●	■				
	Úlceras varicosas					▲		●	●	▲	▲					■	●					
	Pre y post stripping					▲				●	●											
	Modelaje de muñones						●	●			●	●										
	Pie diabético																					●
Patología cápsulo-ligamentosa	Torceduras			■	●	●	●	●	●	●												
	Distensiones			■	●	●	●	●	●	▲												
	Esguinces leves			■	●	●	●	●	●													
	Esguinces moderados	▲	▲	■	▲	●	■	●					■			■						
	Esguinces graves	●	●										■			■						▲
	Roturas musculares					▲	●	■	●													
	Sujección de apósitos													▲	●			●	●			▲

● Específicamente indicado ▲ Adecuado - alternativa ■ Complementario

Fuente: BSN medical. Estas tablas son orientativas. Queda siempre a criterio del profesional de la salud la elección del nivel de compresión o soporte adecuado para cada problema en particular.

Actimove®

ELVAREX®

JOBST®

Comfort, Health and Style!

BSN medical, S.L.U.

Avda. Baix Llobregat 3-5 • Edificio Bayer • 08970 Sant Joan Despí (BCN)
Tel.: 93 521 01 20 • Fax: 93 521 02 10 • www.bsnmedical.com.es

BSN medical