



Catálogo sobre el cuidado
de heridas

Improving Care. Improving Business.™

DEROYAL™

IMPROVING CARE. IMPROVING BUSINESS.

DESCRIPCIÓN GENERAL

DeRoyal fabrica, comercializa y vende productos sanitarios en todo el mundo. Formada en 1973 y con sede en Estados Unidos, DeRoyal cuenta con más de 25 establecimientos en Estados Unidos y varios países del mundo. DeRoyal emplea más de 2.000 personas y fabrica más de 25.000 productos diferentes. A fin de brindar servicio a una base de clientes en continua expansión, DeRoyal ha desarrollado una de las compañías con más integración vertical en el ámbito médico. Todas las unidades comerciales de DeRoyal comparten la misma dedicación por la atención al cliente. Creemos firmemente que los niveles de servicio siempre deben superar las expectativas para que nuestros clientes puedan concentrarse en la importantísima tarea de cuidar a los pacientes.



Nuestro equipo de ventas internacionales formado por más de 150 representantes constituye una gran parte de este compromiso de servicio, así como nuestros amplios equipos de marketing y atención al cliente con sede en nuestra oficina corporativa. DeRoyal se esfuerza continuamente por brindar a los profesionales de la atención sanitaria lo que ellos desean, cuando lo desean, ofreciéndoles más tamaños, más materiales, más configuraciones personalizadas y más opciones en cada línea de productos.

INTERNACIONAL

DeRoyal International — comprometida estrictamente con las ventas, marketing y logística fuera de Estados Unidos — está compuesta por personal dedicado que son expertos en culturas, monedas, regulaciones de exportación y normas de calidad globales. Nuestra pasión es hacer de nuestras relaciones con nuestros clientes nuestra prioridad principal y desarrollar asociaciones fuertes en todo el mundo. Con distribución en más de 50 países en cada continente desarrollado, DeRoyal experimenta en todos los aspectos del negocio, incluyendo, pero sin limitación, los registros de productos, marca CE y normas de calidad ISO. DeRoyal entrega sin dificultades productos ortopédicos, quirúrgicos, para el cuidado de heridas y traumatismos en la mayoría de los principales mercados del mundo. DeRoyal puede hacer envíos a cualquier parte del mundo a través de carga inferior a un contenedor (LCL) o un contenedor completo. DeRoyal ofrece soluciones viables que se concentran en restaurar la salud y la movilidad a nuestra base de clientes en continua expansión.

DIVISIONES

Cada uno de los productos de las divisiones de cuidados intensivos y quirúrgicos, ortopedia y atención al paciente, cuidado de heridas, y traumatismos de DeRoyal existen en respuesta a necesidades reales, basados en asesoramientos reales y aportaciones de los clínicos. Promovemos la innovación porque es parte de nuestra herencia. Lo que desarrollamos y fabricamos hoy forjará el futuro de la medicina.

La línea de productos quirúrgicos y de cuidados intensivos de DeRoyal abarca cuatro grupos: Quirúrgico y médico; Anestesia; Parto y neonatal; y Laboratorio de angiografía; que contienen cientos de artículos diseñados para utilizarse en prácticamente cualquier tipo de contexto de cuidados intensivos.

En DeRoyal, la atención al paciente significa poner en las manos del clínico las mejores herramientas posibles para que ofrezca la mejor atención posible a los pacientes. La división de Ortopedia y atención al paciente de DeRoyal presta servicio a seis mercados de clientes: ortopedia, consumibles textiles, ortesis, rehabilitación, protección del paciente y terapia por temperatura.

DeRoyal ofrece una línea avanzada, asequible y fácil de usar de vendajes para heridas. DeRoyal Wound Care ofrece productos y vendajes para todas las fases y todas las etapas del cuidado de heridas, incluyendo vendajes para heridas agudas, crónicas y quemaduras.

El compromiso de DeRoyal con la calidad y la atención del paciente continúa con nuestra división más reciente de Sistemas de implantes ortopédicos para traumatismos. Al combinar capacidades de productos destacadas con una excelente facilidad de uso, De Royal Trauma se concentra en volver a lo básico con una línea de placas de compresión y bloqueo; una amplia gama de tornillos; e instrumentos duraderos de alta calidad.



CÓMO AYUDA DEROYAL

IMPROVING CARE. IMPROVING BUSINESS.

CÓMO AYUDAR AL CUERPO CURARSE

Los productos para el cuidado de heridas de DeRoyal son una línea avanzada, asequible y fácil de usar de vendajes para heridas para cubrir todas las fases y todas las etapas del cuidado de heridas.

Los especialistas en el cuidado de heridas saben que las heridas deben mantenerse limpias, cubiertas y húmedas para que cicatricen. Para ayudar al personal sanitario moderno en la gestión superior de heridas agudas, crónicas o quemaduras, DeRoyal ofrece una línea de productos que se construyen exclusivamente usando la última tecnología.

DEROYAL CONTRIBUYE A GASTAR MENOS DINERO EN EL CUIDADO DE LAS HERIDAS AL ...

- Desarrollar protocolos fáciles y eficaces
- Eliminar complicados árboles de productos
- Estandarizar la cantidad de productos que utiliza el personal clínico

SERVICIOS CON VALOR AGREGADO

Junto con una línea completa de productos de calidad, DeRoyal ofrece innovadores programas para facilitar su uso eficaz. Con un equipo de ventas mundial que detalla personalmente los productos y brinda al cliente entrenamiento en servicio, DeRoyal está absolutamente comprometido con brindarle los servicios que usted necesita.

Cada producto para el cuidado de heridas de DeRoyal está respaldado por su propio folleto del producto, hoja de datos, hoja de productos, que están disponibles a pedido. También se encuentran disponibles estudios clínicos, videos, CD-ROMS, DVD y pósters.

Además, el personal de clínicos y representantes de ventas de DeRoyal están disponibles para brindar entrenamiento en servicio que le enseña sobre la gestión de heridas avanzada y el uso de la línea de productos de DeRoyal.



CONTENIDOS

SOLUCIONES INTEGRALES PARA EL CUIDADO DE HERIDAS

- Introducción** 2
 - Carta de presentación 2
 - Cómo ayuda DeRoyal 3
 - Cómo usar este catálogo 6
 - Sistema de tratamiento de heridas 8
- Desbridamiento** 11
 - JETOX Limpieza y desbridamiento de heridas 12
- Control de carga bacteriana biológica** 17
 - MULTIDEX Rellenos de heridas 18
 - ALGIDEX AG+ Alginato de plata antimicrobiano 23
 - DERMANET AG+ Capa de contacto antimicrobiana 36
 - DERMANET AG+ BORDER Vendajes antimicrobianos para el área quirúrgica 38
 - ALGIDEX AG+ PARCHE I.V. Alginato de plata Apósitos para catéter 40
 - ALGIDEX AG+ GASA DE ENVOLVER Alginato de plata Packing Gauze 46
 - ALGIDEX AG+ APÓSITO PARA TRAQUEOTOMÍA Apósitos para el área del tubo alginato de plata 48
- Vendajes principales** 51
 - SOFSORB Vendajes absorbentes 52
 - POLYDERM Vendajes de espuma 56
 - KALGINATE Vendajes de alginato de calcio 58
 - MULTIPAD Vendajes no adherentes 60
 - COVADERM Vendajes adhesivos para heridas 62
 - COVADERM PLUS Vendajes adhesivos para heridas compuestos 64
 - PROCOL Vendajes hidrocoloides 66
 - AQUASORB Vendajes con hidrogel 68
 - DERMANET Capa de contacto con la herida 72
 - TRANSEAL Vendajes transparentes para heridas 74
- Vendajes secundarios y cierre de heridas** 77
 - EPISEAL Tiras de cierre de heridas 78
 - MONTGOMERY STRAP Vendajes de retención adhesivos 80
 - APEX Vendaje de conformación 82
 - FLUFTEX Rollos y esponjas de gasa 84
 - STRETCH NET Vendaje elástico tubular 86



CONTENIDOS

SOLUCIONES INTEGRALES PARA EL CUIDADO DE HERIDAS

- Vendajes generales** 95
 - OIL EMULSION Vendajes no adherentes para heridas 96
 - XEROFORM Vendajes para heridas con vaselina 97
 - COVADERM PLUS VAD Vendajes adhesivos para dispositivo de acceso vascular 98
 - UNNA BOOT Gasa impregnada con cinc 100
 - DEWRAP Sistema de compresión de tres capas 102
- Juegos para el cuidado de heridas** 107
 - JUEGOS PARA EL CUIDADO DE HERIDAS ESTÁNDAR 108
 - BANDEJAS PARA LACERACIÓN 109
 - JUEGOS PARA EXTRACCIÓN DE SUTURAS 114
 - JUEGOS DE INICIO I.V. 117
 - JUEGOS DE VENDAJE 119
- Apósitos para quemaduras** 123
 - VENDAJES DE GASA DE MALLA GRUESA 124
 - VENDAJES DE GASA DE MALLA FINA 126
 - VENDAJES DE GASA ONE-PLUS 128
 - VENDAJES DE GASA CON FORMA ESPECIAL 129
 - HOJAS SAMSON 132
 - ALMOHADILLAS DE CELULOSA PARA QUEMADURAS 133
 - BIAS STOCKINETTE 134
 - ROLLOS DE ALGODÓN, ALMOHADILLAS DE ALGODÓN/ VENDAJES GENERALES 135
 - GASA AHUECADA 136
 - VENDAJES ADICIONALES PARA QUEMADURAS 137
- Anexos** 255
 - ÍNDICE ALFABÉTICO 138
 - ATRIBUCIONES 143
 - PROTOCOLO PARA EL CUIDADO DE HERIDAS 144
 - LA GUÍA PARA EL CUIDADO DE LAS HERIDAS INCLUYE: 145





Cómo usar este catálogo

SOLUCIONES INTEGRALES PARA EL CUIDADO DE HERIDAS

Este catálogo está organizado según el modelo de preparación del lecho de la herida, el estándar de atención aceptado, así como el orden en el que es más probable que se utilicen los productos.

1. Limpieza y desbridamiento
2. Control de carga bacteriana biológica
3. Vendajes principales
4. Vendajes secundarios

Los productos disponibles dentro de cada paso del protocolo estándar se muestran en cada respectiva sección.

Un vendaje principal es aquel que se coloca directamente sobre la herida para cumplir una función determinada, como relleno, antimicrobiano o la gestión del exudado. Un vendaje secundario es aquel que se utiliza para mantener el vendaje principal en su lugar.

Es importante tener en cuenta que muchos de los vendajes principales también pueden actuar solos, sin necesidad de usar un vendaje secundario para mantenerlo en su lugar. En estos casos, aun cuando se lo detalla como un vendaje principal, también puede considerarse un vendaje secundario. Estos se indican con el símbolo que se muestra en la explicación de los símbolos a continuación.

A las quemaduras si bien técnicamente se trata de una herida, se las incluye en una sección separada de este catálogo. Aquellos productos que se utilizan generalmente sólo en heridas por quemaduras se incluyen en la sección Quemaduras. Sin embargo, hay muchos otros vendajes que se muestran en este catálogo que también se utilizan en el tratamiento de las quemaduras. Estos se indican con el símbolo adecuado que se indica en la explicación de los símbolos.

EXPLICACIÓN DE LOS SÍMBOLOS



Indica un producto adecuado para usar en una herida seca.



Indica un vendaje que se utiliza como vendaje principal. Esto incluye rellenos y antimicrobianos. Estos vendajes, por lo general, requerirán un vendaje secundario para mantenerlo en su lugar.



Indica un producto adecuado para usar en una herida por quemadura.



Indica un producto adecuado para usar en una herida húmeda.



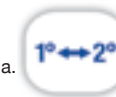
Indica un vendaje que se utiliza como vendaje secundario. Estos vendajes, por lo general, se utilizan para mantener un vendaje principal en su lugar y brindar absorción del exudado o protección de la herida adicionales.



Indica un producto que se utiliza para el cierre o compresión de heridas o laceraciones.



Indica un producto adecuado para usar en una herida mojada.



Indica un vendaje que puede utilizarse como un vendaje principal o secundario. Estos vendajes también pueden tener adhesivo que no requiere ningún tipo de vendaje (sujeción) secundario.

SISTEMA DE TRATAMIENTO DE HERIDAS

CREAR EL ENTORNO PERFECTO PARA LA CURACIÓN

SISTEMA DE TRATAMIENTO DE HERIDAS

CREAR EL ENTORNO PERFECTO PARA LA CURACIÓN



HERIDA MOJADA DRENAJE INTENSIVO

Use vendajes muy absorbentes (por ej., Sofisorb) o vendajes de espuma (por ej., Polyderm) con polvo Multidex para contener el drenaje de la herida.

Demasiada humedad comúnmente provoca la maceración de la piel alrededor de la herida. Además, una herida mojada es un caldo de cultivo de bacterias y puede provocar infecciones difíciles de tratar.

OBJETIVO DEL TRATAMIENTO
Absorber el exceso de humedad y drenaje



HERIDA HÚMEDA DRENAJE MODERADO

Use vendajes compuestos con barrera absorbente (por ej., Covaderm Plus) para absorber el drenaje a la vez que mantiene la herida húmeda.

Desde la década de 1960, la cicatrización de heridas húmedas ha demostrado ser la mejor forma de cicatrizar. En un entorno húmedo, las heridas cicatrizan con mayor rapidez, con menos dolor y con pocas, o ninguna, marca.

OBJETIVO DEL TRATAMIENTO
Conservar la humedad manteniendo la herida limpia y cubierta

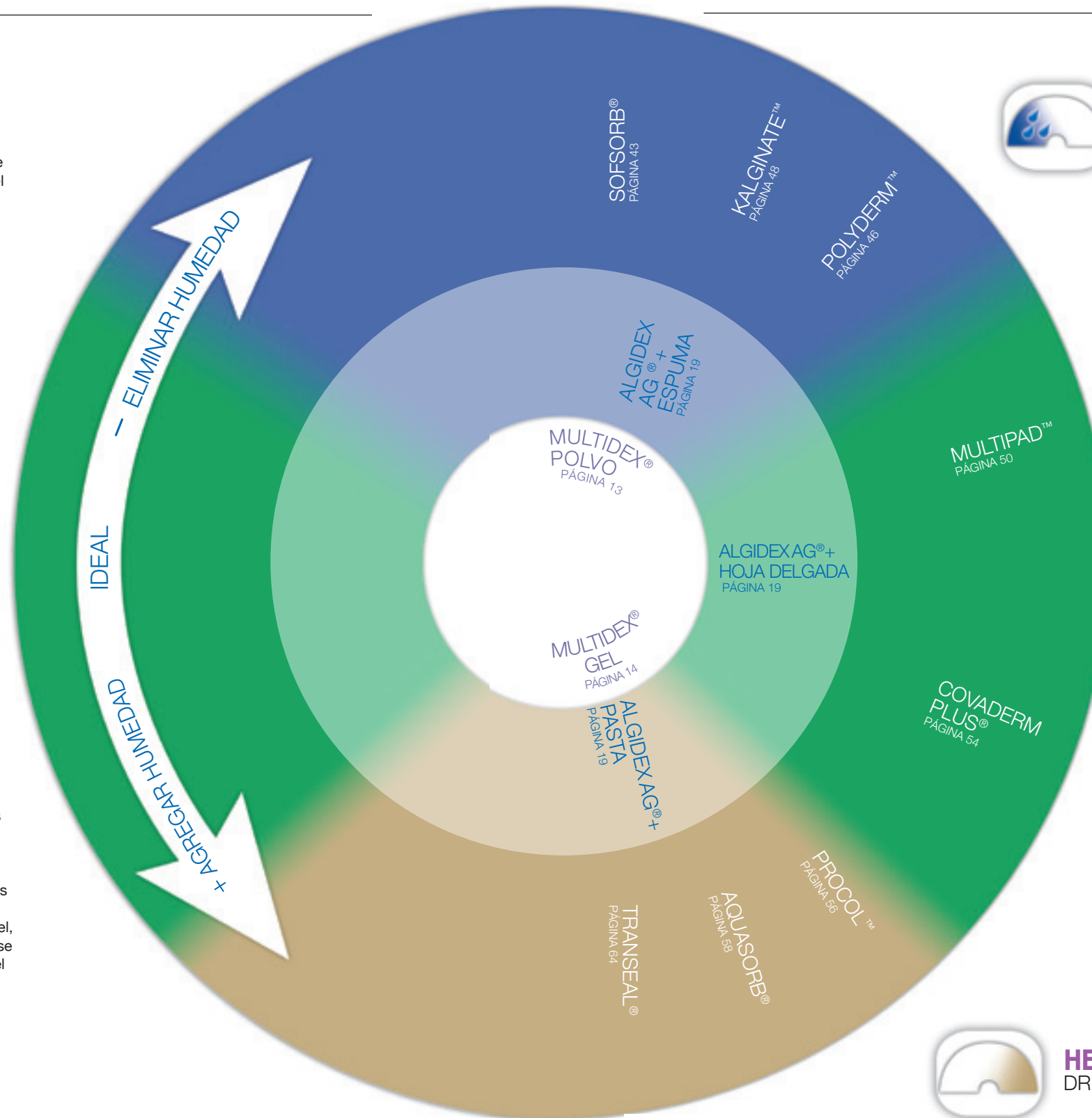


HERIDA SECA DRENAJE MÍNIMO

Utilice vendajes con hidrogel (p. ej. Aquasorb) para agregar humedad; o vendajes con película transparente semi-oclusivos (p. ej. Transeal) o vendajes hidrocoloides (p. ej. Procol) para mantener la humedad.

Una célula seca es una célula muerta. Si una herida se seca, las células epiteliales migran para formar una costra para volver a salir a la superficie de la herida. Esto provoca defectos en la piel, marcas y demoras en la cicatrización de la herida. Si la herida se cubre con una lesión necrótica seca (tejido muerto), se indica el desbridamiento o suavizamiento de la escara.

OBJETIVO DEL TRATAMIENTO
Agregar o mantener la humedad



HERIDA MOJADA DRENAJE INTENSIVO



HERIDA HÚMEDA DRENAJE MODERADO



HERIDA SECA DRENAJE MÍNIMO



Desbridamiento

LIMPIEZA INTEGRAL Y DESBRIDAMIENTO

El desbridamiento, la extracción médica del tejido muerto o infectado, es el primer paso de la preparación del lecho de la herida para promover su curación. Si bien existen varios métodos de desbridamiento, el más eficaz y menos doloroso es el uso de la técnica de lavaje por chorro. La exclusiva tecnología patentada que ofrece DeRoyal crea un chorro de solución salina estéril y una fuente de aire con presión controlada para desbridar y limpiar el lecho de la herida con un cantidad mínima de irrigador. Brindar un sistema que sea rápido y fácil de usar a la vez que resulte eficaz e indoloro es el objetivo del primer paso del sistema de tratamiento de heridas de DeRoyal.



JETOX™-ND

LIMPIEZA DE HERIDAS CON LAVAJE POR CHORRO Y SISTEMA DE DESBRIDAMIENTO

LIMPIEZA INTEGRAL Y DESBRIDAMIENTO

La limpieza adecuada de la herida y la extracción de tejido no viable es el primer paso y el más importante para la cicatrización de la herida.

El sistema de lavaje Jetox-ND totalmente desechable de DeRoyal para la irrigación y desbridamiento de heridas es uno de los métodos más simples, eficientes y eficaces para lograr una herida limpia de rápida cicatrización.

Revolucionario gracias a su limpieza exhaustiva e indolora que utiliza oxígeno comprimido combinado con una cantidad mínima de solución salina estéril, Jetox-ND limpia y desbrida rápida y eficazmente heridas sin la incomodidad y dificultad que presentan las tecnologías tradicionales.

Jetox-ND aplica un suave chorro* que crea un efecto insensibilizador para el paciente debido al aire que se genera a través de la fuente de oxígeno, convirtiéndolo en el tratamiento elegido para pacientes que son muy sensibles al desbridamiento. El pulverizador está calibrado con precisión para tratar sólo las áreas afectadas.

*Las microgotas creadas por Jetox tienen entre 5 y 100 micrones y se aceleran hasta 200 metros por segundo.

*Jetox es una marca comercial registrada de TavTech Limited.



JETOX™-ND

LIMPIEZA DE HERIDAS CON LAVAJE POR CHORRO Y SISTEMA DE DESBRIDAMIENTO

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Uno de los métodos más simples y eficaces para lograr una herida limpia, de rápida cicatrización
- Se inicia la limpieza usando aire comprimido u oxígeno combinado con una cantidad mínima (1,5ml/min) de solución salina estéril estándar
- Limpia y desbrida rápida y eficazmente heridas sin la incomodidad y dificultad de los sistemas tradicionales
- Aplica un chorro suave y frío que crea un efecto insensibilizador para el paciente
- El tratamiento elegido para pacientes sensibles a otras formas de desbridamiento
- Utiliza conectores estándares para salidas de gas de pared o portátiles y dispensadores de solución salina; no requiere un sistema de vacío, un generador ni una pistola
- Ideal para aplicación junto a la cama en un hospital, una clínica o en el hogar
- Totalmente desechable sin prácticamente ninguna limpieza del entorno de trabajo
- De configuración sencilla, liviano y portátil
- Sofisticado y simple a la vez
- Menos problemas, menos costo
- Presión fácilmente controlada
- Las microgotas entre 5 y 100 micrones se aceleran hasta 200 metros por segundo
- Sistema libre de látex
- Ideal para desbridamiento de mantenimiento



Simplemente conecte oxígeno y solución salina.



Chorro suave.

JETOX™-ND

LIMPIEZA DE HERIDAS CON LAVAJE POR CHORRO Y SISTEMA DE DESBRIDAMIENTO

INDICACIONES

El sistema Jetox-ND está diseñado para la limpieza eficaz de úlceras diabéticas, úlceras por presión, úlceras venosas y quemaduras. La cantidad mínima de solución durante el tratamiento hace que resulte ideal para aplicación junto a la cama en un hospital, una clínica o en el hogar. Para utilizar en:

- Centros de cuidado de heridas
- Departamentos de emergencia
- Unidades de quemaduras
- Atención domiciliaria
- Centros sanitarios de tratamiento a largo plazo
- Departamentos de terapia física
- Clínicas para paciente internados y ambulatorios

INFORMACIÓN TÉCNICA

- Solución líquida recomendada: Solución salina 0,9% cloruro de sodio
- Longitud del tubo de oxígeno: 2,25 metros
- Longitud del tubo de solución: 1,05 metros
- Patente estadounidense N° 6,283,936 (TavTech Ltd.)

GRÁFICO PSI

Ajuste el flujo de oxígeno a la presión deseada.

- 9 L/Min = 4 PSI (27,5 kPa)
- 11 L/Min = 6 PSI (41,4 kPa)
- 13 L/Min = 9 PSI (62,1 kPa)
- 15 L/Min = 12 PSI (82,7 kPa)



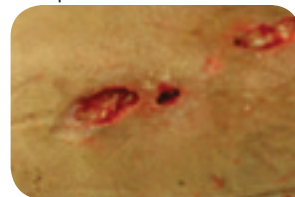
Configuración rápida y sencilla. Simplemente conecte el tubo a la fuente de oxígeno y la solución de irrigación.



La gestión efectiva de la herida incluye la limpieza exhaustiva y extracción del exudado y residuos de la herida.



El exclusivo diseño de vara utiliza una cantidad mínima de solución para aplicar un chorro de irrigación preciso y controlado y limpiar la herida.



El sistema Jetox-ND es clínicamente eficaz para la limpieza indolora de heridas y no afecta el tejido de granulación sano.



JETOX™-ND

LIMPIEZA DE HERIDAS CON LAVAJE POR CHORRO Y SISTEMA DE DESBRIDAMIENTO

INSTRUCCIONES DE USO

INSTALACIÓN

1. Conecte el tubo de oxígeno a la fuente de oxígeno.
2. Asegúrese de que la válvula Jetox-ND esté en posición cerrada.
3. Abra el paquete de Jetox-ND.
4. Enrosque el otro extremo del tubo de oxígeno a la conexión luer de Jetox-ND.
5. Inserte el punzón en la bolsa de la solución. La bolsa puede colocarse cerca del área que se está tratando.
6. Fije el protector contra salpicaduras a la boquilla de Jetox-ND, hasta las ranuras. El protector también está diseñado para ayudar a mantener la distancia de tratamiento óptima.

OPERACIÓN

1. Abra la válvula hacia Jetox-ND.
2. Sostenga la vara con el extremo de la boquilla alejado del clínico y del paciente.
3. Abra la fuente de oxígeno hacia el entorno adecuado para la PSI deseada.
 - 9 L/Min = 4 PSI (27,5 kPa)
 - 11 L/Min = 6 PSI (41,4 kPa)
 - 13 L/Min = 9 PSI (62,1 kPa)
 - 15 L/Min = 12 PSI (82,7 kPa)
4. Suavemente ponga el protector en contacto con el área de la herida que se va a tratar.
5. Comience el tratamiento. Limpie la herida hasta retirar correctamente los residuos sueltos y el exudado.

FIN DEL TRATAMIENTO

1. Al final del tratamiento, cierre la válvula de Jetox-ND.
2. Cierre la fuente de oxígeno.
3. Una vez más, asegúrese de que la fuente de oxígeno esté cerrada.

PEDIDOS

JETOX-ND		
Producto	REF	Cantidad
Vara Jetox-ND	48-500	25/Es
Juego de tubos Jetox-ND	48-501	25/Es
Mini-Pack Jetox-ND (5 Varas, 5 Juegos de tubos)	48-555	5/Es
Jetox-ND Adecuado para todos los juegos de tubos	48-601	25/Es
Jetox-ND Adecuado para todos los Mini-Pack (5 Varas, 5 Adecuado para todos los juegos de tubos)	48-444	5/Es

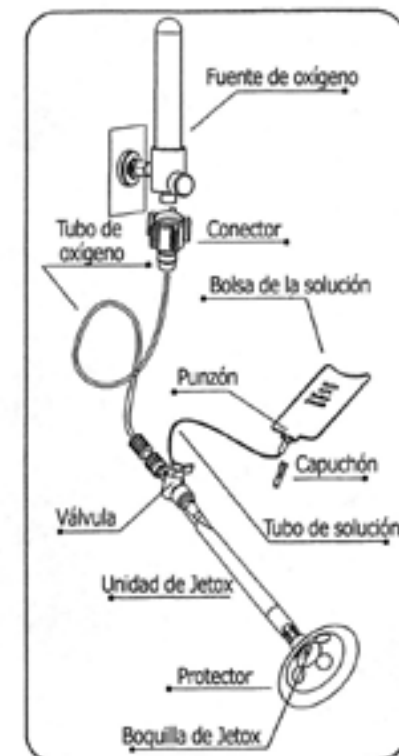
*Al igual que con todos los tratamientos de lavaje, asegúrese de utilizar el equipo de protección personal adecuado.



Vara, REF 48-500



Juego de tubos, REF 48-501





Control de carga bacteriana biológica

PROMOVER UN ENTORNO IDEAL PARA LA CURACIÓN

DeRoyal ofrece una línea avanzada, asequible y fácil de usar de vendajes para heridas para todas las fases y todas las etapas del cuidado de heridas. Si bien el tratamiento de diferentes tipos de heridas agudas y crónicas varía ligeramente, el tratamiento adecuado busca abordar la raíz de los problemas de estas heridas. Después de la preparación del lecho de la herida, el paso siguiente consiste en controlar la carga microbiológica. DeRoyal ofrece una diversidad de rellenos para heridas y antimicrobianos probados para el tratamiento avanzado - y cicatrización - de las heridas. Los productos de control de carga bacteriana biológica avanzada de DeRoyal, Multidex y Algidex, ofrecen mecanismos de reducción microbiológica superior a la vez que crean un entorno ideal para promover la cicatrización. Estos productos se ofrecen en una diversidad de métodos de aplicación que están formulados para mejorar la capacidad del cuerpo de curarse.



1º

MULTIDEX®

VENDAJE PARA HERIDAS Y RELLENO CON MALTODEXTRINA

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

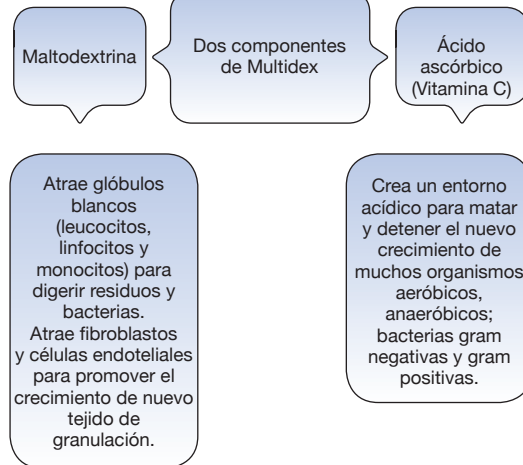
Multidex es un vendaje para heridas estéril basado en Maltodextrina (un simple ingrediente natural). Está disponible en polvo o en gel. Multidex tiene propiedades naturales que aportan nutrientes tópicos al lugar de la herida con el objetivo de crear un entorno natural para el proceso de curación del cuerpo. Multidex recubre el lecho de la herida, forma un revestimiento protector y crea el entorno óptimo para la curación de la herida.

- Un vendaje para heridas hidrofílico con Maltodextrina NF clínicamente probado para promover el crecimiento del tejido de granulación y la proliferación epitelial
- Rellena el lugar de la herida y se mezcla rápidamente con el exudado para formar una capa protectora que mantiene un equilibrio ideal de la humedad para proteger contra la deshidratación
- Disponible como polvo para heridas mojadas o como gel para heridas secas y con drenaje mínimo
- Para usar en todo tipo de heridas, incluyendo heridas infectadas difíciles de curar
- Específicamente formulado para brindar nutrientes tópicos al lugar de la herida, creando un entorno de curación natural
- No es tóxico y no se absorbe sistémicamente
- Controla el olor a la vez que reduce el exudado purulento
- Penetra todas las irregularidades de la herida para rellenar heridas en túnel y subyacentes
- Suaviza el tejido necrótico para facilitar el desbridamiento

INGREDIENTES

Multidex contiene Maltodextrina y 1% de ácido ascórbico.

Nota: No se han añadido conservantes, colorantes, aditivos, espesantes, aromas ni ningún otro ingrediente químico a Multidex.



1º

MULTIDEX®

VENDAJE PARA HERIDAS Y RELLENO CON MALTODEXTRINA

INDICACIONES

Multidex puede utilizarse en heridas infectadas y no infectadas. Está indicado para todo tipo de heridas de espesor parcial y total que incluyen:

- Úlceras venosas
- Úlceras dérmicas
- Úlceras arteriales
- Heridas abdominales
- Heridas infectadas
- Heridas superficiales
- Úlceras por presión
- Lesiones dérmicas
- Quemaduras de segundo grado
- Puntos de donación
- Úlceras diabéticas
- Laceraciones, cortes y abrasiones



Relleno de heridas con maltodextrina



MULTIDEX® POLVO

VENDAJE PARA HERIDAS Y RELLENO CON MALTODEXTRINA

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Multidex brinda un enfoque exclusivo para la gestión de heridas. Como polvo estéril de Maltodextrina NF¹ con 1% de ácido ascórbico, sus propiedades naturales brindan nutrientes tópicos a la herida, creando un entorno natural para la curación del cuerpo. El polvo Multidex rellena el lugar de la herida, se mezcla rápidamente con el exudado y forma un gel protector para crear un entorno húmedo que resulta beneficioso para el crecimiento de tejido de granulación y la proliferación epitelial.

INDICACIONES

- Úlceras dérmicas
- Heridas de espesor parcial y total
- Úlceras arteriales
- Heridas de etapa II, III y IV
- Úlceras diabéticas
- Úlceras venosas
- Heridas abdominales
- Heridas infectadas
- Heridas superficiales
- Puntos de donación
- Quemaduras de segundo grado

¹Cumple los requisitos del Formulario Nacional para las normas de identidad, concentración, calidad, pureza y etiquetado.

HALLAZGOS CLÍNICOS

- Hidrofílico, para contribuir a mantener un entorno húmedo beneficioso para el crecimiento del tejido de granulación y la proliferación epitelial
- Se convierte rápidamente en un gel en la mayoría de las heridas para adherirse rápidamente al tejido y protegerlo de la deshidratación
- Controla olores a la vez que reduce la cantidad de exudado purulento*
- Penetra rápidamente en todas las irregularidades de la herida
- No es tóxico y no se absorbe sistémicamente*
- Eficaz en heridas infectadas y no infectadas

*Datos registrados

Estudio práctico: Polvo Multidex



El pie al comienzo del tratamiento

El pie de esta mujer de 65 años mostraba una necrosis severa de la piel y el tejido subcutáneo como resultado de vasculitis livedoide que persistió durante 34 años. Se recomendaba la amputación, pero la decisión fue tratarla con Multidex®.



El pie después de 14 días

Después de sólo 10 días de tratamiento con Multidex®, se observaba tejido de granulación muy vascularizado. Como el tejido epidérmico sano continuó creciendo, se redujo el tamaño de la herida. Después de un mes de tratamiento, se desbridaron quirúrgicamente los tendones. Después de sólo dos meses, la paciente volvió a caminar.



El pie a los seis meses

A los seis meses, la herida abierta se relleno con tejido y se cubrió con tejido epidérmico.



MULTIDEX® GEL

VENDAJE PARA HERIDAS Y RELLENO CON MALTODEXTRINA

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

El gel Multidex está especialmente formulado mediante el agregado de glicerina y agua al polvo Multidex para utilizarlo en heridas secas. Los hallazgos clínicos demuestran que el gel Multidex tiene las mismas características y rendimiento exclusivos que el polvo y que resulta más fácil de aplicar en áreas del cuerpo de difícil acceso.

INDICACIONES

Especialmente formulado para heridas secas, el gel Multidex es el producto elegido para tratar áreas del cuerpo de difícil acceso y puede utilizarse en las mismas heridas que el polvo Multidex.

HALLAZGOS CLÍNICOS

- Fácil de usar en heridas húmedas o secas
- Humedece heridas secas, brindando el entorno correcto para el crecimiento del tejido de granulación y la proliferación epitelial
- Protege contra la deshidratación de las heridas
- Suaviza el tejido necrótico para contribuir al proceso de desbridamiento
- Controla olores a la vez que reduce la cantidad de exudado purulento*
- Contiene glicerina, un humectante que garantiza humedad
- Penetra rápidamente en las irregularidades de la herida para rellenar heridas en túnel y subyacentes
- No es tóxico y no se absorbe sistémicamente*
- Eficaz en heridas infectadas y no infectadas

*Datos registrados

Estudio práctico: Gel Multidex



Úlcera antes de Multidex

Esta mujer de 86 años con obesidad mórbida, diabetes, estasis venosa y piernas severamente edematizadas presentaba una úlcera por presión en el talón de Aquiles izquierdo que, al comienzo del tratamiento, medía: Largo=2,2cm, Ancho=3,2cm y Profundidad=1,2cm.

La paciente se mantuvo sentada durante 16 horas por día, no cumplía con la elevación de la pierna, no podía tolerar ningún tipo de compresión, tenía una nutrición adecuada pero de mala calidad y presentaba incontinencia urinaria y fecal.



Úlcera después del tratamiento

El tratamiento de la herida consistió en la irrigación de solución salina normal, luego la aplicación de gel Multidex cubierto con Covaderm Plus.

Se aplicaron vendajes diariamente durante cuatro semanas, luego día por medio durante las tres semanas siguientes. No experimentó ardor ni dolor. No tenía olor. El drenaje era claro.

Después de una semana de usar gel Multidex, la herida medía: Largo=2,1cm, Ancho=2,3cm y Profundidad=0cm.



Úlcera casi curada

Después de cuatro semanas de usar gel Multidex, la herida medía: Largo=0,8cm, Ancho=0,6cm y Profundidad=0cm.

Después de siete semanas de usar gel Multidex, la herida medía: Largo=0,1 cm, Ancho=0,1cm y Profundidad=superficie.

Nota: Piel cicatrizada, sin marcas. La herida estaba curada en la siguiente visita.

1º

MULTIDEX®

VENDAJE PARA HERIDAS Y RELLENO CON MALTODEXTRINA

INSTRUCCIONES DE USO**PREPARACIÓN DEL LUGAR**

1. El tejido necrótico debe desbridarse conforme a la práctica admitida o según indique el médico a cargo del tratamiento.
2. El lugar debe irrigarse abundantemente con una solución salina normal fisiológica estéril al 0,9% o una solución salina equilibrada.

APLICACIÓN DE POLVO O GEL MULTIDEX

1. Después de la irrigación, aplique Multidex.
 - a. Para heridas superficiales – 1/4" (0,6 cm) de espesor sobre todo el lugar de la herida.
 - b. Para heridas profundas – rellene el lugar de la herida hasta la superficie teniendo cuidado de rellenar todas las áreas subyacentes.
2. Cubra con un vendaje no oclusivo y no adherente como Covaderm Plus, MultiPad, Sofisorb, o Polyderm Plus. De ser necesario, sujételo en su lugar o utilice un rollo de gasa o Stretch Net para asegurar el vendaje.
3. Se debe realizar el cambio de vendaje una vez por día para heridas con un drenaje mínimo a moderado y dos veces por día para heridas con exudado abundante.

EXTRACCIÓN DE MULTIDEX

1. Retire el vendaje no adherente con cuidado. Si el vendaje se adhiere a la herida, empápele con solución salina durante varios minutos antes de quitarlo para no alterar el frágil tejido de granulación.
2. Enjuague el lugar suavemente con abundante solución de irrigación fisiológica estéril para eliminar residuos. Esto dejará intacto el tejido de granulación recientemente formado.
3. La frecuencia habitual del cambio de vendaje es una vez por día, dependiendo del drenaje y del tipo de vendaje secundario.

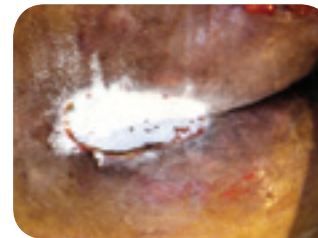
Multidex Gel, Patente estadounidense N° 6,046,178.

PEDIDOS

MULTIDEX VENDAJE PARA HERIDAS Y RELLENO CON MALTODEXTRINA				
Producto	Tamaño	REF	Envase	Cantidad total
POLVO MULTIDEX (MOJADA O HÚMEDA)	6 gramos	46-704	10/Ca, 6 Ca/Es	60
	12 gramos	46-703	5/Ca, 6 Ca/Es	30
	25 gramos	46-702	5/Ca, 6 Ca/Es	30
	45 gramos	46-701	6/Ca, 6 Ca/Es	36
GEL MULTIDEX (HÚMEDA O SECA)	1/4 onzas líquidas	46-711	10/Ca, 3 Ca/Es	30
	1/2 onzas líquidas	46-710	10/Ca, 3 Ca/Es	30
	3 onzas líquidas	46-712	6/Ca, 6 Ca/Es	36
ENVASES MULTIDEX PARA EL CUIDADO DE HERIDAS	Heridas de menos de 1 1/2" (3,8 cm) de diámetro	RE47-006	7/Ca, 20 Ca/Es	140
	Heridas de más de 1 1/2" (3,8 cm) de diámetro	RE47-007	7/Ca, 20 Ca/Es	140



El tubo especialmente diseñado facilita la aplicación del polvo o gel Multidex.



El polvo Multidex puede cubrirse con un vendaje Covaderm Plus no oclusivo y no adherente.

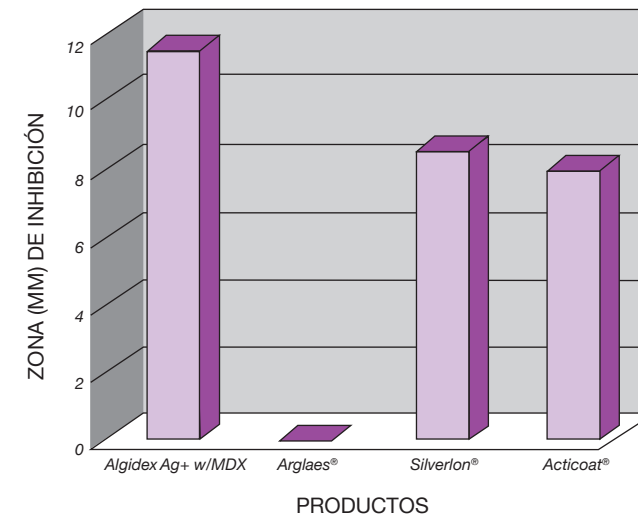
1º

ALGIDEX Ag®+

VENDAJE DE HERIDAS CON ALGINATO DE PLATA

ANÁLISIS ANTIMICROBIANO

Algídex es un vendaje de heridas tecnológicamente avanzado cuya formulación exclusiva combina plata iónica, alginato y maltodextrina para proporcionar una actividad antimicrobiana inmediata y sostenida contra un amplio espectro de patógenos de heridas sin inducir resistencia bacteriana. La actividad antimicrobiana es eficaz durante siete días. Se ha documentado clínicamente Algídex como un apósito de relación coste/eficacia excelente que proporciona una óptima gestión del exudado con un tiempo de desgaste más largo que requiere menos cambios de vendaje. La plata de Algídex se distribuye completa y uniformemente sobre la herida en estado iónico. La formulación exclusiva evita que se adhiera a la herida tras su extracción.



**Zona de inhibición indicada debajo de la muestra.

Arglaes es una marca comercial estadounidense registrada de Giltech Limited Corporation.
Silverlon es una marca comercial estadounidense registrada de Argentum Medical, LLC.
Acticoat es una marca comercial estadounidense registrada de Smith & Nephew, Inc.

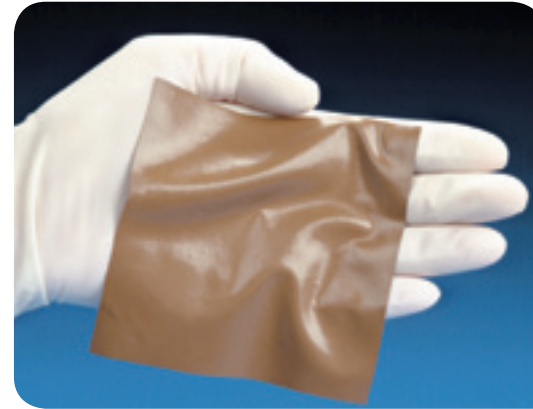
1º

ALGIDEX Ag®+

VENDAJE DE HERIDAS CON ALGINATO DE PLATA

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Un gran avance en la aplicación de un antimicrobiano probado que comprende ventajas en términos de costos
- Exclusiva combinación de plata iónica, alginato y maltodextrina diseñada para crear el entorno húmedo óptimo para la herida que resulta importante para la curación
- Proporciona una actividad antimicrobiana inmediata y sostenida contra un amplio espectro de patógenos de la herida durante siete días incluyendo Staphylococcus aureus resistente a la meticilina (SARM), Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa y E. Coli
- No induce la resistencia bacteriana
- Excelente gestión del exudado, lo que ayuda a reducir el riesgo de maceración alrededor de la herida
- Disponible con dorso de espuma integrado para aumentar la absorción y la comodidad
- Algidex está disponible en pasta o en hojas para áreas de gran superficie o heridas profundas
- La plata se distribuye completa y uniformemente en estado iónico
- NO requiere activación ni el uso de agua destilada estéril
- Tiempo de desgaste más largo que requiere menos cambios de vendaje, lo que resulta en un ahorro en los costos
- Fácil aplicación y extracción
- No se adherirá a la herida al retirarla
- No mancha
- No irrita, sin látex



INDICACIONES

Algidex es el vendaje de heridas ideal para la gestión de heridas mojadas, húmedas o secas; por ejemplo:

- Úlceras venosas
- Úlceras por presión (fases I - IV)
- Lesiones dérmicas
- Quemaduras de segundo grado
- Puntos de donación
- Úlceras diabéticas
- Heridas superficiales
- Laceraciones, cortes y abrasiones

PRECAUCIONES

Si la herida muestra signos visibles de infección, Algidex sólo puede utilizarse cuando un tratamiento médico sistémico adecuado aborde la causa de la infección.

CONTRAINDICACIONES

Algidex no debe utilizarse para el tratamiento de:

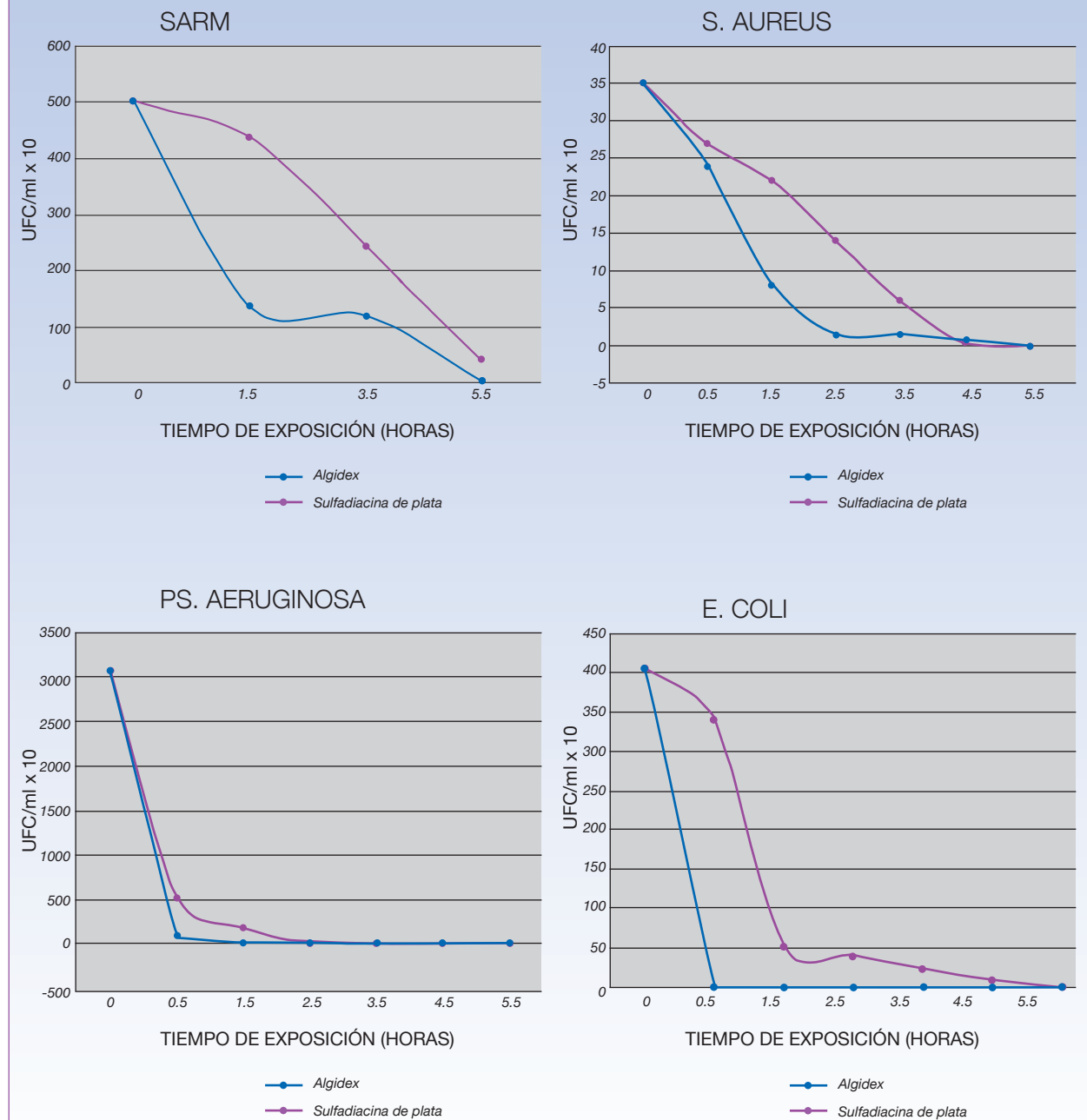
- Quemaduras de tercer grado
- Úlceras provocadas por infecciones
- Lesiones asociadas con vasculitis activa
- Pacientes con sensibilidad conocida a los alginatos

1º

ALGIDEX Ag®+

VENDAJE DE HERIDAS CON ALGINATO DE PLATA

Curvas de supervivencia



1º

ALGIDEX Ag[®]+

VENDAJE DE HERIDAS CON ALGINATO DE PLATA

Estudio práctico: N° 1**ANTES DEL TRATAMIENTO**

Mujer de 56 años con úlcera por estasis venosa que mide 6,0cm x 3,0cm x 0,3cm. Drenaje moderado de la herida. Tratamiento previo de la herida con vendajes absorbentes y compresión multicapa.

**SEMANA 2**

Dos semanas después de iniciar el uso de Algidex y compresión, la herida mide 4,0 cm x 3,0 cm x 0,2 cm con drenaje moderado continuo. No hay signos de infección. La integridad de la piel alrededor de la herida ha mejorado significativamente.

**SEMANA 4**

Después de cuatro semanas de tratamiento con Algidex y compresión, la herida mide 1,5 cm x 1,8 cm x 0,1 cm. La piel alrededor de la herida está intacta, sana y bien hidratada.

Estudios prácticos fotográficos cortesía de Joseph F. Smiddy, M.D., Director de Holston Valley Regional Center for Wound Care and Hyperbaric Medicine.



1º

ALGIDEX Ag[®]+

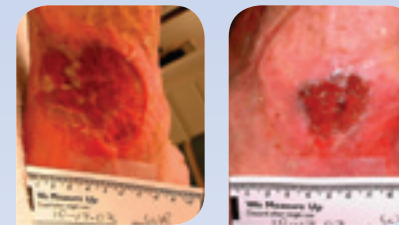
VENDAJE DE HERIDAS CON ALGINATO DE PLATA

Estudio práctico: N° 2**ÚLCERA VENOSA****HISTORIA CLÍNICA ANTERIOR**

Estado de un paciente de 72 años posterior a lesión por aplastamiento en 1961 con complicaciones por trombosis venosa profunda en extremidades inferiores bilaterales. Historia de úlceras venosas bilaterales desde 1965. La gestión de heridas previa incluyó Compresión multicapa DeWrap y gasa impregnada en cloruro de sodio 2 veces por semana para tratar edemas, drenaje copioso de heridas y mal olor.

PRESENTACIÓN CLÍNICA EN LA ADMISIÓN

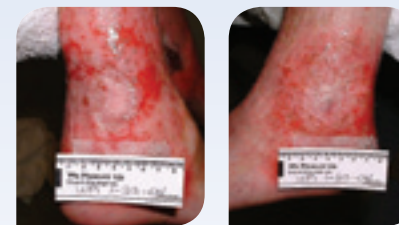
Mediciones de la herida para la parte posterior del tobillo derecho 5,5cm x 7,0cm x 0,4cm y maléolo lateral derecho 3,2cm x 2,8cm x 0,2cm.

**ANTES DEL TRATAMIENTO**

Antes del tratamiento, se advirtió tejido de granulación frágil, drenaje copioso con mal olor y dermatitis por estasis. Se trata al paciente con Espuma Algidex y vendaje de Compresión multicapa DeWrap con una frecuencia de cambio de vendaje de dos veces por semana.

**SEMANA 7**

Después de años de modalidades de tratamiento de heridas no exitosas, las heridas del paciente muestran un progreso significativo en el cierre después de siete semanas de tratamiento con Espuma Algidex y Compresión multicapa DeWrap.

**SEMANA 14**

Cierre completo de la herida con Espuma Algidex y Compresión multicapa DeWrap en 14 semanas.



1º

ALGIDEX Ag[®] +

VENDAJE DE HERIDAS CON ALGINATO DE PLATA

Estudio práctico: N° 3

INSUFICIENCIA VENOSA

HISTORIA CLÍNICA ANTERIOR

Mujer de 56 años con historia de un año de insuficiencia venosa diagnosticada con ulceraciones por estasis bilateral. Los diagnósticos de comorbilidad incluyen diabetes, infarto de miocardio, insuficiencia cardíaca congestiva, hipertensión, ACV y asma. Sensibilidad alérgica extensiva a varios anticuerpos de amplio espectro. Índice ABI 0.86.

PRESENTACIÓN CLÍNICA EN LA ADMISIÓN

Úlceras por estasis bilateral con dermatitis por estasis con úlcera en extremidad inferior izquierda que mide 6,0cm x 3,0cm x 0,3cm con 100% de tejido de granulación y drenaje moderado. Tratamiento previo usando vendaje absorbente y Compresión multicapa DeWrap.



ANTES DEL TRATAMIENTO

Al momento de la presentación, se tomó la decisión de aplicar Espuma Algidex a las úlceras en la extremidad izquierda con uso continuo de Compresión multicapa DeWrap.



SEMANA 2

Las heridas parecieron más limpias con formación de brotes de granulación. Herida con drenaje intensivo y menor olor. Herida en la parte posterior del tobillo derecho que mide 5,5cm x 7,0cm x 0,4cm. Herida en maléolo lateral izquierdo que mide 3,2cm x 2,8cm x 0,2cm.



SEMANA 3

Los tamaños de las heridas continuaron reduciéndose, con la herida en la parte posterior del tobillo derecho que mide 5,5cm x 6,8cm x 0,4cm y el maléolo lateral izquierdo que mide 3,1cm x 2,6cm x 0,2cm. La herida con drenaje intensivo requiere compresión y cambios de vendaje Algidex dos veces por semana.



SEMANA 4

Progreso significativo en el cierre de la herida con granulación de 95% y esfacelo de 5%. No se observó infección, herida con drenaje moderado y mejoró la integridad de la piel alrededor de la herida.

1º

ALGIDEX Ag[®] +

VENDAJE DE HERIDAS CON ALGINATO DE PLATA

Estudio práctico: N° 3

INSUFICIENCIA VENOSA



SEMANA 7

Después de siete semanas, se suspende el uso de Espuma Algidex y se le colocan al paciente nuevas medias de compresión.



SEMANA 10

A las diez semanas, las úlceras están totalmente curadas y se resolvió la dermatitis por estasis.

1º

ALGIDEX Ag® +

VENDAJE DE HERIDAS CON ALGINATO DE PLATA

Estudio práctico: N° 4

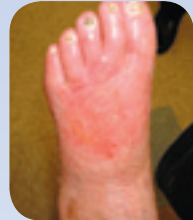
INSUFICIENCIA VENOSA

HISTORIA CLÍNICA ANTERIOR

Un hombre de 81 años sin diagnósticos de comorbilidad significativos con historia significativa de estado de 35 años posterior a lesión por aplastamiento en pies bilaterales que requieren corrección quirúrgica extensiva. Se queja de edema de extremidad inferior izquierda y desarrollo de ampollas y drenaje.

PRESENTACIÓN CLÍNICA EN LA ADMISIÓN

Se presenta al clínico con heridas de espesor total de 15cm x 10cm x 0,1cm en aspecto anterior de extremidad inferior izquierda, drenaje que supura e hinchazón del pie izquierdo. Con anterioridad, se trató tópicamente con vendajes absorbentes y compresión multicapa ligera.



ANTES DEL TRATAMIENTO

Antes del tratamiento, la integridad de la piel alrededor de la herida era deficiente. Se observó edema en la extremidad inferior con drenaje de la herida. No hay signos de infección.



SEMANA 1

Una semana después del tratamiento con Espuma Algidex muestra una mejora en el eritema del pie izquierdo. La herida en la tibia anterior izquierda disminuye de tamaño.



SEMANA 2

Dos semanas después del tratamiento con Espuma Algidex, disminuye el drenaje de la herida del pie izquierdo y la piel de alrededor de la herida está bien hidratada. La herida de la tibia anterior izquierda también continúa mejorando.



SEMANA 3

Tres semanas después del tratamiento con Espuma Algidex, mejora la integridad de la piel alrededor de la herida. Las heridas presentan 100% de granulación, sin signos de infección.

1º

ALGIDEX Ag® +

VENDAJE DE HERIDAS CON ALGINATO DE PLATA

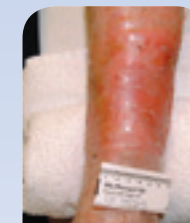
Estudio práctico: N° 4

INSUFICIENCIA VENOSA



SEMANA 4

Cuatro semanas después del tratamiento con Espuma Algidex, la herida continúa curándose con una notable mejora en la integridad de la piel tanto del pie izquierdo como de la úlcera tibial alrededor de la herida.



SEMANA 5

Después de cinco semanas de tratamiento con Espuma Algidex, las heridas lograron 100% de cierre con Algidex y compresión multicapa.

1º

ALGIDEX Ag®+

VENDAJE DE HERIDAS CON ALGINATO DE PLATA

Estudio práctico: Nº 5

INSUFICIENCIA VENOSA

HISTORIA CLÍNICA ANTERIOR

Una mujer de 75 años con historia de ACV y edema en extremidad inferior asociado con insuficiencia venosa. Historia de un año de ampollas y úlceras por estasis en el aspecto lateral anterior de la pantorrilla izquierda tratadas hasta su curación con tratamiento tópico y compresión.

PRESENTACIÓN CLÍNICA EN LA ADMISIÓN

El paciente regresa por úlcera venosa recurrente en la parte lateral de la extremidad inferior izquierda. El tratamiento anterior de la herida incluyó Iodoflex y compresión ligera. El médico indicó Algidex y compresión ligera continua con cambios de vendaje una vez por semana.



ANTES DEL TRATAMIENTO

Semana uno, la herida mide 10cm x 10cm, humedad con 90% de esfacelo, granulación de 10% y drenaje leve. No hay signos de infección. Dermatitis por estasis con epitelio seco y que se descama.



SEMANA 2

Dos semanas después del tratamiento con Espuma Algidex, la herida mide 6,0cm x 6,0cm con base de herida húmeda. No hay signos de infección. Mejoró la piel alrededor de la herida con menor dermatitis por estasis.



SEMANA 3

Tres semanas después del tratamiento con Espuma Algidex, el tamaño de la herida continúa reduciéndose, con tejido de granulación rojo, húmedo y sano, menor drenaje de la herida, y una notable mejora en la piel alrededor de la herida.



SEMANA 7

Después de siete semanas de uso de Espuma Algidex y compresión ligera, las heridas son superficiales con 90% de curación. La piel alrededor de la herida está bien hidratada y sin signos de dermatitis por estasis.

1º

ALGIDEX Ag®+

VENDAJE DE HERIDAS CON ALGINATO DE PLATA

Estudio práctico: Nº 6

ÚLCERA DEL PIE DIABÉTICO

HISTORIA CLÍNICA ANTERIOR

Una mujer de 50 años con diabetes mellitus, deformidad de pie de Charcot, neuropatía y componente de compromiso microvascular. Historia positiva de úlcera en la planta del pie izquierdo de aproximadamente dos años.

PRESENTACIÓN CLÍNICA EN LA ADMISIÓN

Paciente tratada por herida recurrente en planta del pie izquierdo secundaria a una mayor ambulación y zapatos para diabéticos gastados. Los niveles de glucosa en sangre presentaban un promedio de 110-115 antes de la recurrencia de la herida. Los niveles de glucosa en sangre actuales se elevaron a 190.



ANTES DEL TRATAMIENTO

Al momento de la presentación, la úlcera medía 8,0cm x 6,0cm con presencia de celulitis y pulsos periféricos reducidos. Se observó 100% de tejido de granulación con base de herida húmeda. Se le indicaron a la paciente antibióticos orales para tratar la celulitis. Se aplica un vendaje con Espuma Algidex en la planta del pie izquierdo y se la mantiene en su lugar con envoltura cohesiva autoadherente aplicada cuidadosamente alrededor del pie con precaución para evitar la tensión y compresión de constricción. Se indica a la paciente que deje los vendajes intactos y regrese para el seguimiento en una semana.



SEMANA 1

Una semana después del tratamiento con Espuma Algidex. Después de la limpieza y desbridamiento de la herida, se observó tejido de granulación en la base de la herida. No hay signos de maceración ni infección de la herida. Se observó una disminución del eritema y el drenaje.



SEMANA 2

Dos semanas después del tratamiento con Espuma Algidex, la herida continúa mostrando mejoría sin signos de infección o maceración alrededor de la herida.



SEMANA 3

Después de tres semanas de tratamiento con Espuma Algidex, se observó una cicatrización continua. La herida mide 1,0cm x 0,75cm con 100% de granulación y sin signos de infección. La integridad de la piel alrededor de la herida está sana e intacta.

1º

ALGIDEX Ag[®] +

VENDAJE DE HERIDAS CON ALGINATO DE PLATA

USO

APLICACIÓN

APLICACIÓN DE ALGIDEX Ag+ ESPUMA

1. Limpie a fondo la herida con solución salina normal.
2. Aplique Algidex con la matriz de plata tocando la herida.
3. Sujete el vendaje en su lugar con un apósito de retención como gasa, película transparente o cinta.
4. Algidex es antimicrobiano durante siete días y puede llevarse hasta que el vendaje se sature.



Algidex Ag+ Espuma



ALGIDEX Ag+ APLICACIÓN DE HOJA DELGADA

1. Limpie a fondo la herida con solución salina normal.
2. Extraiga el dorso de la hoja delgada Algidex.
3. Coloque la hoja delgada Algidex sobre heridas superficiales o comprima en heridas profundas.
4. Cubra con un vendaje secundario adecuado como gasa, hidrocloide, espuma o película en función del drenaje de la herida.
5. La hoja delgada Algidex es antimicrobiana durante siete días y puede llevarse hasta que deba cambiarse el vendaje secundario.



Algidex Ag+ Hoja Delgada



ALGIDEX Ag+ APLICACIÓN DE PASTA

1. Limpie a fondo la herida con solución salina normal.
2. Aplique 1/4" (0,6cm) de espesor de pasta a heridas superficiales o llene completamente las heridas profundas.
3. Cubra con un vendaje secundario adecuado como gasa, hidrocloide, espuma o película en función del drenaje de la herida.
4. La pasta Algidex es antimicrobiana durante siete días y puede llevarse hasta que deba cambiarse el vendaje secundario.



Algidex Ag+ Pasta



1º

ALGIDEX Ag[®] +

VENDAJE DE HERIDAS CON ALGINATO DE PLATA

EXTRACCIÓN

EXTRACCIÓN DE ESPUMA ALGIDEX Ag+

1. Retire el vendaje de retención, si procede.
2. Levante suavemente Algidex de la herida. Si el vendaje se adhiere a la herida, irrigue suavemente con solución salina para que se despegue.
3. Deseche conforme a la política institucional.
4. Una vez retirado el vendaje, limpie a fondo la herida con solución salina normal para eliminar los residuos o restos de la herida.

EXTRACCIÓN DE HOJA DELGADA Y PASTA ALGIDEX Ag+

1. Retire el vendaje secundario.
2. Irrigue suavemente el vendaje con solución salina para que se despegue Algidex.
3. Proceda a limpiar a fondo la herida para retirar su drenaje o los residuos que deje Algidex.



PEDIDOS

ALGIDEX Ag+ VENDAJE DE HERIDAS DE ALGINATO DE PLATA				
Producto	Tamaño	REF	Envase	Cantidad total
ALGIDEX Ag+ ESPUMA	2"x 2" (5,1cm x 5,1cm) Dorso de espuma	46-AG22	5/Ca, 10 Ca/Es	50
	4"x 4" (10,2cm x 10,2cm) Dorso de espuma	46-AG44	5/Ca, 10 Ca/Es	50
	4"x 5" (10,2cm x 12,7cm) Dorso de espuma	46-AG45	5/Ca, 10 Ca/Es	50
	6"x 6" (15,2cm x 15,2cm) Dorso de espuma	46-AG66	5/Ca, 5 Ca/Es	25
ALGIDEX Ag+ HOJA DELGADA	8"x 8" (20,3cm x 20,3cm) Dorso de espuma	46-AG88	5/Ca, 5 Ca/Es	25
	2"x 2" (5,1cm x 5,1cm) Hoja delgada	46-TF22	5/Ca, 10 Ca/Es	50
	4"x 4" (10,2cm x 10,2cm) Hoja delgada	46-TF44	5/Ca, 10 Ca/Es	50
	4"x 8" (10,2cm x 20,3cm) Hoja delgada	46-TF48	5/Ca, 10 Ca/Es	50
	6"x 6" (15,2cm x 15,2cm) Hoja delgada	46-TF66	5/Ca, 5 Ca/Es	25
	8"x 8" (20,3cm x 20,3cm) Hoja delgada	46-TF88	5/Ca, 5 Ca/Es	25
	8"x 16" (20,3cm x 40,6cm) Hoja delgada	46-TF816	5/Ca, 5 Ca/Es	25
16"x 16" (40,6cm x 40,6cm) Hoja delgada	46-TF16	5/Ca, 5 Ca/Es	25	
ALGIDEX Ag+ PASTA	Tubo de pasta de 10 cc	46-P10	10/Ca, 3 Ca/Es	30
ALGIDEX Ag+ TRACH	2"x 2" (5,1cm x 5,1cm) Apósito para traqueotomía pre-cortado	46-TD22	5/Ca, 10 Ca/Es	50
	4"x 4" (10,2cm x 10,2cm) Apósito para traqueotomía pre-cortado	46-TD44	5/Ca, 10 Ca/Es	50



DERMANET® Ag+

CAPA DE CONTACTO CON LA HERIDA ANTIMICROBIANA

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Dermanet Ag+ es una combinación de la capa de contacto con la herida Dermanet y la tecnología de plata Algidex Ag. Dermanet es un material inerte, no adherente que ayuda a proteger el frágil tejido de granulación. Contribuye a reducir el traumatismo y dolor que el paciente puede experimentar durante los cambios de vendaje. La tecnología de Algidex Ag es una formulación exclusiva de plata iónica combinada en una matriz de alginato y Maltodextrina. Algidex Ag ofrece un liberación inmediata y extendida de plata iónica activa para una amplia eficacia antimicrobiana y ayuda a evitar la contaminación con bacterias externas. Algidex Ag reduce los contaminantes de la herida superficial, reduce el olor en la herida y crea un entorno húmedo propicio para la curación. La Maltodextrina crea un entorno que ayuda a las células del cuerpo a realizar la tarea de formulación del tejido de granulación a la vez que elimina el olor en la herida.

- Gran avance tecnológico que incluye ventajas en costes
- Proporciona actividad antimicrobiana inmediata y sostenida contra un amplio espectro de patógenos de heridas, incluyendo Staphylococcus aureus resistente a la meticilina (SARM), Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, E. Coli
- Una combinación exclusiva de plata, alginato, maltodextrina y Dermanet
- La plata se distribuye completa y uniformemente en estado iónico
- NO requiere el uso de agua estéril para activar la acción antimicrobiana
- Actividad antimicrobiana hasta siete días
- Inhibe la división celular bacteriana, lo que elimina el desarrollo de resistencia
- Diseñado para crear el ambiente húmedo óptimo esencial para promover la cicatrización de la herida
- Fácil aplicación y extracción
- No se adherirá a la herida al retirarla
- Protege el frágil tejido de granulación
- No mancha, no irrita, sin látex
- Ayuda a reducir el traumatismo durante el cambio de vendaje

INDICACIONES

- Úlceras por presión
- Úlceras venosas
- Úlceras dérmicas
- Úlceras diabéticas
- Lesiones dérmicas
- Lesiones por quemaduras
- Puntos de donación
- Zonas de injertos
- Heridas abdominales
- Heridas superficiales
- Laceraciones, cortes y abrasiones



Dermanet Ag+



Dermanet Ag+ Textura

PRECAUCIONES

Si la herida muestra signos visibles de infección, Dermanet Ag+ sólo puede utilizarse cuando un tratamiento médico sistémico adecuado aborde la causa de la infección. Dermanet Ag+ es para uso externo y no puede implantarse quirúrgicamente. Interrumpa el uso si aparecen signos de sensibilidad.

CONTRAINDICACIONES

- Dermanet Ag+ no debe usarse en lo siguiente:
- Pacientes con sensibilidad conocida a los alginatos
 - Quemaduras de tercer grado



DERMANET® Ag+

CAPA DE CONTACTO CON LA HERIDA ANTIMICROBIANA

APLICACIÓN

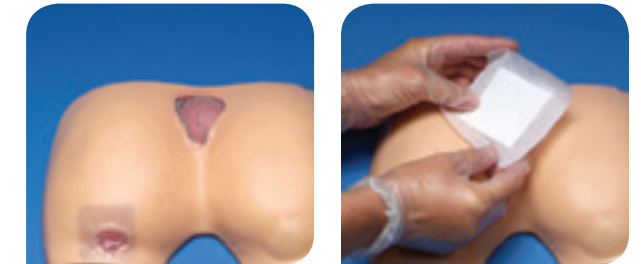
1. Limpie a fondo la herida.
2. Retire Dermanet Ag+ del dorso.
3. Coloque Dermanet Ag+ sobre las heridas superficiales o introduzca y comprima en las heridas profundas.
4. Cubra con un vendaje secundario adecuado (por ej. gasa, Multipad, Sofisorb, Polyderm) en función de la cantidad de drenaje de la herida.
5. Sujete el vendaje en el lugar con cinta, rollo de gasa o vendaje elástico tubular Stretch Net.
6. Dermanet Ag+ se puede utilizar hasta cinco días o hasta que se sature el vendaje secundario y resulte necesario cambiarlo.

EXTRACCIÓN

1. Retire el vendaje secundario.
2. Retire suavemente Dermanet Ag+ de la herida. Irrigue la herida con solución salina según sea necesario para que se despegue el vendaje.
3. Proceda a limpiar a fondo la herida para retirar su drenaje o los residuos que deje Dermanet Ag+.

PEDIDOS

DERMANET AG+ CAPA DE CONTACTO CON LA HERIDA ANTIMICROBIANA			
Tamaño	REF	Envase	Cantidad total
2" x 2" (5,1cm x 5,1cm)	46-DN22	5/Ca, 10 Ca/Es	50
4" x 4" (10,2cm x 10,2cm)	46-DN44	5/Ca, 10 Ca/Es	50
4" x 8" (10,2cm x 20,3cm)	46-DN48	5/Ca, 10 Ca/Es	50
6" x 6" (15,2cm x 15,2cm)	46-DN66	5/Ca, 5 Ca/Es	25
8" x 8" (20,3cm x 20,3cm)	46-DN88	5/Ca, 5 Ca/Es	25
8" x 16" (20,3cm x 40,6cm)	46-DN816	5/Ca, 5 Ca/Es	25



Aplicación 5.



Extracción 2.



DERMANET® Ag+ BORDER

VENDAJE PARA ÁREA QUIRÚRGICA ANTIMICROBIANO

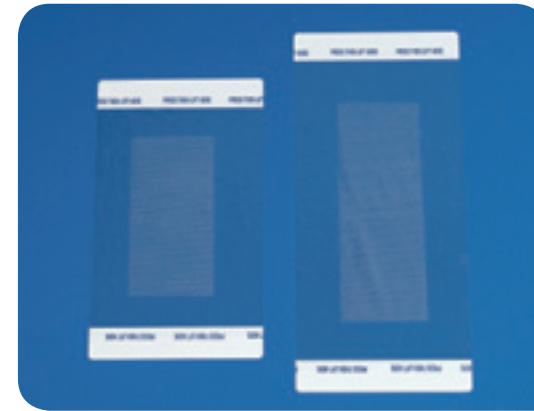
CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Dermanet Ag+ Border es una combinación de Dermanet Ag y un vendaje de poliuretano Transeal. Dermanet Ag+ se "coloca en la isla" en el centro de Transeal y es el vendaje perfecto para incisiones quirúrgicas, laceraciones y sitios de acceso vascular. La "isla" Dermanet Ag+ crea una superficie no adherente antimicrobiana que no se adherirá a las suturas o grapas mientras que Transeal sostiene el vendaje seguro en su lugar y brinda una "barrera transpirable" contra los contaminantes externos. Además, el vendaje es transparente, lo que permite una fácil inspección de las heridas, área quirúrgica o sitio de acceso vascular.

- Recubierto con Algidex Ag para proporcionar una acción antimicrobiana inmediata y sostenida contra un amplio espectro de agentes patógenos incluyendo, SARM, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, y E. coli.
- Alginato de plata iónica que no requiere activación
- No mancha
- "Isla" no adherente que no se pegará a las suturas, grapas ni incisiones
- Contacto directo con el sitio para una protección completa de la incisión
- Amplia zona de inhibición
- Protege el área sensible
- Transparente de modo que el sitio pueda visualizarse con la extracción del vendaje
- La película de poliuretano sostiene todo el vendaje en su lugar de manera segura
- "Perfil muy bajo" para menos carga y más comodidad del paciente
- Adhesivo de uso médico y sin látex
- Proporciona una barrera para microorganismos y suciedad exterior
- Índice de transmisión de vapor húmedo (MVTR) elevado que brinda una barrera transpirable y la vez protege contra contaminantes externos
- Película de soporte con pestañas y papel antiadherente separado para una fácil aplicación y manipulación
- Impermeable de modo que el paciente pueda ducharse o bañarse

INDICACIONES

- Úlceras por presión
- Úlceras venosas
- Lesiones dérmicas
- Lesiones por quemaduras
- Puntos de donación
- Zonas de injertos
- Laceraciones
- Incisiones quirúrgicas
- Sitios de acceso vascular



PRECAUCIONES Y CONTRAINDICACIONES

Si la herida muestra signos visibles de infección, Dermanet Ag+ Border sólo puede utilizarse cuando un tratamiento médico sistémico adecuado aborde la causa de la infección. Dermanet Ag+ Border es para uso externo y no puede implantarse quirúrgicamente. Interrumpa el uso si aparecen signos de sensibilidad.

- Dermanet Ag+ Border no debe usarse en lo siguiente:
- Pacientes con sensibilidad conocida a los alginatos
 - Quemaduras de tercer grado



DERMANET® Ag+ BORDER

VENDAJE PARA ÁREA QUIRÚRGICA ANTIMICROBIANO

USO

APLICACIÓN

1. Limpie y seque por completo el sitio.
2. Retire el papel antiadherente del centro del vendaje mientras alinea el centro de Dermanet Ag+ sobre el área.
3. Presione el vendaje en su lugar.
4. Retire la "película de soporte transparente superior" levantando la pestaña.



Aplicación 2a.



Aplicación 2b.



Aplicación 3.



Aplicación 4.

EXTRACCIÓN

Suavemente tome una esquina del vendaje y tire lentamente de él en el sentido del nacimiento del vello.



Aplicación completa.

PEDIDOS

DERMANET AG+ BORDER VENDAJE PARA ÁREA QUIRÚRGICA				
Tamaño general	Tamaño de almohadilla	REF	Envase	Cantidad total
4"x 4" (10,2cm x 10,2cm)	2"x2,5" (5,1cm x 6,4cm)	46-DB44	25/Ca 4 Ca/Es	100
4"x 6" (10,2cm x 15,2cm)	2"x 4" (5,1cm x 10,2cm)	46-DB46	25/Ca 4 Ca/Es	100
4"x 8" (10,2cm x 20,3cm)	2"x 5,5" (5,1cm x 14cm)	46-DB48	25/Ca 4 Ca/Es	100
4"x 10" (10,2cm x 25,4cm)	2"x 7,5" (5,1cm x 19cm)	46-DB410	25/Ca 4 Ca/Es	100
4"x 14" (10,2cm x 35,6cm)	2"x 11" (5,1cm x 27,9cm)	46-DB414	25/Ca 4 Ca/Es	100



ALGIDEX Ag[®] + I.V. PARCHE

APÓSITO PARA CATÉTER DE ALGINATO DE PLATA

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Algídex I.V. es un parche estéril de espuma de poliuretano recubierto con una matriz de plata iónica y maltodextrina. Algídex I.V. libera plata iónica activa para una amplia eficacia antimicrobiana. Indican que el vendaje constituye una barrera antibacteriana como se demostró mediante la inhibición bacteriana de *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus* (*S. aureus*), *S. aureus* resistente a la metilicina, *Pseudomonas aeruginosa*, y *Candida albicans*. La exclusiva formulación de la matriz de alginato, plata y maltodextrina permite que el parche Algídex I.V. absorba la humedad alrededor del sitio de inserción del catéter y reduzca la colonización bacteriana asociada a las infecciones relacionadas con el catéter.

Algídex I.V. puede usarse con dispositivos vasculares como catéteres I.V. periféricos, líneas venosas centrales, catéteres arteriales y catéteres de diálisis. Los usos adicionales pueden incluir dispositivos percutáneos no vasculares como clavos de fijación externa, catéteres de diálisis peritoneal y catéteres epidurales.

- Reduce la colonización bacteriana asociada a las infecciones relacionadas con el catéter
- Absorbe la humedad alrededor del punto de inserción del catéter
- Parche estéril de espuma de poliuretano recubierto con una matriz de plata iónica alginato y maltodextrina
- Libera plata iónica activa para una amplia eficacia antimicrobiana
- NO requiere activación
- Hasta siete días de tiempo de desgaste
- No irrita
- No mancha

INDICACIONES

- Catéteres de diálisis
- Líneas venosas centrales
- Catéteres arteriales
- Clavos de fijación externa
- Catéteres epidurales
- Catéteres I.V. periféricos
- Sondas de alimentación mediante gastrostomía
- Dispositivos percutáneos no vasculares

CONTRAINDICACIONES

Algídex I.V. no debe usarse en lo siguiente:

- Tratamiento de quemaduras de tercer grado
- Pacientes con sensibilidad conocida a los alginatos

Algídex Ag+ I.V. Parche Patente estadounidense N° 5,344,415.



ALGIDEX Ag[®] + I.V. PARCHE

APÓSITO PARA CATÉTER DE ALGINATO DE PLATA

USO

APLICACIÓN

1. Puede aplicarse inmediatamente después de la colocación inicial del catéter o durante el cambio rutinario del apósito.
2. Aplique el parche Algídex I.V. con el lado oscuro tocando el catéter y la piel.
3. Sujete el vendaje en su sitio con un apósito de retención como gasa, película transparente o cinta.
4. El parche puede llevarse hasta 7 días.



Aplicación 1.



Aplicación 2.



Aplicación 3.



Aplicación 4.

EXTRACCIÓN

1. Retire el vendaje de retención, si procede.
2. Levante el parche Algídex I.V. y limpie suavemente todos los residuos de la matriz Algídex durante el cambio de apósito rutinario usando una solución salina o preparación cutánea antiséptica como establezcan las directrices institucionales de procedimiento.
3. Deseche conforme a la política institucional.

PEDIDOS

ALGIDEX Ag [®] + I.V. PARCHE			
Almohadilla	REF	Envase	Cantidad total
Disco de 1½" (3,8cm) c/abertura de 7 mm	46-IV375	5/Ca, 10 Ca/Es	50
Disco de 1" (2,5cm) c/abertura de 7 mm	46-IV25	5/Ca, 10 Ca/Es	50
Disco de 1" (2,5cm) c/abertura de 4 mm	46-IV22	5/Ca, 10 Ca/Es	50
Disco de 1" (2,5cm) c/abertura de 4 mm (e inserto)	46-IV32	5/Ca, 10 Ca/Es	50
Disco de ¾" (1,9cm) c/abertura de 2 mm	46-IV20	5/Ca, 10 Ca/Es	50



Tamaños del parche, de izquierda a derecha (se muestra el tamaño real): REF 46-IV375, 46-IV25, 46-IV22 y 46-IV32, 46-IV20.



ALGIDEX Ag®+ I.V. PARCHE

APÓSITO PARA CATÉTER DE ALGINATO DE PLATA

Investigación de laboratorio

DIFERENCIAS EN BIOPATCH® COMPARADO CON ALGIDEX AG+® I.V. PATCH

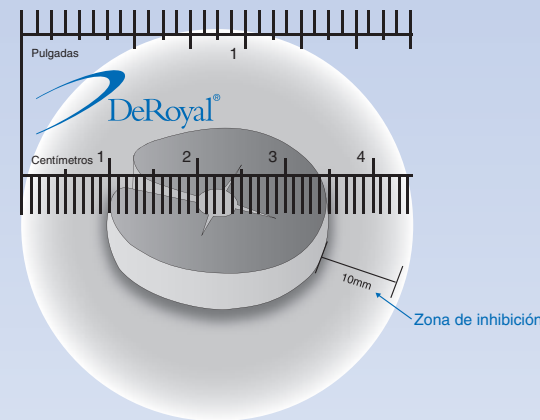
El énfasis en la prevención de las infecciones relacionadas con el catéter ha generado un creciente interés clínico por usar vendajes antimicrobianos tópicos como un tratamiento complementario para reducir los riesgos de bacteriemia. Existen muchas preguntas respecto de las diferencias de vendajes antimicrobianos tópicos disponibles como BioPatch® y el parche Algidex I.V. y cómo estos vendajes se ajustan a la evidencia de los Centros para el control de enfermedades basada en las recomendaciones para prevenir infecciones relacionadas con el catéter.*

Ambos parches tienen indicaciones de uso en sitios de acceso vascular y presentan atributos similares en cuanto a forma y eficacia antimicrobiana. La principal diferencia es el agente que mata a los patógenos, creando una zona de inhibición efectiva para impedir que las bacterias ingresen en el área del catéter. BioPatch es una esponja circular empapada con clorhexidina, un antiséptico muy utilizado. Por el contrario, el parche Algidex I.V. es un dispositivo de espuma circular recubierto con una matriz de plata iónica activa.

Durante la última década, los vendajes de plata iónica tópicos fueron probados en escenarios de laboratorio y clínicos para demostrar sus amplios efectos antimicrobianos. A principios de 2005, se lanzó la exclusiva tecnología de plata iónica de Algidex con indicaciones aprobadas para sitios de acceso vascular. Esta tecnología emplea ingredientes que no son absorbidos por el cuerpo del paciente, reduciendo así los riesgos de efectos sistémicos, irritación en la piel y reacciones alérgicas potencialmente mortales que se han documentado con el uso de antisépticos tópicos como betadina y clorhexidina.

A medida que se realizan estudios clínicos y de laboratorio comparativos sobre BioPatch y el parche Algidex I.V., obtenemos valiosos conocimientos sobre el efecto antimicrobiano de estos productos. La zona reciente de pruebas de inhibición en los productos confirmaron la equivalencia clínica del parche Algidex I.V. y BioPatch en su capacidad de matar efectivamente *Staphylococcus aureus* y *Staphylococcus aureus* resistente a la metilicilina. Sin embargo, los resultados de la zona de inhibición sobre *Pseudomonas* revelaron una diferencia significativa entre BioPatch y el parche Algidex I.V. En las lecturas realizadas a las 24, 48 y 96 horas, BioPatch mostró una desaparición de *Pseudomonas aeruginosa* directamente debajo de la muestra pero no exhibió una zona de inhibición fuera del vendaje.

* Estudio realizado por un laboratorio independiente externo. Datos registrados.
BioPatch es una marca comercial estadounidense registrada de Johnson & Johnson Corporation.



ALGIDEX Ag®+ I.V. PARCHE

APÓSITO PARA CATÉTER DE ALGINATO DE PLATA

Investigación de laboratorio

PRUEBAS EN LA ZONA DE INHIBICIÓN EN EL PARCHE ALGIDEX Ag+ I.V. COMPARADO CON BIOPATCH

OBJETIVO DEL ESTUDIO

Comparación de la eficacia antimicrobiana del parche Algidex I.V. y el producto BioPatch respecto de tres bacterias comunes asociadas con las infecciones del torrente sanguíneo relacionadas con el catéter.

MÉTODOS

Estudio de laboratorio in vitro utilizando la prueba de susceptibilidad de Kirby-Bauer para determinar las propiedades antimicrobianas midiendo la zona de inhibición.

PRODUCTOS DE PRUEBA

Johnson & Johnson, BioPatch, #3150DeRoyal, Parche Algidex I.V., #46-IV22

RESULTADOS DE BIOPATCH

Intervalo de tiempo	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC #6538	<i>Staphylococcus aureus</i> (SARM) ATCC #33591	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC #9027
24 horas	5 mm	6 mm	NZ/C*
48 horas	6 mm	6 mm	NZ/C*
72 horas	8 mm	7 mm	1 mm
96 horas	6 mm	5 mm	NZ/C*

RESULTADOS DEL PARCHE ALGIDEX Ag+ I.V.

Intervalo de tiempo	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC #6538	<i>Staphylococcus aureus</i> (SARM) ATCC #33591	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC #9027
24 horas	6 mm	6 mm	5 mm
48 horas	5 mm	5 mm	7 mm
72 horas	6 mm	5 mm	12 mm
96 horas	5 mm	5 mm	10 mm

RESUMEN

Las pruebas in-vitro demuestran que el parche Algidex I.V. de DeRoyal presenta un desempeño estadísticamente equivalente a BioPatch para crear una zona de inhibición eficaz y sostenida contra *Staphylococcus aureus* y *Staphylococcus aureus* resistente a la metilicilina. Se demostró un desempeño superior del parche Algidex I.V. respecto de BioPatch cuando se lo probó en *Pseudomonas aeruginosa*. Al igual que con las nuevas tecnologías, se realizarán investigaciones continuas para seguir demostrando la eficacia clínica del parche Algidex I.V. respecto de los vendajes antimicrobianos de la competencia en todas las poblaciones de pacientes.

* Estudio realizado por un laboratorio independiente externo. Datos registrados.
BioPatch es una marca comercial estadounidense registrada de Johnson & Johnson Corporation.



ALGIDEX Ag® + I.V. PARCHE

APÓSITO PARA CATÉTER DE ALGINATO DE PLATA

Estudio de procedimientos por imágenes

USO DE ALGIDEX Ag+® I.V. PARCHE DURANTE PROCEDIMIENTOS POR IMÁGENES*

	Tipo de procedimiento	Objetivo	¿Distorsión de imagen?	¿Tiro magnético?	Estado después de la prueba de Algidex Ag+ Parche I.V.	Colocación de Algidex Ag+ Parche I.V.
	RM 1,5 Tesla	Rodilla	No	No	Sin cambio. No hay calor causado por el parche. Sin distorsión de imágenes.	Aspecto medial de la rodilla derecha
	TC Movimiento doble 2 detectores	Abdomen Tórax	No	No	Sin cambio. Sin distorsión de imágenes.	Abdomen anterior
	Radiología general Unidad digital de tórax	Tórax	No	N/A	Sin cambio. Sin distorsión de imágenes.	Tórax anterior superior (Centro marcado con punto x radiológico)
	Radiología general Digital R - F multiuso	43,2cm	1061-03	1057-03	Sin cambio. Sin distorsión de imágenes.	Abdomen superior y cuadrante inferior derecho (LRQ) de pelvis (Centro marcado con punto x radiológico)



* Estudio realizado por un centro independiente externo. Datos e imágenes registrados.



ALGIDEX Ag® + I.V. PARCHE

APÓSITO PARA CATÉTER DE ALGINATO DE PLATA

Evaluación

EVALUACIÓN DEL PARCHE PARA CATÉTER ALGIDEX Ag+ I.V. REALIZADA EN UN SISTEMA HOSPITALARIO REGIONAL EN FLORIDA

FECHA
1 de junio-30 de junio de 2005

El índice de infección en la MICU fue 0. Había 57 días de línea en esta unidad.

UBICACIÓN
MICU, CVICU (Unidades de adultos)

Se confirmó la hipótesis como verdadera. Este índice no está por encima de nuestro índice basal. Nuestro uso del producto fue aproximadamente del 100% durante el período de ensayo y el índice de infección no registró aumentos.

FORMACIÓN
Las enfermeras de estas áreas recibieron indicaciones sobre la aplicación adecuada del parche Algidex I.V.

La satisfacción de las enfermeras fue muy alta en relación con este producto. Se les solicitó a las enfermeras que completaran cuestionarios después de utilizar el producto. Se recibieron nueve encuestas con las siguientes preguntas y resultados:

HIPÓTESIS
El índice de infección para las líneas centrales con el parche Algidex permanecerá igual o será ligeramente inferior al índice de infección actual. No se espera una caída significativa debido a que en estas unidades previamente se utilizó una esponja antimicrobiana.

Se le solicita que evalúe un vendaje de plata para sitios vasculares. El producto de prueba es el vendaje Algidex I.V. Después de aplicar el vendaje, indique una calificación general.

Aumentará el cumplimiento respecto del uso de este producto. La expectativa será 100% de uso, durante este período de ensayo.

Excelente—7 Buena—2

	Excelente	Muy bueno	Buena	Malo	N/A
Facilidad de aplicación del producto	5	3			1
Capacidad de absorber el exceso de humedad	4	2	2		1
Mantiene la integridad de la piel alrededor del catéter	5	3			1
Protege al catéter de la contaminación externa	4	3	2		
Duración del tiempo de desgaste del producto	3	2	1		3
Comodidad del paciente durante el uso del producto	4	3	1		1
Facilidad de extracción del vendaje	6		1		2

MÉTODO
Durante la semana previa al comienzo del ensayo, las enfermeras de las unidades objetivo recibieron instrucciones específicas sobre el uso de este producto. Esto incluyó proporcionar el producto a los médicos durante la inserción y utilizar el producto con cambios de vendaje de la línea central. Los pacientes con líneas existentes en las que se habían utilizado productos alternativos fueron excluidos del ensayo.

Si la línea se inserta en el quirófano durante el período de ensayo, el vendaje se cambiará a las 24 horas de la llegada a la unidad y se utilizará el parche.

EVALUACIONES
Durante el período de evaluación, este producto se usó exclusivamente en las dos unidades en estudio. Se garantizó el uso del producto retirando el producto existente del almacén y mediante la observación de los pacientes en estas dos unidades de 8 camas.

Durante la evaluación del producto, hubo sólo una infección documentada en la CVICU. Este paciente era un paciente de alto riesgo con múltiples co-morbilidades y una estadía prolongada en la UCI. El índice de CVICU fue 9,09 por 1000 días de línea proyectados. Esto derivó de 1 infección de 110 días de línea reales.

RESUMEN
La satisfacción de las enfermeras con el producto fue muy alta. La cantidad de encuestas fue inferior a la esperada, sin embargo, hubo comentarios orales constantes del personal de enfermería de estas dos unidades que expresaba cuánto "amaban" el producto. El cumplimiento con el producto alcanzó aproximadamente 100% durante el estudio en ambas unidades. Los datos de esta evaluación del producto de 30 días de duración no son suficientes para comparar con los parámetros nacionales o de los centros. No hubo pacientes con reacciones adversas al producto.



ALGIDEX Ag® + GASA DE ENVOLVER

GASA DE ENVOLVER DE ALGINATO DE PLATA

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Combinación exclusiva de plata iónica, alginato y maltodextrina en la simplicidad de gasa de envolver.

- Reduce la colonización bacteriana
- Absorbe el exudado de la herida
- Reduce el olor en la herida
- Gasa especialmente tejida que no se enredará, soltará pelusa ni deshilachará
- Se suministra en tiras de 5 yardas
- Puede cortarse de la longitud deseada
- Libera plata iónica activa para una amplia eficacia antimicrobiana
- Práctico envase que puede volver a cerrarse
- Barrera bacteriana eficaz para ayudar a evitar contaminación de bacterias externas
- Vendaje ideal para heridas profundas o en túnel
- Brinda una acción antimicrobiana inmediata contra un amplio espectro de patógenos
- NO requiere activación

INDICACIONES

La gasa de envolver Algídex se utiliza para la gestión de heridas "más profundas" que requieren taponamiento como las heridas en túnel o subyacentes.

- Heridas en túnel
- Úlceras por presión
- Úlceras venosas
- Úlceras diabéticas
- Heridas quirúrgicas



ALGIDEX Ag® + GASA DE ENVOLVER

GASA DE ENVOLVER DE ALGINATO DE PLATA

USO

INSTRUCCIONES DE USO

1. Limpie a fondo la herida con solución salina normal.
2. Retire la cantidad de gasa de envolver adecuada del frasco.
3. Rellene completamente la herida con gasa de envolver (taponando ligeramente).
4. Cubra con un vendaje secundario adecuado como gasa, hidrocloide, espuma o película. La selección del vendaje secundario se debe basar en la cantidad de drenaje de la herida.
5. Se pueden llevar los vendajes durante cinco días o hasta que el vendaje secundario se sature.

EXTRACCIÓN

1. Retire el vendaje secundario.
2. Retire suavemente la gasa de envolver.
3. Limpie a fondo la herida para retirar su drenaje o los residuos de Algídex.
4. Vuelva a aplicar según sea necesario siguiendo las instrucciones arriba mencionadas.

PEDIDOS

ALGIDEX Ag+ GASA DE ENVOLVER		
Tamaño	REF	Cantidad
½" (1,3cm) x 5 yardas.	46-PG12	12 Frascos/Es
¼" (0,6cm) x 5 yardas.	46-PG14	12 Frascos/Es





ALGIDEX Ag[®]+ APÓSITO PARA TRAQUEOTOMÍA

APÓSITO DEL LUGAR DEL TUBO DE ALGINATO DE PLATA

ANÁLISIS ANTIMICROBIANO

Algidex es un vendaje de heridas tecnológicamente avanzado cuya formulación exclusiva combina plata iónica, alginato y maltodextrina para proporcionar una actividad antimicrobiana inmediata y sostenida contra un amplio espectro de patógenos sin inducir resistencia bacteriana. La actividad antimicrobiana es eficaz durante siete días. Se ha documentado clínicamente Algidex como un apósito de relación coste/eficacia excelente que proporciona una óptima gestión del exudado con un tiempo de desgaste más largo que requiere menos cambios de vendaje. La plata de Algidex se distribuye completa y uniformemente sobre el vendaje en estado iónico. La formulación exclusiva no se adherirá al sitio tras la extracción y no se absorbe sistémicamente.



Algidex Ag+ Apósito para traqueotomía

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Reduce la colonización bacteriana
- Actividad antimicrobiana hasta siete días
- No se adherirá al retirarlo
- Absorbe la humedad alrededor del punto de inserción para ayudar a evitar la maceración
- Espuma de poliuretano recubierta con una matriz de alginato de plata iónica y maltodextrina
- Libera plata iónica activa para una amplia eficacia antimicrobiana
- Pre-cortado para una fácil aplicación y extracción

INDICACIONES

Los apósitos para traqueotomía Algidex se usan para el tratamiento de heridas asociadas con traqueotomía, otro tipo de intubación y sitios de cánulas. Los usos adicionales pueden incluir dispositivos percutáneos no vasculares como clavos de fijación externa, catéteres de diálisis peritoneal y otros sitios de tubos.

CONTRAINDICACIONES

- Tratamiento de quemaduras de tercer grado
- Pacientes con sensibilidad conocida a los alginatos



ALGIDEX Ag[®]+ APÓSITO PARA TRAQUEOTOMÍA

APÓSITO DEL LUGAR DEL TUBO DE ALGINATO DE PLATA

USO

INSTRUCCIONES DE USO

1. Limpie el sitio conforme a la política y procedimientos institucionales.
2. Prepare y limpie la piel que rodea al tubo de traqueotomía para retirar el exceso de humedad.
3. Retire el apósito para traqueotomía Algidex de la bolsa. Ubique la abertura "pre-cortada" y colóquela alrededor del stoma o tubo de traqueotomía. Aplique con el lado de plata (lado oscuro) orientado hacia la piel del paciente.
4. De ser necesario, el vendaje puede cortarse de la forma o tamaño deseado.
5. Si se requiere fijación adicional, se pueden utilizar vendajes de película transparente (Transeal) o cinta para ayudar a sostener el vendaje.
6. El sitio de la traqueotomía debe inspeccionarse con frecuencia durante las primeras etapas del tratamiento para garantizar la integridad de la piel y un pasaje de aire despejado. Se puede dejar el vendaje en su lugar "sin tocarlo" durante siete días, o hasta que la almohadilla de espuma se sature con exudado.



EXTRACCIÓN

1. Retire el vendaje de retención, si procede.
2. Levante el apósito para traqueotomía Algidex de alrededor del tubo y deséchelo conforme a la política institucional.

PEDIDOS

ALGIDEX Ag+ APÓSITO PARA TRAQUEOTOMÍA			
Tamaño	REF	Envase	Cantidad total
2" x 2" (5,1cm x 5,1cm) Apósito para traqueotomía pre-cortado	46-TD22	5/Ca, 10 Ca/Es	50
4" x 4" (10,2cm x 10,2cm) Apósito para traqueotomía pre-cortado	46-TD44	5/Ca, 10 Ca/Es	50



Vendajes principales

GESTIÓN DEL EXUDADO

Los especialistas en el cuidado de heridas saben que siguiendo el Sistema de tratamiento de heridas y manteniendo las heridas limpias, cubiertas y húmedas, éstas cicatrizarán mejor y más rápido. El objetivo es la gestión perfecta del exudado para mantener un entorno de cicatrización húmedo. Para ayudar al personal sanitario moderno en la gestión superior del exudado de heridas agudas o crónicas, DeRoyal ofrece una línea de vendajes principales diseñados para el Sistema de tratamiento de heridas que está exclusivamente fabricado usando las últimas tecnologías.

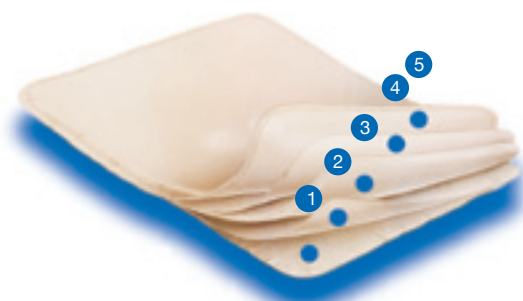




SOFSORB® VENDAJE PARA HERIDAS ABSORBENTE

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Un vendaje de una sola pieza, multicapa, muy absorbente
- Puede usarse como un vendaje primario o secundario
- Puede empaparse con solución salina o agentes tópicos antes de usarlo
- Los bordes redondeados y las configuraciones de extremidad ahusada se adaptan a las áreas curvas y difíciles de cubrir sin generar carga innecesaria
- Ideal para proteger las heridas de traumatismos adicionales
- Flexibilidad suave que permite una serie de ejercicios de movimiento durante la recuperación
- Estructura de 5 capas



1. Capa de contacto para heridas no adherente.
2. Capa no tejida que permite el paso del drenaje de la herida para mantener seca la piel alrededor de la herida.
3. La capa central absorbe el drenaje de la herida.
4. La capa de celulosa absorbe el drenaje horizontalmente en la almohadilla para aumentar la capacidad del vendaje.
5. El dorso permeable al aire brinda resistencia e integridad.

INDICACIONES

- Quemaduras
- Sitio de inyección posoperatorio
- Úlceras cutáneas con abundante drenaje
- Úlceras por presión con abundante drenaje
- Laceraciones y abrasiones



Sofsorb es el vendaje ideal para drenar úlceras y úlceras por presión.



Sofsorb puede empaparse con solución salina o agentes tópicos preferidos antes de usarlo.



Los bordes redondeados de Sofsorb se adaptan bien a las áreas curvas.



El vendaje para extremidad ahusada Sofsorb se moldea para adaptarse al lugar de la herida sin generar carga innecesaria.



SOFSORB® VENDAJE PARA HERIDAS ABSORBENTE

USO

APLICACIÓN

1. El vendaje SofSORB puede usarse tanto seco como húmedo. Para usarlo húmedo, empape con solución salina o solución tópica preferida, luego escurra el exceso de líquido. Aplique el vendaje con la capa de contacto con la herida orientada hacia la superficie de la herida.
2. Asegúrelo en su lugar con el vendaje elástico tubular Stretch Net o con gasa en rollo Flutext.
3. Para retirar el vendaje, levante cuidadosamente SofSORB de la herida. Humedezca con solución salina para ayudar en la extracción, de ser necesario. Deseche el vendaje.



Vendaje estándar



Vendaje para extremidad ahusada



Vendaje personalizado



Almohadillas y hojas

TAMAÑO (PARA VENDAJE DE EXTREMIDAD AHUSADA)

Seleccione el vendaje SofSORB que mejor se adapta al tamaño de la herida. Si utiliza un vendaje SofSORB para extremidad ahusada, determine el tamaño correcto midiendo la circunferencia más grande de la extremidad con la cinta métrica especial.





SOFSORB® VENDAJE PARA HERIDAS ABSORBENTE

PEDIDOS

VENDAJES ESTÁNDAR SOFSORB			
Tamaño	REF	Envase	Cantidad total
4"x 6" (10,2cm x 15,2cm)	46-101	30/Ca 4 Ca/Es	120
6"x 9" (15,2cm x 22,9cm)	46-102	20/Ca 4 Ca/Es	80
9"x 15" (22,9cm x 38,1cm)	46-103	30/Es	30
15"x 18" (38,1cm x 45,7cm)	46-104	20/Es	20
15"x 24" (38,1cm x 61cm)	46-105	15/Es	15
4"x 9" (10,2cm x 22,9cm)	46-106	25/Ca 4 Ca/Es	100
3"x 3" (7,6cm x 7,6cm)	46-109	30/Ca 2 Ca/Es	60

VENDAJE PARA EXTREMIDAD AHUSADA SOFSORB		
Tamaño	REF	Cantidad
XS (15") (38,1cm)	46-111	20/Es
S (18") (45,7cm)	46-112	20/Es
M (21") (53,3cm)	46-113	20/Es
ML (23") (58,4cm)	46-114	15/Es
L (26") (66cm)	46-115	15/Es
XL (29") (73,7cm)	46-116	15/Es

ALMOHADILLAS Y HOJAS SOFSORB			
Descripción	Tamaño	REF	Cantidad
Almohadilla permeable	24"x 36" (61cm x 91,4cm)	46-107	20/Es
Almohadilla permeable	33"x 36" (83,8cm x 91,4cm)	46-108	15/Es
Hoja permeable	36"x 72" (91,4cm x 182,9cm)	46-135	15/Es
Almohadilla no permeable	33"x 36" (83,8cm x 91,4cm)	46-110	15/Es
Hoja no permeable	36"x 72" (91,4cm x 182,9cm)	46-136	15/Es



SOFSORB® VENDAJE PARA HERIDAS ABSORBENTE

PEDIDOS

VENDAJES PERSONALIZADOS SOFSORB		
Descripción	REF	Cantidad
Vendaje para drenaje/tubo	46-132	100/Es*
Vendaje para brazo completo	46-121	20/Es
Vendaje para pierna completa	46-122	20/Es
Bota pediátrica/Vendaje de pie	46-124	20/Es
Bota mediana/Vendaje de pie	46-125	20/Es
Bota grande/Vendaje de pie	46-126	20/Es
Vendaje para tórax pequeño	46-133	20/Es
Vendaje para tórax mediano	46-134	20/Es
Vendaje para tórax grande	46-123	20/Es
Camiseta para quemaduras grande	46-151	10/Es
Apósito para glúteos pequeño	46-138	20/Es
Apósito para glúteos mediano	46-137	20/Es
Apósito para glúteos grande	46-130	15/Es
Vendaje para manos mediano	46-131	20/Es
Vendaje para codo	46-127	20/Es
Apósito para cuero cabelludo	46-128	20/Es
Apósito para cara	46-129	20/Es

* Envasado 25/Ca, 4 Ca/Es





POLYDERM™

VENDAJE DE ESPUMA DE POLIURETANO HIDROFÍLICO

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Eficaz en la gestión de heridas con exudado moderado a abundante
- Fabricado con espuma de poliuretano no adherente, muy absorbente y sin pelusas
- Estructura suave y gruesa que resulta muy cómoda
- Ideal para heridas dolorosas que requieren protección y amortiguación
- Protege el tejido de granulación para una cicatrización efectiva
- Disponible en cinco estilos:
 - Ranura radial para sitios del tubo
 - Polyderm con espuma sin bordes
 - Polyderm Border con borde de cinta de tela elastizada para piel sensible; también disponible con una ranura radial de 2" como un vendaje para el sitio del tubo seguro
 - Polyderm Plus con una película de barrera con borde transpirable para transmisión de vapor húmedo adicional y protección de contaminantes externos
 - Polyderm Barrier con un borde adhesivo de película transparente

INDICACIONES

- Úlceras dérmicas
- Úlceras por presión
- Úlceras de pierna
- Úlceras con secreciones
- Quemaduras de segundo grado
- Heridas agudas
- Laceraciones
- Sitios del tubo



Polyderm



Polyderm Border



Polyderm Plus



Polyderm Barrier



POLYDERM™

VENDAJE DE ESPUMA DE POLIURETANO HIDROFÍLICO

PEDIDOS

POLYDERM			
Espuma	Borde	REF	Cantidad
2¼" x 2¼" (5,7cm x 5,7cm)	N/A	46-905	10/Ca, 50/Es
3¾" x 3¾" (9,5cm x 9,5cm)	N/A	46-906	10/Ca, 50/Es

POLYDERM BORDER			
Espuma	Borde	REF	Cantidad
2¼" x 2¼" (5,7cm x 5,7cm)	4" x 4" (10,2cm x 10,2cm)	46-915	10/Ca, 50/Es
3¾" x 3¾" (9,5cm x 9,5cm)	6" x 6" (15,2cm x 15,2cm)	46-916	10/Ca, 50/Es
2½" (6,4cm) Diámetro con 2" (5,1cm) Ranura radial	4" (10,2cm) Diámetro	46-908	10/Ca, 50/Es

POLYDERM PLUS			
Espuma	Borde	REF	Cantidad
2¼" x 2¼" (5,7cm x 5,7cm)	4" x 4" (10,2cm x 10,2cm)	46-925	10/Ca, 50/Es
3¾" x 3¾" (9,5cm x 9,5cm)	6" x 6" (15,2cm x 15,2cm)	46-926	10/Ca, 50/Es

POLYDERM BARRIER			
Espuma	Borde	REF	Cantidad
2¼" x 2¼" (5,7cm x 5,7cm)	3¾" x 3¾" (9,5cm x 9,5cm)	46-935	10/Ca, 50/Es
3¾" x 3¾" (9,5cm x 9,5cm)	6¾" x 6" (17,1cm x 15,2cm)	46-936	10/Ca, 50/Es



Vendajes principales

Polyderm™ Vendajes de espuma



Vendajes principales

Polyderm™ Vendajes de espuma



KALGINATE™

VENDAJE DE HERIDAS CON ALGINATO DE CALCIO

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

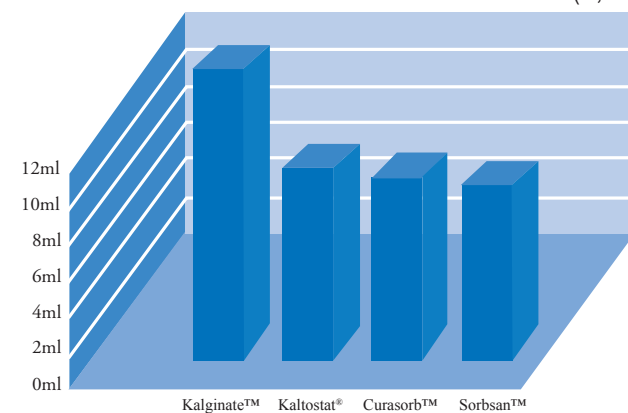
- Un vendaje de alginato de calcio no tejido, estéril de fibra denier más gruesa
- Absorbe el doble de exudado que otros vendajes de alginato de calcio
- Las fibras denier más gruesas se convierten en un gel fibroso, estable, espeso en contacto con el exudado de la herida
- Disponible como una almohadilla



INDICACIONES

- Heridas con drenaje y lesiones con exudado
- Úlceras dérmicas y úlceras de pierna
- Heridas de espesor parcial y total
- Heridas de etapa II, III y IV
- Heridas abdominales
- Heridas infectadas y no infectadas
- Heridas superficiales
- Laceraciones, cortes y abrasiones
- Úlceras por presión y úlceras diabéticas
- Quemaduras de segundo grado y puntos de donación

ABSORCIÓN DE SOLUCIÓN SALINA 2"x 2" (5,1cm X 5,1cm) VENDAJE



*Kaltostat es una marca comercial estadounidense registrada de Convatec, Inc.
Curasorb es una marca comercial de terceros de Tyco Healthcare Group LP.
Sorbsan es una marca comercial de Bertek Pharmaceuticals, Inc.



KALGINATE™

VENDAJE DE HERIDAS CON ALGINATO DE CALCIO

USO

APLICACIÓN

1. Irrigue la herida con una solución estéril.
2. Aplique Kalginate a la herida. Rellene las heridas profundas sin apretar. Cubra con un vendaje absorbente como Vendaje para heridas de barrera adhesiva Covaderm Plus, Vendaje para heridas no adherente Multipad, o Espuma de poliuretano hidrofílico Polyderm Border, asegure, de ser necesario.
3. Cambie Kalginate cuando el vendaje externo se sature con el drenaje. Las heridas con drenaje abundante, por lo general, requieren cambios de vendaje diarios; las heridas con drenaje moderado pueden requerir menos cambios de vendaje frecuente.

EXTRACCIÓN

1. Para retirar Kalginate, irrigue la herida con una solución salina estéril.
2. Vuelva a aplicar Kalginate según sea necesario.
3. Deseche el apósito sucio según las políticas de la institución.

PEDIDOS

KALGINATE			
Tamaño	REF	Envase	Cantidad total
2"x 2" (5,1cm x 5,1cm) Almohadilla	46-800	5/Ca, 10 Ca/Es	50
4"x 4" (10,2cm x 10,2cm) Almohadilla	46-801	5/Ca, 10 Ca/Es	50
4"x 8" (10,2cm x 20,3cm) Almohadilla	46-802	5/Ca, 5 Ca/Es	25



Aplicación de Kalginate en una úlcera por presión de Etapa IV ubicada sobre la tuberosidad isquial.



Kalginate cubierto con Vendaje de barrera adhesiva Covaderm Plus.



MULTIPAD™

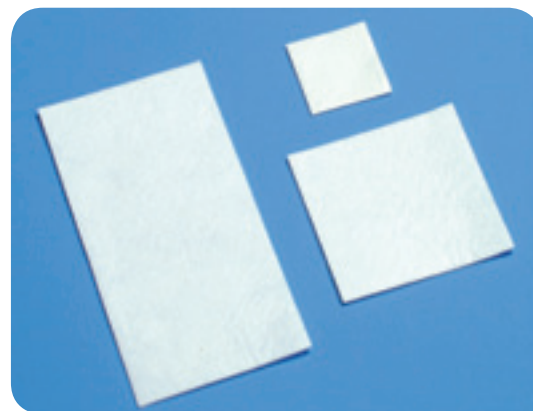
VENDAJE PARA HERIDAS NO ADHERENTE

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Un vendaje de heridas muy absorbente, multicapa
- Almohadilla de rayón no tejida, suave entre dos capas de contacto de polipropileno no adherentes
- No se pegará al lugar de la herida, no dañará el frágil tejido de granulación ni traumatizará la herida al extraerlo
- Sin pelusa
- Absorbe significativamente más drenaje que vendajes similares, lo que resulta en menos cambios de vendaje
- Úselo en lugar de gasa y cinta cuando se requiere mayor absorbencia
- Puede cortarse para heridas de formas extrañas

INDICACIONES

- Úlceras dérmicas
- Heridas abdominales
- Heridas infectadas
- Heridas superficiales
- Laceraciones, cortes y abrasiones
- Puntos de donación
- Quemaduras
- Úlceras diabéticas



MULTIPAD™

VENDAJE PARA HERIDAS NO ADHERENTE

USO APLICACIÓN

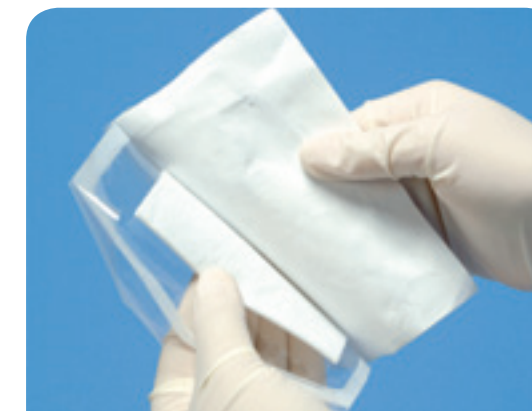
1. Despegue para abrir el envase.
2. Coloque Multipad sobre la herida.
3. Sujete con cinta, APEX o vendaje elástico tubular Stretch Net.

EXTRACCIÓN

1. Para retirar, levante suavemente el vendaje de la herida. Limpie y vuelva a vendar la herida, de ser necesario.
2. Deseche el apósito sucio según las políticas de la institución.

PEDIDOS

MULTIPAD			
Tamaño	REF	Envase	Cantidad total
2" x 2" (5,1cm x 5,1cm)	46-011	25/Ca 8 Ca/Es	200
4" x 4" (10,2cm x 10,2cm)	46-012	25/Ca 8 Ca/Es	200
4" x 8" (10,2cm x 20,3cm)	46-013	25/Ca 4 Ca/Es	100
7½" x 7½" (19,1cm x 19,1cm)	46-014	10/Ca 5 Ca/Es	50



Aplicación 1.



Aplicación 2.



COVADERM®

VENDAJE PARA HERIDAS ADHESIVO

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Vendaje estéril multiuso, no adherente
- Almohadilla estéril muy absorbente, protectora
- Cinta adhesiva acrílica de uso médico no irritante
- Cómodos bordes redondeados y cinta de tela elastizada
- Papel antiadherente para una aplicación fácil en un paso
- Se adapta firmemente al contorno del cuerpo
- Variedad de tamaños

INDICACIONES

- Sitios de incisión quirúrgica mínimamente invasiva y abiertos
- Incisiones artroscópicas
- Laceraciones superficiales
- Abrasiones
- Heridas crónicas
- Incisiones quirúrgicas



COVADERM®

VENDAJE PARA HERIDAS ADHESIVO

USO APLICACIÓN

1. Retire el borde del papel doblado.
2. Sostenga el borde expuesto de la cinta sobre la piel, luego retire con cuidado el resto del papel.
3. Suavice todos los bordes de la cinta sobre la piel.

PEDIDOS

COVADERM (STANDARD)				
General	Almohadilla	REF	Envase	Cantidad total
4" x 4" (10,2cm x 10,2cm)	2½" x 2½" (6,4cm x 6,4cm)	46-001	25/Ca 8 Ca/Es	200
4" x 6" (10,2cm x 15,2cm)	2½" x 4" (6,4cm x 10,2cm)	46-002	25/Ca 8 Ca/Es	200
4" x 8" (10,2cm x 20,3cm)	2" x 5½" (5,1cm x 14cm)	46-003	25/Ca 4 Ca/Es	100
4" x 10" (10,2cm x 25,4cm)	2" x 7½" (5,1cm x 19,1cm)	46-004	25/Ca 4 Ca/Es	100
4" x 14" (10,2cm x 35,6cm)	2" x 11" (5,1cm x 27,9cm)	46-005	25/Ca 4 Ca/Es	100

GASA CON BORDE (VALOR)				
General	Almohadilla	REF	Envase	Cantidad total
4" x 4" (10,2cm x 10,2cm)	2½" x 2½" (6,4cm x 6,4cm)	15-201	10/Ca 10 Ca/Es	100
4" x 6" (10,2cm x 15,2cm)	2½" x 4" (6,4cm x 10,2cm)	15-202	10/Ca 10 Ca/Es	100
4" x 8" (10,2cm x 20,3cm)	2" x 5½" (5,1cm x 14cm)	15-203	10/Ca 5 Ca/Es	50
4" x 10" (10,2cm x 25,4cm)	2" x 7½" (5,1cm x 19,1cm)	15-204	10/Ca 5 Ca/Es	50
4" x 14" (10,2cm x 35,6cm)	2" x 11" (5,1cm x 27,9cm)	15-205	10/Ca 5 Ca/Es	50





COVADERM PLUS®

VENDAJE PARA HERIDAS ADHESIVO COMPUESTO

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Vendaje para heridas compuesto multicapa
- Mantiene el entorno húmedo con protección de los contaminantes externos
- Estructura de cuatro capas:
 - Capa de contacto no adherente protectora
 - Almohadilla suave para absorción de drenaje
 - Película de barrera de poliuretano semi-oclusiva, transpirable
 - Cinta de tela recubierta con adhesivo adaptable
- Evita el pasante de drenaje
- Minimiza el traumatismo en la herida
- Brinda excelente transmisión de vapor húmedo
- Ideal para muchos tipos de heridas
- Disponible con ranura radial para sitios del tubo

INDICACIONES

- Úlceras por presión
- Úlceras de pierna
- Lesiones con secreciones crónicas
- Sitios I.V.
- Sitios de laparotomía
- Incisiones artroscópicas
- Sitios del tubo
- Úlceras diabéticas
- Incisiones quirúrgicas

USO APLICACIÓN

HERIDAS CRÓNICAS

Covaderm Plus tiene el tamaño ideal para la mayoría de las heridas crónicas desde úlceras por presión y úlceras de pierna hasta otras lesiones con secreciones.



SITIOS I.V.

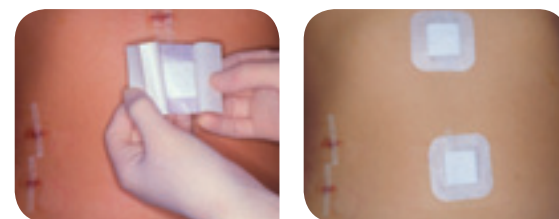
Use Covaderm Plus para cubrir un sitio I.V.



USO APLICACIÓN

HERIDAS QUIRÚRGICAS

Use Covaderm Plus para vendar sitios de laparoscopia después de la cirugía. Use los tamaños más grandes de Covaderm Plus para incisiones que cubren un área de superficie amplia, como incisiones asociadas con secciones en C, extracción de la vena safena y cirugía a corazón abierto.



ORTOPEDIA

Covaderm Plus 2" x 2" (5,1cm x 5,1cm) es perfecto para cubrir incisiones realizadas durante la cirugía artroscópica de rodilla. Use el producto de 4" x 4" (10,2cm x 10,2cm) para cubrir las incisiones realizadas durante la cirugía de tobillo y para brindar una cobertura cómoda y segura en los pines para articulaciones en yesos ortopédicos.



COVADERM PLUS®

VENDAJE PARA HERIDAS ADHESIVO COMPUESTO

PEDIDOS

COVADERM PLUS (ESTÁNDAR)				
Cinta	Almohadilla	REF	Envase	Cantidad total
2" x 2" (5,1cm x 5,1cm)	1" x 1" (2,5cm x 2,5cm)	46-400	25/Ca, 4 Ca/Es	100
2½" x 2½" (6,4cm x 6,4cm)	1½" x 1½" (3,8cm x 3,8cm)	46-411	10/Ca, 5 Ca/Es	50
4" x 4" (10,2cm x 10,2cm)	2½" x 2½" (6,4cm x 6,4cm)	46-401	10/Ca, 5 Ca/Es	50
6" x 6" (15,2cm x 15,2cm)	4" x 4" (10,2cm x 10,2cm)	46-402	10/Ca, 5 Ca/Es	50
6" x 8" (15,2cm x 20,3cm)	4" x 6" (10,2cm x 15,2cm)	46-403	10/Ca, 5 Ca/Es	50
4" x 10" (10,2cm x 25,4cm)	2" x 7½" (5,1cm x 19,1cm)	46-414	100/Es	100
4" x 14" (10,2cm x 35,6cm)	2" x 11" (5,1cm x 27,9cm)	46-415	100/Es	100
4" (10,2cm) Diámetro con 2" (5,1cm) Ranura radial	2½" (6,4cm) Diámetro	46-408	25/Ca, 8 Ca/Es	200

VENDAJE COMPUESTO (VALOR)

Cinta	Almohadilla	REF	Envase	Cantidad total
2" x 2" (5,1cm x 5,1cm)	1" x 1" (2,5cm x 2,5cm)	15-301	10/Ca, 5 Ca/Es	50
4" x 4" (10,2cm x 10,2cm)	2½" x 2½" (6,4cm x 6,4cm)	15-302	10/Ca, 5 Ca/Es	50
6" x 6" (15,2cm x 15,2cm)	4" x 4" (10,2cm x 10,2cm)	15-303	10/Ca, 5 Ca/Es	50
6" x 8" (15,2cm x 20,3cm)	4" x 6" (10,2cm x 15,2cm)	15-304	10/Ca, 5 Ca/Es	50
4" x 10" (10,2cm x 25,4cm)	2" x 7½" (5,1cm x 19,1cm)	15-305	10/Ca, 5 Ca/Es	50
4" x 14" (10,2cm x 35,6cm)	2" x 11" (5,1cm x 27,9cm)	15-306	10/Ca, 5 Ca/Es	50

USO APLICACIÓN

SITIOS DEL TUBO

Covaderm Plus también está disponible en una configuración circular con una ranura radial para usar alrededor de los sitios del tubo.





PROCOL™ VENDAJE PARA HERIDAS HIDROCOLOIDE

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Un vendaje para heridas hidrocoloide, estéril, autoadhesivo, con bordes redondos con una película de poliuretano transpirable semi-oclusiva
- El hidrocoloide interactúa con el exudado de la herida para formar un gel suave que crea un entorno húmedo propicio para la curación de la herida
- La formulación de la matriz promueve el drenaje vertical y reduce los residuos en la herida dado que protege el tejido recién formado de la maceración
- Bordes ahusados para evitar que el vendaje se enrolle
- Se adapta fácilmente a las áreas difíciles de vendar y a sitios de heridas irregulares
- También disponible en una configuración extra-delgada con un perfil bajo para la gestión de heridas secas o con exudado ligero



INDICACIONES

- Úlceras dérmicas, heridas superficiales, laceraciones, abrasiones, quemaduras de primer y segundo grado, puntos de donación y heridas posoperatorias
- Procol X-Thin tiene un perfil muy bajo y está indicado principalmente para la gestión de heridas superficiales secas o con exudado ligero

CONTRAINDICACIONES

- No utilizar en quemaduras de tercer grado
- Al utilizar este vendaje, el tamaño de la herida puede parecer que aumenta inicialmente. Esto ocurre comúnmente a medida que el tejido necrótico se desbrida automáticamente y se revela el alcance total de la herida
- Procol brinda gestión local de la herida. No se deben descuidar los demás aspectos del cuidado adecuado de la herida



PROCOL™ VENDAJE PARA HERIDAS HIDROCOLOIDE

USO APLICACIÓN

1. Irrigue/limpie la herida con solución salina isotónica estéril o agua estéril. Seque suavemente la piel de alrededor y asegúrese de que esté libre de cualquier residuo.
2. Seleccione el tamaño adecuado de vendaje para la herida. Debe extenderse de 1" a 1¼" más allá del margen de la herida. De ser necesario, corte el vendaje del tamaño deseado.
3. Retire la tira de papel del vendaje.
4. Aplique el lado expuesto del vendaje sobre la herida.
5. Retire el papel restante.
6. Asegúrese de que todos los bordes estén suavizados en su lugar y que se adhieran correctamente a la piel.

EXTRACCIÓN

1. Presione sobre la piel y levante cuidadosamente el vendaje, comenzando por un borde.
2. Irrigue/limpie la herida, de ser necesario.

INTERVALOS DE CAMBIO

Deje colocado el vendaje en su posición (no más de siete días) a menos que el paciente no se sienta cómodo con él, se produzcan fugas o se detecten signos de infección clínica.

PEDIDOS

PROCOL			
Tamaño	REF	Envase	Cantidad total
2"x 2" (5,1cm x 5,1cm)	46-670	5/Ca, 10 Ca/Es	50
4"x 4" (10,2cm x 10,2cm)	46-671	5/Ca, 10 Ca/Es	50
6"x 6" (15,2cm x 15,2cm)	46-672	5/Ca, 5 Ca/Es	25
8"x 8" (20,3cm x 20,3cm)	46-673	5/Ca, 5 Ca/Es	25



AQUASORB® VENDAJE PARA HERIDAS CON HIDROGEL

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Una lámina de gel al agua no adherente respaldada por una capa de tela y unida a una película de poliuretano semi-permeable
- Ofrece la consistencia de un hidrocoloide con la sensibilidad de un hidrogel
- Transparente para una evaluación visual sencilla del lugar de la herida
- La película transpirable permite la transmisión de vapor húmedo del gel una vez absorbido el drenaje para ayudar a prevenir la maceración
- La película de poliuretano protege contra el ingreso de patógenos en el lugar de la herida
- Frío y húmedo al tacto para una sensación de alivio
- Sin residuos incómodos
- Se adapta fácilmente a las áreas difíciles de vendar y a sitios de heridas irregulares
- Disponible sin un borde adhesivo, con borde de película transparente o borde de cinta de tela Covaderm para eliminar la cinta adhesiva

INDICACIONES

- Quemaduras de primer y segundo grado
- Úlceras dérmicas (espesor parcial y total)
- Heridas superficiales
- Puntos de donación
- Desgarros cutáneos
- Reacciones por radiación
- Sitios del tubo
- Laceraciones y abrasiones



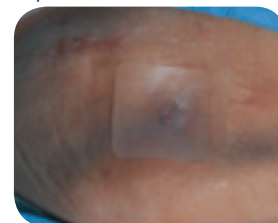
Aquasorb en una reacción por radiación (quemadura).



Aquasorb en un desgarro cutáneo



Aquasorb Border con Cinta Covaderm en una úlcera de pierna.



Aquasorb Border con Película en una úlcera por presión.



AQUASORB® VENDAJE PARA HERIDAS CON HIDROGEL

Estudio clínico práctico

AQUASORB



HISTORIA CLÍNICA ANTERIOR

Una mujer de 100 años fue internada nuevamente en su residencia de atención médica a largo plazo con múltiples heridas etapa II secundarias a presión, fricción e incontinencia. La paciente se presentó con infecciones micóticas; se aplicó crema antimicótica dos veces por día durante una semana, y se colocó a la paciente en una cama especial con baja pérdida de aire. Una semana después, se interrumpió el uso de crema antimicótica. Se aplicó el vendaje para heridas con hidrogel Aquasorb el 17 de abril. La paciente permaneció en la cama especial.



5 DE MAYO

18 días después del comienzo del tratamiento con Aquasorb, las heridas de la paciente mejoraron. La piel alrededor de las heridas está sana y con granulación. La paciente permanece en la cama especial.



7 DE MAYO

Dos días después de una aplicación, Aquasorb seguía permaneciendo seguro en su lugar y absorbiendo el drenaje de la herida. Aquasorb permaneció intacto al extraerlo y no dejó residuos alrededor de la herida.



20 DE MAYO

Las heridas se curaron y experimentaron una re-epitelización total. Se interrumpió el uso de la cama especial.

Fotografía clínica de Etris Associates, Filadelfia, PA



AQUASORB® VENDAJE PARA HERIDAS CON HIDROGEL

USO

APLICACIÓN

1. Limpie la herida retirando el exceso de exudado.

2. a. Para Aquasorb (sin borde):



- De ser necesario, corte el vendaje del tamaño deseado.
- Retire la tira de papel del vendaje y aplique el lado expuesto del vendaje sobre la herida.



- Sostenga el vendaje con vendaje elástico tubular Stretch Net, cinta, gasa en rollo Fluftex, u otro vendaje adecuado.

2. b. Para Aquasorb Border con película:



- Retire la tira del papel mientras presiona el vendaje y el borde de la película para mantenerlos en su lugar.



- Luego, retire la película de soporte transparente superior levantando las pestañas.

2. c. Para Aquasorb Border con cinta Covaderm:



- Retire la tira del papel mientras presiona el vendaje y el borde de la cinta para mantenerlos en su lugar.



- No es necesario utilizar un vendaje de retención adicional.

3. Deje colocado el vendaje en su posición (no más de siete días) a menos que el paciente no se sienta cómodo con él, se produzcan fugas o se detecten signos de infección clínica.



AQUASORB® VENDAJE PARA HERIDAS CON HIDROGEL

PEDIDOS

AQUASORB			
Tamaño	REF	Envase	Cantidad total
2½" x 2½" (6,4cm x 6,4cm)	46-501	5/Ca, 10 Ca/Es	50
3¾" x 3¾" (9,5cm x 9,5cm)	46-502	5/Ca, 10 Ca/Es	50
3¾" x 6" (9,5cm x 15,2cm)	46-503	5/Ca, 5 Ca/Es	25
7½" x 7½" (19,1cm x 19,1cm)	46-504	5/Ca, 5 Ca/Es	25
3¾" x 4½" (9,5cm x 11,4cm)	46-505	5/Ca, 10 Ca/Es	50

AQUASORB BORDER CON PELÍCULA			
Tamaño	REF	Envase	Cantidad total
2½" x 2½" (6,4cm x 6,4cm) c/ borde de 5/8" (1,6cm)	46-511	5/Ca, 5 Ca/Es	25
3¾" x 4¼" (9,5cm x 10,8cm) c/ borde de 1½" (3,8cm)	46-512	5/Ca, 5 Ca/Es	25

AQUASORB BORDER CON CINTA COVADERM			
Tamaño	REF	Envase	Cantidad total
2½" x 2½" (6,4cm x 6,4cm) c/ borde de 5/8" (1,6cm)	46-515	5/Ca, 10 Ca/Es	50
3¾" x 4¼" (9,5cm x 10,8cm) c/ borde de 5/8" (1,6cm)	46-516	5/Ca, 5 Ca/Es	25





DERMANET®

CAPA DE CONTACTO CON LA HERIDA

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Vendaje para heridas con capa de contacto no adherente e inerte
- Permeable al aire y fluidos, lo que permite que el drenaje pase a través del vendaje
- Coloque directamente sobre la herida para proteger su superficie durante la curación
- Protege al frágil tejido de granulación de las molestias causadas por los vendajes secundarios
- Puede usarse seco o recubierto con ungüento tópico
- Ideal para cubrir heridas profundas antes de la aplicación de materiales de relleno o usar debajo de gasa
- Ayuda a reducir traumatismos durante la extracción del vendaje de la herida
- Disponible en hojas o rollos



INDICACIONES

- Quemaduras
- Heridas crónicas



DERMANET®

CAPA DE CONTACTO CON LA HERIDA

USO

APLICACIÓN

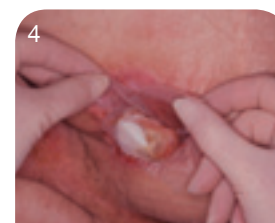
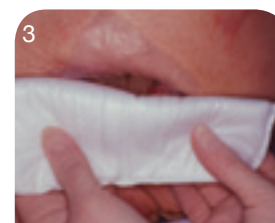
QUEMADURAS

1. Aplique ungüento tópico a Dermanet.
2. Aplique el vendaje elegido.
3. Envuelva alrededor del lugar de la quemadura
4. Para retirar, levante los bordes de Dermanet.



HERIDAS CRÓNICAS

1. Recubra la cavidad. Extienda Dermanet más allá del borde de la herida.
2. Rellene la herida.
3. Cubra con el vendaje secundario.
4. Para retirar, levante los bordes de Dermanet.



PEDIDOS

DERMANET			
Tamaño	REF	Envase	Cantidad total
3" x 3" (7,6cm x 7,6cm)	46-145	25/Ca, 2 Ca/Es	50
5" x 4" (12,7cm x 10,2cm)	46-143	25/Ca, 2 Ca/Es	50
8" x 10" (20,3cm x 25,4cm)	46-142	25/Ca, 2 Ca/Es	50
20" x 15" (50,8cm x 38,1cm)	46-141	25/Ca, 2 Ca/Es	50
24" x 36" (61cm x 91,4cm)	46-140	50/Es	50
6" x 72" Rollo (15,2cm x 182,9cm)	46-144	25/Es	25



TRANSEAL® VENDAJE PARA HERIDAS TRANSPARENTE

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

El vendaje para heridas transparente Transeal es una película de poliuretano transparente recubierta con un adhesivo acrílico sensible a la presión que actúa como una segunda piel, controlando el entorno en el que se curará la herida.

Transeal es muy permeable a los gases y el vapor húmedo, lo que permite que la piel respire y se transmita humedad desde el sitio, a la vez que permanece impermeable al agua y las bacterias. En consecuencia, se evita que los contaminantes externos lleguen al lugar de la herida.

CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

SISTEMA DE APLICACIÓN

Transeal tiene un sistema de aplicación fácil de dos pasos. Transeal utiliza una película de soporte que mantiene la integridad del vendaje y garantiza la aplicación correcta siempre. La película de soporte es transparente, lo que permite la ubicación correcta sobre el lugar de la herida, y puede usarse como dispositivo de seguimiento para documentar las mediciones de la herida.

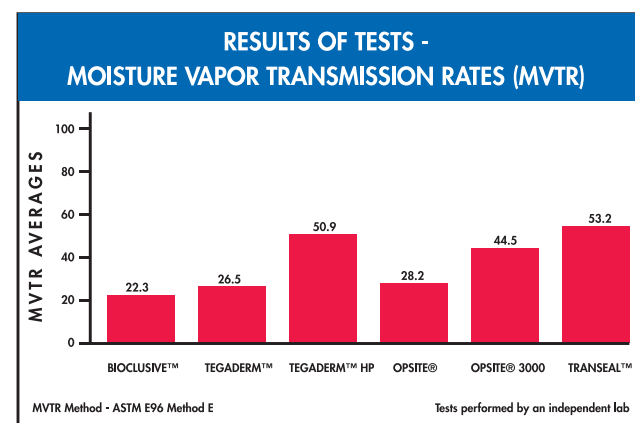
ÍNDICE DE TRANSMISIÓN DE VAPOR HÚMEDO (MVTR) ALTO

Transeal fue desarrollado para tener un MVTR muy alto que reducirá la acumulación de drenaje debajo de la película y que puede provocar una infección de la herida o maceración en la piel que rodea la herida. Transeal permitirá que la humedad se transmita desde la herida a una velocidad mayor, pero mantendrá el sitio lo suficientemente húmedo para conservar un entorno propicio para la curación.

- Vendaje para heridas de poliuretano, transpirable, semi-oclusivo de muchos tamaños
- Ideal como un vendaje principal o secundario para heridassin drenaje
- Mantiene un MVTR alto probado
- Impermeable al agua y las bacterias
- Adhesivo sensible a la presión que actúa suavemente como una segunda piel
- Aplicación fácil y en dos pasos con película de soporte transparente que garantiza la aplicación adecuada
- La película de soporte puede usarse como una película de seguimiento para documentar las mediciones de la herida

INDICACIONES

- Sitios de acceso vascular
- Quemaduras de primer y segundo grado
- Úlceras dérmicas
- Heridas superficiales
- Incisiones quirúrgicas
- Laceraciones/abrasiones
- Puntos de donación



Durante las pruebas, el MVTR de Transeal demostró ser mucho mayor que otras películas de permeabilidad avanzada.

Bioclusive® es una marca comercial registrada de Systagenix Wound Management, Inc. OpSite® y OpSite® 3000 son marcas comerciales registradas de T. J. Smith and Nephew Ltd. Tegaderm™ y Tegaderm™ HP son marcas comerciales de 3M HealthCare.



TRANSEAL® VENDAJE PARA HERIDAS TRANSPARENTE

USO

APLICACIÓN

1. Limpie y seque por completo el sitio.
2. Simultáneamente retire la tira de papel (Pestaña 1) del centro del vendaje mientras lo alinea sobre el sitio. Presione el vendaje en su lugar.
3. Retire la película de soporte transparente levantando ambos lados rotulados "Lift Here" (Pestaña 2).

PEDIDOS

TRANSEAL			
Tamaño	REF	Envase	Cantidad total
1 3/4" x 1 3/4" (4,5cm x 4,5cm)	46-301	100/Ca, 2 Ca/Es	200
2 1/2" x 2 3/4" (6,4cm x 6,9cm)	46-302	100/Ca, 4 Ca/Es	400
4" x 4 3/4" (10,2cm x 12,1cm)	46-303	50/Ca, 4 Ca/Es	200
4" x 10" (10,2cm x 25,4cm)	46-304	20/Ca, 4 Ca/Es	80
6" x 8" (15,2cm x 20,3cm)	46-305	10/Ca, 8 Ca/Es	80
8" x 12" (20,3cm x 30,5cm)	46-306	10/Ca, 8 Ca/Es	80





Vendajes secundarios y cierre de heridas

UN PASO CRÍTICO

Los vendajes secundarios, por lo general, se usan para mantener los vendajes principales en su lugar, proteger la herida o brindar absorción adicional del exudado de la herida. La línea de vendajes secundarios de DeRoyal está diseñada con el grado adecuado de permeabilidad al aire y la humedad, absorción de fluidos y retención de la piel para lograr estos objetivos. Como la capa final del Sistema de tratamiento de heridas, DeRoyal aborda este paso crítico con productos de tratamiento avanzados.





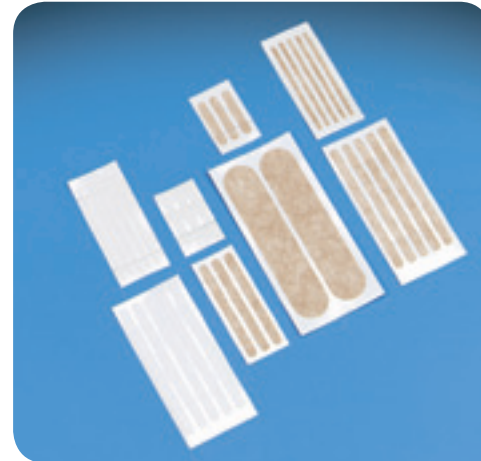
EPISEAL® TIRAS DE CIERRE DE HERIDAS

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Una tira para cierre de heridas con un revestimiento adhesivo no irritante superior
- Brinda una sujeción segura sin necesidad de utilizar benzoina
- Bordes redondeados, se mantiene seguro en su lugar
- Permite una alta transpirabilidad, reduce la formación de ampollas
- Fuerza tensil, flexibilidad y adaptabilidad inigualables

INDICACIONES

- Heridas quirúrgicas
- Cortes y laceraciones
- Fijación del sitio del tubo



EPISEAL ES UNA TIRA SUPERIOR

Estos son algunos problemas asociados con las tiras para cierre de heridas en la actualidad, y cómo Episeal los resuelve eficazmente.

Problema	Solución Episeal
La adhesión inicial deficiente requiere el uso de benzoina como una ayuda adhesiva.	El exclusivo revestimiento adhesivo de Episeal da como resultado una sujeción agresiva y segura que no irrita, eliminando así la necesidad de usar benzoina.
Los bordes se enrollan hacia arriba y se levantan de la piel.	Los bordes redondeados de Episeal permanecen seguros en su lugar.
Baja transpirabilidad y adhesión agresiva que causan la formación de ampollas en la superficie cutánea.	El exclusivo revestimiento adhesivo de Episeal permite una alta transpirabilidad, reduciendo significativamente la posibilidad de que se formen ampollas.
La falta de elasticidad da como resultado un cierre inseguro y rígido.	Las fibras especiales de Episeal brindan una fuerza tensil, flexibilidad y adaptabilidad inigualables.



EPISEAL® TIRAS DE CIERRE DE HERIDAS

PEDIDOS

EPISEAL TIRAS DE CIERRE DE HERIDAS
Disponible en dos colores para un aspecto cosmético.

Tamaño	Color	REF	Envase	Cantidad total
1/8" x 3" (0,3cm x 7,6cm)	Blanco	46-201	5 Tiras/Paquete, 50 Paq/Ca, 4 Ca/Es	200 Paquetes o 1.000 Tiras
1/4" x 3" (0,6cm x 7,6cm)	Blanco	46-202	3 Tiras/Paquete, 50 Paq/Ca, 4 Ca/Es	200 Paquetes o 600 Tiras
1/4" x 4" (0,6cm x 10,2cm)	Blanco	46-203	10 Tiras/Paquete, 50 Paq/Ca, 4 Ca/Es	200 Paquetes o 2.000 Tiras
1/2" x 4" (1,3cm x 10,2cm)	Blanco	46-204	6 Tiras/Paquete, 50 Paq/Ca, 4 Ca/Es	200 Paquetes o 1.200 Tiras
1/4" x 1 1/2" (0,6cm x 3,8cm)	Blanco	46-205	6 Tiras/Paquete, 50 Paq/Ca, 4 Ca/Es	200 Paquetes o 1.200 Tiras
1" x 5" (2,5cm x 12,7cm)	Blanco	46-206	4 Tiras/Paquete, 25 Paq/Ca, 4 Ca/Es	100 Paquetes o 400 Tiras
1/8" x 3" (0,3cm x 7,6cm)	Color piel	46-211	5 Tiras/Paquete, 50 Paq/Ca, 4 Ca/Es	200 Paquetes o 1.000 Tiras
1/4" x 3" (0,6cm x 7,6cm)	Color piel	46-212	3 Tiras/Paquete, 50 Paq/Ca, 4 Ca/Es	200 Paquetes o 600 Tiras
1/4" x 4" (0,6cm x 10,2cm)	Color piel	46-213	10 Tiras/Paquete, 50 Paq/Ca, 4 Ca/Es	200 Paquetes o 2.000 Tiras
1/2" x 4" (1,3cm x 10,2cm)	Color piel	46-214	6 Tiras/Paquete, 50 Paq/Ca, 4 Ca/Es	200 Paquetes o 1.200 Tiras
1/4" x 1 1/2" (0,6cm x 3,8cm)	Color piel	46-215	6 Tiras/Paquete, 50 Paq/Ca, 4 Ca/Es	200 Paquetes o 1.200 Tiras
1" x 5" (2,5cm x 12,7cm)	Color piel	46-216	4 Tiras/Paquete, 25 Paq/Ca, 4 Ca/Es	100 Paquetes o 400 Tiras



TIRA MONTGOMERY

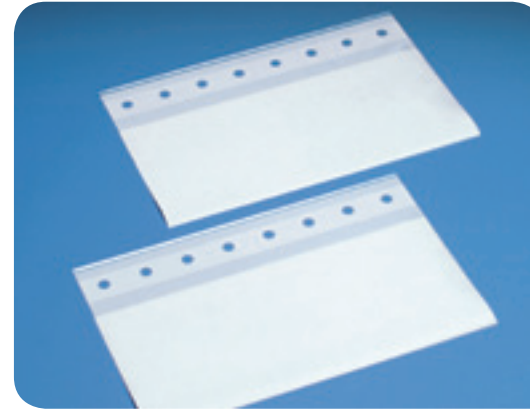
VENDAJE DE RETENCIÓN ADHESIVO

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Los paneles de cinta adhesiva de uso médico mantienen los vendajes que se cambian con frecuencia en su lugar
- Elimina la extracción y nueva aplicación de cinta quirúrgica regular durante los cambios de vendaje
- Adhesivo sin látex que deja mínimos residuos en la piel
- Minimiza los traumatismos y el tirar del vello de paciente
- Orificios doblemente reforzados
- Puede cortarse de cualquier tamaño deseado

INDICACIONES

- Sitios de incisión quirúrgica



Este es un vendaje con cinta adhesiva, de uso médico, no estéril, sin látex, que se utiliza para asegurar vendajes para heridas no adhesivos.



El producto está disponible en hojas de 7 1/4" x 11 1/8" con orificios reforzados y puede cortarse del tamaño deseado.



TIRA MONTGOMERY

VENDAJE DE RETENCIÓN ADHESIVO

USO APLICACIÓN

Coloque los paneles a ambos lados de la herida vendada con los orificios enfrentados entre sí. Asegúrelo en su lugar pasando los cordones y atando la Tira Montgomery.



PEDIDOS

TIRA MONTGOMERY			
Tamaño	REF	Envase	Cantidad total
7 1/4" x 11 1/8" (18,4cm x 28,3cm)	46-5129	24 Ca/ 6 Ca/Es	144
7 1/4" x 11 1/8" (18,4cm x 28,3cm)	46-5129-1	24 Ca/ 1 Ca/Es	24





APEX™ VENDAJE DE CONFORMACIÓN

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Una capa
- Mezcla de rayón/poliéster
- Bajo nivel de deshilachamiento
- Autoadhesiva
- Se adapta fácilmente al contorno del cuerpo
- Mantiene su adaptabilidad cuando está húmedo
- Muy absorbente
- Suave para la piel
- Sin exceso de carga
- Variedad de tamaños



APEX™ VENDAJE DE CONFORMACIÓN

USO APLICACIÓN



PEDIDOS

APEX ESTÉRIL		
Tamaño	REF	Cantidad
1"x 60" (2,5cm x 152,4)	11-6991	144/Es
2"x 65" (5,1cm x 165,1cm)	11-6992	96/Es
3"x 75" (7,6cm x 190,5cm)	11-6993	72/Es
4"x 75" (10,2cm x 190,5cm)	11-6994	72/Es
6"x 85" (15,2cm x 215,9)	11-6996	48/Es

APEX NO ESTÉRIL		
Tamaño	REF	Cantidad
1"x 60" (2,5cm x 152,4)	11-6981	96/Es
2"x 65" (5,1cm x 165,1cm)	11-6982	96/Es
3"x 75" (7,6cm x 190,5cm)	11-6983	96/Es
4"x 75" (10,2cm x 190,5cm)	11-6984	96/Es
6"x 85" (15,2cm x 215,9)	11-6986	48/Es



FLUFTEX® ROLLOS DE GASA Y ESPONJAS

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Gasa pre-lavada secada al aire con absorción superior y suavidad para rellenar, preparar, limpiar y vendar
- La textura arrugada le da un espacio que resulta ideal para la gestión de todas las heridas con drenaje
- Carga adicional que brinda mayor protección a los sitios de heridas sensibles
- Mínimo nivel de deshilachamiento, con bordes terminados o doblados para evitar la separación de los hilos
- Amplia variedad de tamaños
- Disponible con elemento radiopaco
- Úsela como retención del vendaje



Los rollos de gasa y esponjas Fluflex están disponibles en una amplia variedad de tamaños y envases.



Los bordes terminados de Fluflex ayudan a evitar que partes de la gasa ingresen en el lugar de la herida.



FLUFTEX® ROLLOS DE GASA Y ESPONJAS

PEDIDOS

ESPONJAS FLUFTEX Elastizadas, Medida diagonal			
Tamaño	REF	Envase	Cantidad total
6"x 6,75" (15,2cm x 17,1cm), Mediana estéril 2' en bolsa suave	11-001	2 Esponjas/Paq, 20 Paq/Ca, 12 Ca/Es	240 Paquetes o 480 Esponjas
6"x 6,75" (15,2cm x 17,1cm), Mediana estéril 5' en bolsa suave	11-003	5 Esponjas/Paq, 10 Paq/Ca, 12 Ca/Es	120 Paquetes o 600 Esponjas
6"x 6,75" (15,2cm x 17,1cm), Mediana estéril 10' en bandeja de plástico	11-004	10 Esponjas/Paq, 48 Paq/Es	48 Paquetes o 480 Esponjas
7,75"x 8,75" (19,7cm x 22,2cm), Grande estéril 2' en bolsa suave	11-002	2 Esponjas/Paq, 20 Paq/Ca, 10 Ca/Es	200 Paquetes o 400 Esponjas

ROLLOS FLUFTEX Elastizado, 6-capas		
Tamaño	REF	Cantidad total
4,5" (11,4cm) x 4,1 yardas (3,75m), Estéril en bolsa suave	11-007	100 Rollos/Envase
3,4" (8,6cm) x 3,6 yardas (3,29m), Estéril en bolsa suave	11-008	96 Rollos/Es
2,25" (5,7cm) x 3 yardas (2,7m), Estéril en bolsa suave	11-009	96 Rollos/Es
4,5" (11,4cm) x 4,1 yardas (3,75m), Estéril en bandeja de plástico	11-010	60 Rollos/Es
4,5" (11,4cm) x 4,1 yardas (3,75m), No estéril, Granel	11-011	100 Rollos/Es
3,4" (8,6cm) x 3,6 yardas (3,29m), No estéril, Granel	11-012	96 Rollos/Es

ROLLOS FLUFTEX Estéril con elemento radiopaco elastizado, 6 capas		
Tamaño	REF	Cantidad total
4,5" (11,4cm) x 4,1 yardas (3,75m), Estéril en bolsa suave	11-020	100 Rollos/Es
3,4" (8,6cm) x 3,6 yardas (3,29m), Estéril en bolsa suave	11-021	100 Rollos/Es
2,25" (5,7cm) x 3 yardas (2,7m), Estéril en bolsa suave	11-022	96 Rollos/Es





STRETCH NET™ VENDAJE ELÁSTICO TUBULAR

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Vendaje de retención elástico tubular que sostiene el vendaje en su lugar sin cinta
- Permite la fácil inspección de la herida y una rápida aplicación para heridas con cambios de vendaje frecuentes
- Brinda una aireación máxima a la herida
- Disponible en 13 tamaños en longitudes de 10 y 25 yardas para adaptarse a todas las partes del cuerpo y tamaños de pacientes
- Ideal para pacientes con piel frágil o que son alérgicos a la cinta
- Disponible sin látex

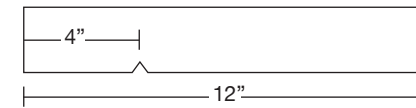


STRETCH NET™ VENDAJE ELÁSTICO TUBULAR

USO APLICACIÓN

CABEZA—GORRA COMPLETA

1. Use el tamaño 5 o 5½.
2. Comience con una pieza de 10" (25,4cm) o 12" (30,5cm) de Stretch Net.
3. Selle un extremo de Stretch Net haciendo un nudo a cuatro pulgadas (10,2cm) del extremo abierto, haga un corte de 1" (2,5cm).



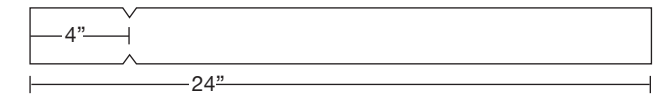
Coloque Stretch Net sobre la cabeza con el orificio mirando hacia adelante. Extienda el orificio sobre el mentón.



Vendaje completo.

TÓRAX

1. Use el tamaño 7-11 dependiendo del tamaño del paciente.
2. Corte una pieza de 24" (61cm) de Stretch Net. A cuatro pulgadas (10,2cm) de un extremo, haga un corte de ½" (1,3cm) en ambos lados.



Comenzando con el extremo más alejado de los cortes, reúna Stretch Net y deslícela sobre la cabeza. Asegúrese de mantener los cortes en los lados.



Continúe extendiendo Stretch Net sobre los hombros y bajando hacia el tronco.



Pase los brazos por los orificios. Vendaje completo.

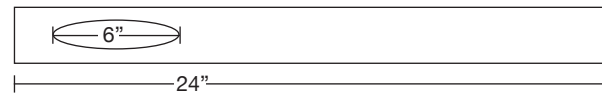


STRETCH NET™ VENDAJE ELÁSTICO TUBULAR

USO APLICACIÓN

HOMBRO

1. Use un tamaño 5½ o 6.
2. Corte una pieza de 24" (61cm) de Stretch Net. A dos pulgadas (5,1cm) de un extremo, haga una ranura de 6" (15,2cm) en un lado del tubo.



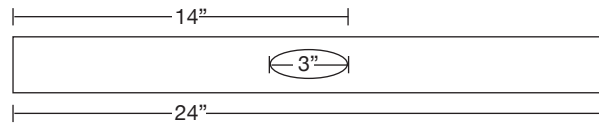
Comenzando con el extremo más cercano a la ranura, deslice Stretch Net sobre el brazo, con el corte hacia arriba.



Tire del lazo cortado sobre la cabeza y deje que se apoye debajo de la axila opuesta. Vendaje completo.

AXILA O PECHO

1. Use el tamaño 7-10 dependiendo del tamaño del paciente.
2. Corte una pieza de 24" (61cm) de Stretch Net. A cuatro pulgadas (35,6cm) de un extremo, haga una ranura de 3" (7,6cm) de longitud en un lado del tubo.



Comenzando con el extremo más alejado de la ranura, pase Stretch Net sobre el brazo hasta el hombro. Asegúrese de mantener el corte hacia arriba. Pase el lazo cortado sobre la cabeza.



Continúe extendiendo el corte sobre el hombro y el brazo opuestos permitiendo que se apoye debajo de la axila opuesta. Vendaje completo.

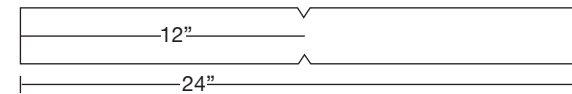


STRETCH NET™ VENDAJE ELÁSTICO TUBULAR

USO APLICACIÓN

GENITAL + ANAL

1. Use el tamaño 7-10 dependiendo del tamaño del paciente.
2. Corte una pieza de 24" (61cm) de Stretch Net. En el medio de esta pieza, realice un corte en V de 1" (2,5cm).



Comenzando en donde se realizó el corte, inserte ambas manos en una mitad del tubo y extiéndalo hacia ambos lados.



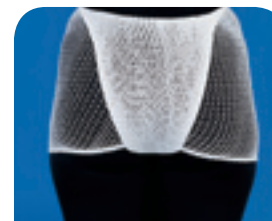
Inserte ambos pies en la mitad extendida y súbalo hasta la cintura. La segunda mitad debe estar en la parte posterior colgando como si fuera una cola.



Coloque la cola entre las piernas y tire hacia arriba sobre el área genital con un movimiento de extensión.



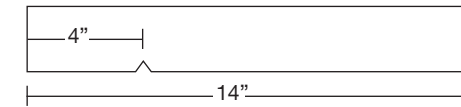
Asegure los extremos atándolos en la parte delantera para lograr un vendaje completo.



Vista posterior.

INGLE + GLÚTEOS

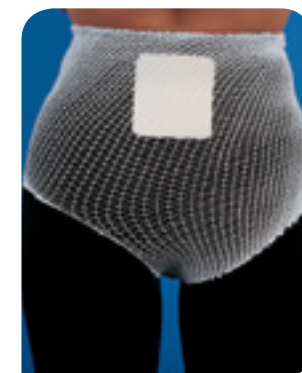
1. Use el tamaño 7-9.
2. Corte una pieza de 14" (35,6cm) de Stretch Net. Aproximadamente a 4" (10,2cm) de un extremo, realice un corte de ½" (1,3cm).



Coloque sus manos en el tubo en el extremo más alejado del corte. Permita que su mano izquierda pase por el corte y su mano derecha pase por el tubo más largo.



Ahora extienda para formar una media panty.



Deslice al paciente en la media panty.

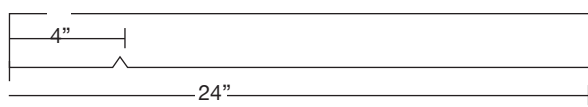


STRETCH NET™ VENDAJE ELÁSTICO TUBULAR

USO APLICACIÓN

CADERA O MUSLO

1. Use un tamaño 5½ o 6.
2. Corte una pieza de 24" (61cm) de Stretch Net. A cuatro pulgadas (10,2cm) de un extremo, realice un corte de ½" (2,5cm).



Comenzando con el extremo más cercano al corte, inserte la mano izquierda en la parte larga del tubo y la mano derecha en el tubo hacia el corte de 1". Ahora extienda para crear una banda de cintura.



Deslice la pierna afectada por Stretch Net.



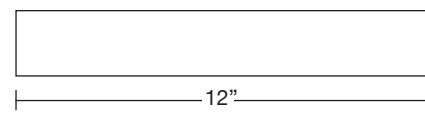
Extienda para abrir la banda de cintura y luego pase la pierna no afectada.



Deslice Stretch Net hasta la cintura para lograr el vendaje completo.

PIE

1. Use el tamaño 3 o 4.
2. Comience con una pieza de 12" (30,5cm) de Stretch Net relajado.



Deslice Stretch Net por los dedos del pie. Gire 2 veces y luego deslice el resto de Stretch Net sobre todo el pie.



Ajuste los hilos para liberar la presión sobre el talón.



Vendaje completo.

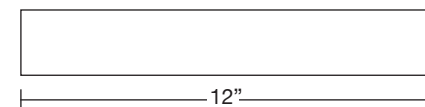


STRETCH NET™ VENDAJE ELÁSTICO TUBULAR

USO APLICACIÓN

CODO, ANTEBRAZO O RODILLA

1. Use el tamaño 3 o 4.
2. Comience con una pieza de 12" (30,5cm) de Stretch Net relajado.



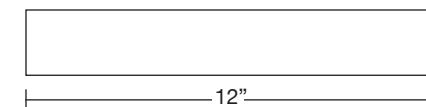
Inserte ambas manos en el tubo y extienda sobre el codo para completar el vendaje.



Inserte ambas manos en el tubo y extienda sobre la rodilla para completar el vendaje.

MANO

1. Use el tamaño 3 o 4.
2. Comience con una pieza de 12" (30,5cm) de Stretch Net relajado.



Deslice Stretch Net sobre la mano con la palma mirando hacia arriba. Deje la extensión 3" más allá de los dedos.



En la punta de cada dedo, corte 2 o 3 hilos para liberar los dedos.



Tire de la extensión hacia abajo y acomódelo. Vendaje completo.



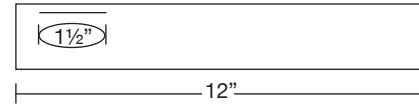


STRETCH NET™ VENDAJE ELÁSTICO TUBULAR

USO APLICACIÓN

DEDO

1. Use el tamaño 1 o 2.
2. Corte una pieza de 12" (30,5cm) de Stretch Net relajado. A dos pulgadas (5,1cm) de un extremo, realice una ranura de 1/2" (3,8cm) de un lado.



Comenzando con el extremo más alejado de la ranura, deslice Stretch Net sobre el dedo con la ranura mirando hacia abajo.



Gire el resto de Stretch Net una vez para completar la vuelta hasta que la ranura mire hacia abajo nuevamente. Reúna el resto de Stretch Net hasta la punta del dedo.



Tire de Stretch Net hacia atrás sobre el dedo, deslizando la mano por la ranura, y sosténgalo en la muñeca. Vendaje completo.



STRETCH NET™ VENDAJE ELÁSTICO TUBULAR

PEDIDOS

STRETCH NET							
Tamaño	Circunferencia aproximada	Aplicación sugerida	Estándar Sin látex		Estándar		Valor Sin látex
			REF, 10 Yards (9,1m)*	REF, 25 Yards (22,9m)*	REF, 10 Yards (9,1m)*	REF, 25 Yards (22,9m)*	REF, 25 Yards (22,9m)*
1	3"- 8" (7,6cm x 20,3cm)	Dedos, Dedos del pie	10-7401	10-7421	10-7101	10-7125	15-7001
2	8"- 11" (20,3cm x 27,9cm)	Dedos, Muñeca, Mano pequeña	10-7402	10-7422	10-7102	10-7126	15-7002
3	11"- 16" (27,9cm x 40,6cm)	Mano, Codo, Pie	10-7403	10-7423	10-7103	10-7127	15-7003
4	16"- 22" (40,6cm x 55,9cm)	Mano, Codo, Pie, Rodilla	10-7404	10-7424	10-7104	10-7128	15-7004
5	22"- 26" (55,9cm x 66cm)	Pantorrilla, Muslo, Cabeza	10-7405	10-7425	10-7105	10-7129	15-7005
5½	26"- 35" (66cm x 88,9cm)	Tórax pequeño, Axila	10-7406	10-7426	10-7106	10-7130	15-7006
6	35"- 42" (88,9cm x 106,7cm)	Abdomen, Muslo, Hombro	10-7407	10-7427	10-7107	10-7131	15-7007
7	42"- 52" (106,7cm x 132,1cm)	Tórax, Axila, Abdomen	10-7408	10-7428	10-7108	10-7132	15-7008
8	52"- 58" (132,1cm x 147,3cm)	Tórax, Axila, Abdomen	10-7409	10-7429	10-7109	10-7133	15-7009
9	58"- 64" (147,3cm x 162,6cm)	Tórax, Axila, Abdomen	10-7410	10-7430	10-7110	10-7134	15-7010
10	64"- 72" (162,6cm x 182,9cm)	Tórax, Axila, Abdomen	10-7411	10-7431	10-7111	10-7135	15-7011
11	72"- 80" (182,9cm x 203,2cm)	Torso extragrande	10-7412	10-7432	10-7112	10-7136	15-7012
12	80"- 86" (203,2cm x 218,4cm)	Torso extragrande	10-7413	10-7433	10-7113	10-7137	—
13	86"- 92" (218,4cm x 233,7cm)	Torso extragrande	10-7414	10-7434	10-7114	10-7138	—

*Todas las dimensiones indican las longitudes y circunferencias extendidas.



Vendajes generales

CUIDADO DE HERIDAS DE SERVICIO COMPLETO

Junto con una línea completa de productos avanzados para el tratamiento de heridas, DeRoyal brinda una amplia línea de productos diseñados para las necesidades de tratamiento de heridas generales. Desde simples rollos y vendajes hasta vendajes para acceso vascular más especializados, DeRoyal brinda los productos necesarios para hacer frente a los desafíos diarios en el tratamiento de heridas.





OIL EMULSION

VENDAJE PARA HERIDAS NO ADHERENTE

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Un vendaje de tela de celulosa tejida estéril impregnado con una mezcla de aceite y emulsión
- No se adhiere al lugar de la herida
- No oclusivo, permite el flujo de exudado desde el lugar de la herida hasta el vendaje secundario
- Ayuda a mantener un entorno húmedo en la herida
- Puede cortarse de la forma o tamaño deseado

INDICACIONES

- Heridas con abundante drenaje (infectadas y no infectadas)
- Incisiones quirúrgicas
- Quemaduras
- Injertos de piel
- Puntos de donación
- Úlceras dérmicas
- Líneas de sutura
- Laceraciones

PEDIDOS

OIL EMULSION			
Tamaño	REF	Envase	Cantidad total
3"x 3" (7,6cm x 7,6cm)	46-620	50/Ca, 12 Ca/Es	600
3"x 8" (7,6cm x 20,3cm)	46-621	24/Ca, 6 Ca/Es	144
3"x 16" (7,6cm x 40,6cm)	46-622	36/Ca, 6 Ca/Es	216



XEROFORM

VENDAJE PARA HERIDAS CON VASELINA

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Una gasa de malla fina estéril impregnada con una mezcla de 3% de Tribromofenato de bismuto (Xeroform) y vaselina USP
- No se adhiere al lugar de la herida
- Ayuda a mantener un entorno húmedo en la herida
- El 3% de Tribromofenato de bismuto (Xeroform) brinda una acción desodorizante

INDICACIONES

- Heridas con drenaje mínimo
- Incisiones quirúrgicas
- Laceraciones
- Puntos de donación
- Quemaduras

PEDIDOS

OIL EMULSION			
Tamaño	REF	Envase	Cantidad total
1"x 8" (2,5cm x 20,3cm)	46-610	50/Ca, 4 Ca/Es	200
5"x 9" (12,7cm x 22,9cm)	46-611	50/Ca, 4 Ca/Es	200





COVADERM PLUS® VAD

VENDAJE ADHESIVO PARA DISPOSITIVOS DE ACCESO VASCULAR

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

El bajo índice de transmisión de vapor húmedo del vendaje con película tradicional puede provocar la acumulación de humedad en el sitio de acceso vascular, dando como resultado mayores índices de infección y reacciones como la formación de ampollas en pieles sensibles. El exclusivo diseño del vendaje Covaderm Plus® VAD elimina estas preocupaciones y lo convierte en el vendaje ideal para cubrir y proteger todos los sitios de acceso vascular periféricos y centrales.

- Vendaje con barrera multicapa patentado*
- Aborda los problemas asociados con cubrir sitios de acceso vascular
- Cinta de "corte en V" especial que asegura el tubo de extensión del catéter y evita que se levante el borde del vendaje
- Absorbe el exceso de humedad en el sitio
- Proporciona una barrera para los contaminantes externos que ayuda a evitar infecciones
- Permite la transmisión de vapor húmedo desde el sitio
- Se adapta fácilmente al contorno del cuerpo
- Suave para pieles delicadas y para evitar reacciones como la formación de ampollas

INDICACIONES

- Sitios de catéter venoso central
- Subclavia, yugular, femoral y anticubital
- Sitios I.V. periféricos
- Puertos implantados
- Catéteres de línea media

U.S. Patent No. 5,344,415



COVADERM PLUS® VAD

VENDAJE ADHESIVO PARA DISPOSITIVOS DE ACCESO VASCULAR

USO

APLICACIÓN

1. Retire el borde del papel doblado.
2. Sostenga el borde expuesto de la cinta sobre la piel, luego retire con cuidado el resto del papel.
3. Suavice todos los bordes de la cinta sobre la piel.
4. Retire el borde del papel en la tira con corte en V.
5. Coloque cinta debajo del catéter como se indica en continuación.



PEDIDOS

COVADERM PLUS VAD					
Tamaño	Almohadilla	Cinta en V	REF	Envase	Cantidad total
4"x 4" (10,2cm x 10,2cm)	2"x 2" (5,1cm x 5,1cm)	1"x 4" (2,5cm x 10,2cm)	46-405	25/Ca, 8 Ca/Es	200
6"x 6" (15,2cm x 15,2cm)	4"x 4" (10,2cm x 10,2cm)	1"x 6" (2,5cm x 15,2cm)	46-406	5/Ca, 10 Ca/Es	50





UNNA BOOT

GASA IMPREGNADA CON CINC

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Gasa que no se enreda impregnada con pasta de óxido de cinc que no se endurece
- Tamaños estándar disponibles
- Se retira fácilmente con tijera para vendajes de punta roma
- Puede usarse con otro vendaje primario o secundario
- Disponible en un práctico envase

INDICACIONES

- Gestión de insuficiencia venosa
- Gestión de edema en extremidades inferiores
- Tratamiento de úlceras venosas

También se puede utilizar para el tratamiento de:

- Linfedema
- Fracturas menores, esguinces y torceduras
- Injertos de piel

RIESGOS / ADVERTENCIAS

Indique a los pacientes/enfermeras que retiren el sistema de compresión si el pie o los dedos del pie:

- se ponen pálidos o decolorados
- duelen
- se entumescen/experimentan hormigueo
- están fríos al tacto

Estos signos pueden sugerir que el flujo de sangre arterial está comprometido por el dispositivo de compresión. Unna Boot SIEMPRE debe ser aplicado y monitoreado por un proveedor de atención médica capacitado. La aplicación incorrecta de Unna Boot puede dar como resultado niveles inadecuados de compresión. Los bajos niveles de compresión no brindarán la compresión adecuada para gestionar el edema en las extremidades inferiores. Los altos niveles de compresión pueden restringir el flujo de sangre arterial hacia la extremidad distal.



UNNA BOOT

GASA IMPREGNADA CON CINC

USO

ANTES DE LA APLICACIÓN

- Lave la piel intacta y seque suavemente
- Enjuague cualquier herida abierta con solución salina normal estéril
- Puede tratar las heridas con polvo o gel Multidex antes de aplicar Unna Boot

APLICACIÓN

- Coloque el pie en un ángulo de 90° y mantenga la posición durante toda la aplicación
- Comience en la parte superior del pie en la base de los dedos
- Aplique el vendaje sin apretar usando la técnica de envoltura en espiral con 50% de superposición
- Evite arrugar y doblar
- Corte el exceso de vendaje para evitar la superposición debajo de la rodilla
- Aplique un vendaje elástico o cohesivo para asegurar el vendaje y mantener la compresión

EXTRACCIÓN

- Retire Unna Boot con tijera para vendajes de punta roma
- Deseche el vendaje sucio según las políticas de la institución.

PEDIDOS

DEROYAL UNNA BOOT		
Descripción	REF	Cantidad
3" (7,6cm) x 10 yardas (9,1m)	46-334	12/Es
4" (10,2cm) x 10 yardas (9,1m)	46-335	12/Es
3"x 10 yardas Unna Boot (7,6cm x 9,1m)	46-336	12/Es
4"x 6½ yardas Envoltura cohesiva (10,2cm x 5,9m)		
4"x 10 yardas Unna Boot (10,2cm x 9,1m)	46-337	12/Es
4"x 6½ yardas Envoltura cohesiva (10,2cm x 5,9m)		





DEWRAP™ SISTEMA DE COMPRESIÓN DE TRES CAPAS

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

El sistema de compresión de 3 capas DeWrap está diseñado para brindar una compresión sostenida y graduada para la gestión de edemas y úlceras en las extremidades inferiores asociados con insuficiencia venosa. El malfuncionamiento venoso da como resultado una serie de eventos que incluyen presión hidrostática, hipertensión venosa y, en última instancia, úlceras en la piel. El sistema de compresión de 3 capas DeWrap brinda los niveles de compresión* recomendados para mejorar la función de bombeo del músculo de la pantorrilla, reducir la hipertensión venosa y contribuir a la cicatrización de las úlceras venosas.

- Sistema de compresión de tres capas que brinda una compresión sostenida, graduada para las extremidades inferiores
- Brinda el nivel recomendado de compresión (30-40mmHg) o (20-30 mmHG) dependiendo de la técnica de envoltura
- Reduce la hipertensión venosa y ayuda a cicatrizar úlceras venosas
- Tiempo de desgaste de siete días

SISTEMA DE COMPRESIÓN DE TRES CAPAS

Capa 1

CAPA ABSORBENTE DE ALGODÓN

- Cómoda
- Transpirable
- Absorbente
- Amortigua las prominencias del hueso
- Mezcla de poliéster/rayón
- No contiene látex

Capa 2

CAPA ELÁSTICA

- Cómoda
- Cómoda
- Transpirable
- Fácil de aplicar
- No contiene látex
- Brinda presión graduada

Capa 3

CAPA COHESIVA

- Brinda y mantiene compresión graduada para un tiempo de desgaste de 7 días
- Asegura el sistema de vendaje
- Autoadhesiva
- No contiene látex

* Datos de prueba registrados



Capa 1



Capa 2



Capa 3



DEWRAP™ SISTEMA DE COMPRESIÓN DE TRES CAPAS

INDICACIONES

- Tratamiento de insuficiencia venosa
- Gestión de edema en extremidades inferiores
- Gestión de úlceras venosas en las piernas
- Puede usarse con otros vendajes primarios o secundarios:
 - Polvo o gel Multidex
 - Algidex Ag
 - Polyderm
 - Sofisorb
 - Multipad

RIESGOS / ADVERTENCIAS

Indique a los pacientes/enfermeras que retiren DeWrap de inmediato si el pie o los dedos del pie:

- se ponen pálidos o decolorados
- duelen
- se entumecen/experimentan hormigueo
- están fríos al tacto

Estos signos pueden sugerir que el flujo de sangre arterial está comprometido por el dispositivo de compresión. DeWrap SIEMPRE debe ser aplicado y monitoreado por un proveedor de atención médica capacitado. La aplicación incorrecta de DeWrap puede dar como resultado niveles inadecuados de compresión. Los bajos niveles de compresión no brindarán la compresión adecuada para gestionar el edema en las extremidades inferiores. Los altos niveles de compresión pueden restringir el flujo de sangre arterial hacia la extremidad distal.





DEWRAP™ SISTEMA DE COMPRESIÓN DE TRES CAPAS

USO ANTES DE LA APLICACIÓN

- Lave la piel intacta y seque suavemente
- Enjuague cualquier herida abierta con solución salina normal estéril
- Puede tratar las heridas con Multidex o Algidex Ag y cubrirlas con vendaje absorbente secundario como Polyderm, Sofsorb, o Multipad

MEDIR EL TOBILLO

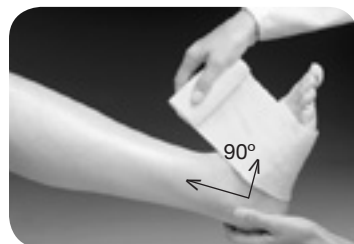
- Mida la circunferencia del tobillo
- El tobillo debe ser ≥ 18 cm para lograr la compresión graduada recomendada
- Aplique la capa de absorción 1 adicional alrededor del tobillo cuando la circunferencia sea inferior a 18 cm

UBICAR EL PIE

- Flexione el pie a un ángulo de 90°
- Mantenga la posición flexionada durante la aplicación de las tres capas

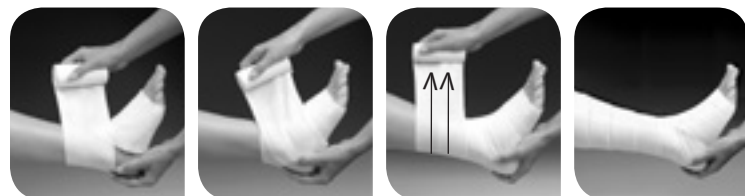


Medir el tobillo

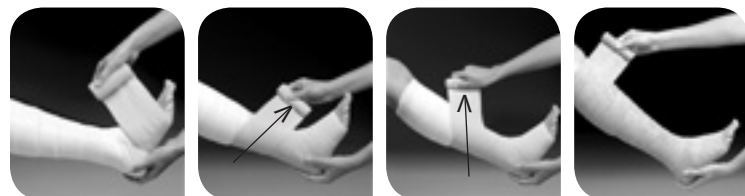


Ubicar el pie

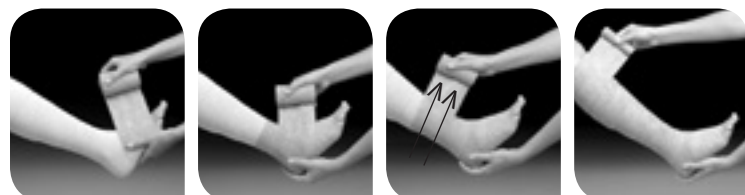
APLICACIÓN PARA LOGRAR 30-40mmHg



Capa 1: Técnica en espiral, 50% de superposición, sin extender



Capa 2: Técnica de figura en 8, 50% de superposición, 50% extensión



Capa 3: Técnica en espiral, 50% de superposición, 50% extensión

Capa 1 APLICACIÓN

- Aplique la capa absorbente usando la técnica en espiral con 50% de superposición, sin extender
- Puede usar vendaje adicional para amortiguar las prominencias del hueso
- Envuelva la pierna entera hacia arriba dejando dos dedos de ancho por debajo de la arteria poplítea

Capa 2 APLICACIÓN

- Aplique la capa de compresión elástica usando la técnica de la Figura-8 con 50% de extensión
- Superposición 50%
- Corte el exceso de vendaje para evitar la superposición debajo de la rodilla
- Asegure el extremo suelto con cinta

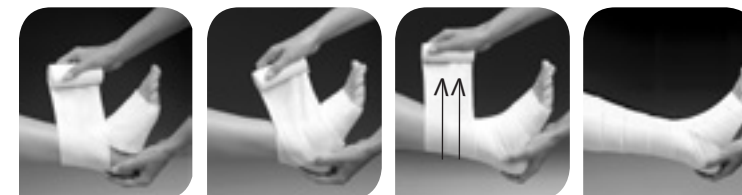
Capa 3 APLICACIÓN

- Aplique la capa cohesiva usando la técnica en espiral con 50% de superposición y 50% de extensión
- Envuelva la pierna entera hacia arriba incluyendo el talón y dejando dos dedos de ancho por debajo de la arteria poplítea
- Corte el exceso de vendaje para evitar la superposición debajo de la rodilla
- Ajuste todos los bordes que miran hacia abajo a una posición hacia arriba



DEWRAP™ SISTEMA DE COMPRESIÓN DE TRES CAPAS

USO APLICACIÓN PARA LOGRAR 20-30mmHg



Capa 1: Técnica en espiral, 50% de superposición, sin extender



Capa 2: Técnica en espiral, 50% de superposición, 50% extensión



Capa 3: Técnica en espiral, 50% de superposición, 50% extensión

Capa 1 APLICACIÓN

- Aplique la capa absorbente usando la técnica en espiral con 50% de superposición, sin extender
- Puede usar vendaje adicional para amortiguar las prominencias del hueso
- Envuelva la pierna entera hacia arriba dejando dos dedos de ancho por debajo de la arteria poplítea

Capa 2 APLICACIÓN

- Aplique la capa 2 usando la técnica en espiral con 50% de superposición y 50% de extensión
- Envuelva la pierna entera hacia arriba incluyendo el talón dejando dos dedos de ancho por debajo de la arteria poplítea
- Corte el exceso de vendaje para evitar la superposición debajo de la rodilla
- Asegure el extremo suelto con cinta

Capa 3 APLICACIÓN

- Aplique la capa cohesiva usando la técnica en espiral con 50% de superposición y 50% de extensión
- Envuelva la pierna entera hacia arriba incluyendo el talón dejando dos dedos de ancho por debajo de la arteria poplítea
- Corte el exceso de vendaje para evitar la superposición debajo de la rodilla
- Ajuste todos los bordes que miran hacia abajo a una posición hacia arriba

EXTRACCIÓN

- Retire DeWrap con tijera para vendaje de punta roma
- Deseche el vendaje sucio según las políticas de la institución.
- Se puede utilizar el envase de DeWrap para desechar el vendaje sucio

PEDIDOS

SISTEMA DE COMPRESIÓN DE TRES CAPAS DEWRAP	
REF	Cantidad
46-333	8/Es



Juegos para el cuidado de heridas

CALIDAD Y PRACTICIDAD

Cualquiera sea el departamento, especialidad o centro, facilite el trabajo con la practicidad que ofrece la línea completa de juegos para el cuidado de heridas de DeRoyal. Diseñados para lograr eficiencia así como rentabilidad, los juegos para el cuidado de heridas de DeRoyal están pre-armados, estériles y listos para usar. Disponible para una diversidad de usos, esta línea incluye: bandejas para laceración, juegos para extracción de suturas; juegos de inicio I.V., juegos TPN/CVC y juegos para cambio de vendajes. DeRoyal tiene el agrado de personalizar cualquiera de estos juegos para que contenga sólo los productos especificados por el proveedor. Con tantas opciones, el cuidado del paciente es mucho más sencillo.



JUEGOS PARA EL CUIDADO DE HERIDAS ESTÁNDAR

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Cualquiera sea el departamento, especialidad o centro, facilite el trabajo mientras logra practicidad – del tipo que encuentra en la línea completa de juegos para el cuidado de heridas de DeRoyal. Diseñados para lograr eficiencia así como rentabilidad, los juegos para el cuidado de heridas de DeRoyal están pre-armados, estériles y listos para usar.

Disponible para una diversidad de usos, esta línea incluye:

- Nueve bandejas para laceración, con componentes para anestesia local e instrumentos de calidad para sutura
- Juegos para extracción de suturas en cinco configuraciones
- Tres tipos de juegos de inicio I.V.
- Seis juegos de vendajes todo incluido para el cuidado de heridas, TNP/CVC, cambios de vendaje, desbridamiento punzocortante, extracciones de sangre y diálisis

DeRoyal tiene el agrado de personalizar cualquiera de estos juegos para que contenga sólo los productos que usted especifique.



BANDEJAS PARA LACERACIÓN



50-1515

- 1 bandeja de plástico
- 1 Envoltura
- 1 jeringa, 10cc, LL
- 1 aguja, 1,5" x 18g
- 1 aguja, 0,5" x 27g
- 1 aguja, 5/8" x 25g
- 5 esponjas de gasa, 2" x 2" 8-capas
- 10 esponjas de gasa, 4" x 4" 8-capas
- 2 vasos dosificadores
- 1 base para sutura, 6/Paq
- 1 Tijera para iris, recta
- 1 Forcep Mosquito, Curvo
- 1 Forcep Adson c/1 x 2 Dientes
- 1 Porta agujas Webster
- 2 toallas de tela para quirófano
- 1 paño fenestrado de papel

PEDIDOS

BANDEJA PARA LACERACIÓN 50-1515		
REF	Envase	Cantidad
50-1515	Envasado en bolsa de fácil apertura	30 Juegos/Es



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Las bandejas para laceración de DeRoyal brindan los componentes esenciales necesarios para tratar visitas relacionadas con lesiones en la sala de emergencias. Todas están pre-armadas, estériles, listas para usar y estandarizadas para un tratamiento consistente.

BANDEJAS PARA LACERACIÓN



50-1516

- 1 bandeja de plástico
- 1 Envoltura
- 1 jeringa, 10cc, LL
- 1 aguja, 1,5"x 18g
- 1 aguja, 0,5"x 27g
- 1 aguja, 5/8"x 25g
- 5 esponjas de gasa, 2"x 2" 8-capas
- 10 esponjas de gasa, 4"x 4" 8-capas
- 2 vasos dosificadores
- 1 base para sutura, 6/Paq
- 1 Tijera para iris, recta
- 1 Forcep Mosquito, Curvo
- 1 Forcep Adson c/1 x 2 Dientes
- 1 Porta agujas Webster
- 2 toallas de tela para quirófano
- 1 paño fenestrado de papel

PEDIDOS

BANDEJA PARA LACERACIÓN 50-1516		
REF	Envase	Cantidad
50-1516	Envasado en bolsa de fácil apertura	30 Juegos/Es



50-1517

- 1 bandeja de plástico
- 1 Envoltura
- 1 jeringa, 10cc, LL
- 1 aguja, 1,5"x 18g
- 1 aguja, 0,5"x 27g
- 1 aguja, 5/8"x 25g
- 5 esponjas de gasa, 2"x 2" 8-capas
- 10 esponjas de gasa, 4"x 4" 8-capas
- 2 vasos dosificadores
- 1 base para sutura, 6/Paq
- 1 Tijera para iris, recta
- 1 Forcep Mosquito, Curvo
- 1 Forcep Adson c/1 x 2 Dientes
- 1 Porta agujas Baumgartner
- 2 toallas de tela para quirófano
- 1 paño fenestrado de papel

PEDIDOS

BANDEJA PARA LACERACIÓN 50-1517		
REF	Envase	Cantidad
50-1517	Envasado en bolsa de fácil apertura	30 Juegos/Es

BANDEJAS PARA LACERACIÓN



50-1518

- 1 bandeja de plástico
- 1 Envoltura
- 1 jeringa, 10cc, LL
- 1 aguja, 1,5"x 18g
- 1 aguja, 0,5"x 27g
- 1 aguja, 5/8"x 25g
- 5 esponjas de gasa, 2"x 2" 8-capas
- 10 esponjas de gasa, 4"x 4" 8-capas
- 2 vasos dosificadores
- 1 base para sutura, 6/Paq
- 1 Tijera para iris, recta
- 1 Forcep Mosquito, Curvo
- 1 Forcep Adson c/1 x 2 Dientes
- 1 Porta agujas Baumgartner
- 1 toalla de tela para quirófano
- 1 paño fenestrado de papel

PEDIDOS

BANDEJA PARA LACERACIÓN 50-1518		
REF	Envase	Cantidad
50-1518	Envasado en bolsa de fácil apertura	30 Juegos/Es



50-1519

- 1 bandeja de plástico
- 1 Envoltura
- 1 jeringa, 10cc, LL
- 1 aguja, 1,5"x 18g
- 1 aguja, 0,5"x 27g
- 1 aguja, 5/8"x 25g
- 5 esponjas de gasa, 2"x 2" 8-capas
- 10 esponjas de gasa, 4"x 4" 8-capas
- 2 vasos dosificadores
- 1 base para sutura, 6/Paq
- 1 Tijera para iris, recta
- 1 Forcep Adson, Dentado
- 1 Porta agujas Baumgartner
- 2 toallas de tela para quirófano
- 1 paño fenestrado de papel

PEDIDOS

BANDEJA PARA LACERACIÓN 50-1519		
REF	Envase	Cantidad
50-1519	Envasado en bolsa de fácil apertura	30 Juegos/Es

BANDEJAS PARA LACERACIÓN



50-1520

- 1 bandeja de plástico
- 1 Envoltura
- 1 jeringa, 10cc, LL
- 1 aguja, 1,5" x 18g
- 1 aguja, 0,5" x 27g
- 1 aguja, 5/8" x 25g
- 5 esponjas de gasa, 2" x 2" 8-capas
- 10 esponjas de gasa, 4" x 4" 8-capas
- 2 vasos dosificadores
- 1 base para sutura, 6/Paq
- 1 Tijera para iris, recta
- 1 Forcep Mosquito, Curvo
- 1 Forcep Adson, Dentado
- 1 Porta agujas Baumgartner
- 2 toallas de tela para quirófano
- 1 paño fenestrado de papel

PEDIDOS

BANDEJA PARA LACERACIÓN 50-1520		
REF	Envase	Cantidad
50-1520	Envasado en bolsa de fácil apertura	30 Juegos/Es



50-10890

- 1 bandeja de plástico
- 1 Envoltura
- 1 jeringa, 10cc, LL
- 1 aguja, 1,5" x 18g
- 1 aguja, 0,5" x 27g
- 1 aguja 5/8" x 25g
- 5 esponjas de gasa, 2" x 2" 8-capas
- 10 esponjas de gasa, 4" x 4" 8-capas
- 2 vasos dosificadores
- 1 base para sutura, 6/Paq
- 1 Tijera para iris, recta
- 1 Forcep Mosquito, Curvo
- 1 Forcep Adson c/1 x 2 Dientes
- 1 Porta agujas Webster
- 2 toallas de polipropileno
- 1 paño fenestrado con polipropileno

PEDIDOS

BANDEJA PARA LACERACIÓN 50-10890		
REF	Envase	Cantidad
50-10890	Envasado en bolsa de fácil apertura	30 Juegos/Es

BANDEJAS PARA LACERACIÓN



50-501

- 1 bandeja de plástico, 3 compartimentos
- 1 Envoltura
- 1 jeringa, 10cc
- 1 aguja, 1,5" x 18g
- 1 aguja, 0,5" x 25g
- 1 aguja, 1,5" x 27g
- 5 esponjas de gasa, 2" x 2" 8-capas
- 5 esponjas de gasa, 4" x 4" 8-capas
- 2 toallas de papel para quirófano
- 1 paño fenestrado de papel
- 1 Tijera para iris, recta
- 1 Forcep Mosquito, Curvo
- 1 Porta agujas Webster
- 1 Forcep Adson c/1 x 2 Dientes

PEDIDOS

BANDEJA PARA LACERACIÓN 50-501		
REF	Envase	Cantidad
50-501	Envasado en bolsa de fácil apertura	20 Juegos/Es



50-502

- 1 bandeja de plástico, 3 compartimentos
- 1 Envoltura
- 1 jeringa, 10cc
- 1 aguja, 1,5" x 18g
- 1 aguja, 0,5" x 25g
- 1 aguja 5/8" x 25g
- 5 esponjas de gasa, 2" x 2" 8-capas
- 5 esponjas de gasa, 4" x 4" 8-capas
- 2 toallas de papel para quirófano
- 1 paño fenestrado de papel
- 1 Tijera para iris, recta
- 1 Forcep Mosquito, Curvo
- 1 Porta agujas Webster
- 1 Forcep Adson Dentado

PEDIDOS

BANDEJA PARA LACERACIÓN 50-502		
REF	Envase	Cantidad
50-502	Envasado en bolsa de fácil apertura	20 Juegos/Es



JUEGOS PARA EXTRACCIÓN DE SUTURAS

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Los juegos para extracción de suturas de DeRoyal vienen en cinco configuraciones para usar en muchos departamentos a fin de satisfacer diversas necesidades. Pre-armados, estériles y listos para usar, pueden personalizarse según sus necesidades de especificación.



47-511

- 1 esponja de gasa, 2" x 2" (5,1cm x 5,1cm) 8-capas
- 1 Forcep de plástico
- 1 tijera Littauer con asas de alambre

PEDIDOS

JUEGO PARA EXTRACCIÓN DE SUTURAS 47-511		
REF	Envase	Cantidad
47-511	Envasado en bandeja de forma, relleno y sellado	50 Juegos/Es

JUEGOS PARA EXTRACCIÓN DE SUTURAS



47-512

- 1 almohadilla con alcohol
- 1 almohadilla con PVP
- 1 esponja de gasa, 3" x 3" (7,6cm x 7,6cm) 12-capas
- 1 tijera Littauer con asas de alambre
- 1 Forcep con asas de alambre

PEDIDOS

JUEGO PARA EXTRACCIÓN DE SUTURAS 47-512		
REF	Envase	Cantidad
47-512	Envasado en bandeja de forma, relleno y sellado	50 Juegos/Es



47-513

- 1 almohadilla con alcohol
- 1 esponja de gasa, 2" x 2" (5,1cm x 5,1cm) 8-capas
- 1 tijera Littauer de 4,5" (11,4cm)
- 1 Forcep Adson dentado de 4,75" (12,1cm)

PEDIDOS

JUEGO PARA EXTRACCIÓN DE SUTURAS 47-513		
REF	Envase	Cantidad
47-513	Envasado en bandeja de forma, relleno y sellado	50 Juegos/Es

JUEGOS PARA EXTRACCIÓN DE SUTURAS



47-514

- 1 esponja de gasa, 2" x 2" (5,1cm x 5,1cm) 8-capas
- 1 tijera recta para iris de acero inoxidable de 4,5" (11,4cm)
- 1 Forcep Adson dentado de 4,75" (12,1cm)

PEDIDOS

JUEGO PARA EXTRACCIÓN DE SUTURAS 47-514		
REF	Envase	Cantidad
47-514	Envasado en bandeja de forma, relleno y sellado	50 Juegos/Es



47-515

- 1 esponja de gasa, 2" x 2" (5,1cm x 5,1cm) 8-capas
- 1 tijera recta para iris de acero inoxidable de 4,5" (11,4cm)
- 1 Forcep Adson c/1 x 2 Dientes de 4,75" (12,1cm)

PEDIDOS

JUEGO PARA EXTRACCIÓN DE SUTURAS 47-515		
REF	Envase	Cantidad
47-515	Envasado en bandeja de forma, relleno y sellado	50 Juegos/Es

JUEGOS DE INICIO I.V.



47-001

- 1 aplicador de yodo
- 1 torniquete de látex
- 1 cinta transparente, 1"x 36" (2,5cm x 91,4cm)
- 1 almohadilla con alcohol
- 1 esponja de gasa, 2" x 2" (5,1cm x 5,1cm) 8-capas
- 1 Transeal, 2,5"x 2,75" (6,4cm x 7cm)
- 1 rótulo para cambio de vendaje

PEDIDOS

JUEGOS DE INICIO 47-001		
REF	Envase	Cantidad
47-001	Envasados en paquete flexible MultiVac	50 Juegos/Es



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Los juegos I.V. de DeRoyal ofrecen ahorros importantes con respecto a los métodos de vendaje tradicionales. Pre-armados, estériles y listos para usar, están diseñados para lograr una practicidad total, calidad confiable y rentabilidad. Estos juegos de inicio I.V. no sólo brindan estandarización, sino también la consistencia en el cuidado que sus pacientes merecen.

JUEGOS DE INICIO I.V.



47-002

- 1 par de guantes medianos
- 1 aplicador de yodo
- 1 torniquete de látex
- 1 cinta transparente, 1" x 36" (2,5cm x 91,4cm)
- 1 almohadilla con alcohol
- 1 esponja de gasa, 2" x 2" (5,1cm x 5,1cm) 8-capas
- 1 Transeal, 2,5" x 2,75" (6,4cm x 7cm)
- 1 rótulo para cambio de vendaje

PEDIDOS

JUEGOS DE INICIO I.V. 47-002		
REF	Envase	Cantidad
47-002	Envasados en paquete flexible MultiVac	50 Juegos/Es



47-502

- 1 aplicador de yodo
- 1 cinta transparente, 1" x 36" (2,5cm x 91,4cm)
- 1 almohadilla con alcohol
- 1 esponja de gasa, 2" x 2" (5,1cm x 5,1cm) 8-capas
- 1 Transeal, 2,5" x 2,75" (6,4cm x 7cm)
- 1 rótulo para cambio de vendaje
- 1 torniquete que no contiene látex
- 1 par de guantes de vinilo

PEDIDOS

JUEGOS DE INICIO I.V. 47-002		
REF	Envase	Cantidad
47-502	Envasados en paquete flexible MultiVac	100 Juegos/Es

JUEGOS DE VENDAJE



47-003

JUEGO DE VENDAJE TPN/CVC CON COVADERM PLUS VAD

- 1 envoltura CSR
- 2 guantes medianos
- 1 ungüento PVP, 1g
- 1 hisopo con alcohol, 3/Paq
- 1 hisopo con PVP, 3/Paq
- 2 esponjas de gasa, 2" x 2" (5,1cm x 5,1cm) 8-capas
- 2 esponjas de gasa, 4" x 4" (10,2cm x 10,2cm) 8-capas
- 1 Covaderm Plus VAD, 4" x 4" (10,2cm x 10,2cm)
- 1 rótulo para cambio de vendaje

PEDIDOS

JUEGOS DE VENDAJE 47-003		
REF	Envase	Cantidad
47-003	Envasado en bandeja rígida pequeña MultiVac	50 Juegos/Es



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Los juegos de vendaje de DeRoyal satisfacen una gran cantidad de necesidades especiales, desde cambios de vendaje simples hasta el establecimiento de líneas TPN y CVC, desbridamiento punzocortante, extracciones de sangre y cuidado del sitio de diálisis. Todos vienen pre-armados, estériles y listos para usar.



47-004

JUEGO DE VENDAJE TPN/CVC C/TRANSEAL

- 1 envoltura CSR
- 1 par de guantes medianos
- 1 ungüento PVP, 1g
- 1 hisopo con alcohol, 3/Paq
- 1 hisopo con PVP, 3/Paq
- 1 esponja de gasa, 2" x 2" (5,1cm x 5,1cm) 8-capas
- 2 esponjas de gasa, 4" x 4" (10,2cm x 10,2cm) 8-capas
- 1 Transeal, 4" x 4,75" (10,2cm x 12,1cm)
- 1 cinta para soporte de tubo de "Corte en V"
- 1 rótulo para cambio de vendaje

PEDIDOS

JUEGOS DE VENDAJE 47-003		
REF	Envase	Cantidad
47-004	Envasado en bandeja rígida pequeña MultiVac	50 Juegos/Es

JUEGOS DE VENDAJE



47-006

JUEGOS PARA CAMBIO DE VENDAJE

- 1 envoltura Polyback
- 2 guantes medianos
- 1 Polybag roja c/precinto
- 1 Solución salina para irrigación, 100ml
- 4 esponjas de gasa, 4" x 4" (10,2cm x 10,2cm) 8-capas
- 1 dispositivo de medición, 10cm
- 2 aplicadores con punta de algodón de 6" (15,2cm)
- 1 rótulo para cambio de vendaje

PEDIDOS

JUEGOS DE VENDAJE 47-006		
REF	Envase	Cantidad
47-006	Envasado en bandeja rígida mediana MultiVac	100 Juegos/Es



47-007

JUEGO PARA DESBRIDAMIENTO PUNZOCORTANTE

- 1 Polybag roja c/precinto
- 1 empapador, 17,5"x 24" (44,5cm x 61cm)
- 1 par de guantes medianos
- 4 esponjas de gasa, 4" x 4" (10,2cm x 10,2cm) 8-capas
- 1 Solución salina para irrigación, 100ml
- 1 almohadilla con alcohol
- 1 Bisturí, Cuchilla 15
- 1 Forcep c/1 x 2 Dientes de 4,75" (21,1cm)
- 1 Tijera para iris, recta de 5,5" (14cm)
- 2 aplicadores con punta de algodón plásticos de 6" (15,2cm)
- 1 dispositivo de medición, 10cm
- 1 rótulo para muestras
- 1 envoltura Polyback

PEDIDOS

JUEGOS DE VENDAJE 47-007		
REF	Envase	Cantidad
47-007	Envasado en bandeja rígida mediana MultiVac	30 Juegos/Es

JUEGOS DE VENDAJE



47-500

JUEGO DE ACCESORIOS PARA EXTRACCIÓN DE SANGRE

- 1 par de guantes medianos
- 2 bolas de algodón medianas
- 1 torniquete que no contiene látex
- 1 almohadilla con alcohol
- 1 Covaderm Plus, 2"x 2" (5,1cm x 5,1cm)

PEDIDOS

JUEGO DE VENDAJE 47-500		
REF	Envase	Cantidad
47-500	Envasados en paquete flexible MultiVac	100 Juegos/Es



47-501

JUEGO PARA DIÁLISIS

- 1 par de guantes medianos
- 1 ungüento PVP, 1g
- 1 hisopo con alcohol, 3/Paq
- 1 hisopo con PVP, 3/Paq
- 2 esponjas de gasa, 4" x 4" (10,2cm x 10,2cm) 8-capas
- 1 Covaderm Plus VAD, 4"x 4" (10,2cm x 10,2cm)

PEDIDOS

JUEGO DE VENDAJE 47-501		
REF	Envase	Cantidad
47-501	Envasado en bandeja rígida pequeña MultiVac	50 Juegos/Es



Apósitos para quemaduras

CUBREN TODAS LAS NECESIDADES EN MATERIA DE QUEMADURAS

DeRoyal fabrica una amplia línea de productos para el cuidado de quemaduras - desde vendajes de gasa hasta hojas para quemaduras y bias stockinette - usando la última tecnología de fabricación y una diversidad de materiales naturales y sintéticos. Al controlar todos los aspectos del proceso de fabricación y respetar medidas de control de calidad muy estrictas, DeRoyal garantiza la fabricación de productos de alta calidad. DeRoyal ofrece la mayor selección de vendajes para quemaduras estándar disponibles en el mercado. Además, los tamaños, formas y configuraciones de envase personalizados están disponible a pedido.



VENDAJES DE GASA DE MALLA GRUESA

USO

Los vendajes de gasa de malla gruesa se usan para absorción, relleno y desbridamiento. Pueden sumergirse en una solución medicada o recubrirse con una crema o ungüento antes de la aplicación. Los vendajes de malla gruesa de DeRoyal están disponibles en una variedad de tamaños y espesores y también pueden fabricarse según sus especificaciones. Si bien DeRoyal utiliza un método exclusivo de troquelado para mantener el nivel de pelusas e hilos sueltos al mínimo, también ofrecemos vendajes de gasa con bordes terminados (serged o cosido).



Vendajes de gasa de malla gruesa con borde terminado.



Detalle.

PEDIDOS

VENDAJES DE GASA DE MALLA GRUESA / BORDES TERMINADOS			
Descripción	REF	Envase	Cantidad total
12"x 12" (30,5cm x 30,5cm) 7-capas	10-6335	1/Paq, 50 Paq/Es	50
12"x 12" (30,5cm x 30,5cm) 12-capas (capa de contacto Dermanet)	10-6324	1/Paq, 100 Paq/Es	100
12"x 18" (30,5cm x 45,7cm) 10-capas	10-8201	1/Paq, 100 Paq/Es	100
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 5 capas	10-9000	6/Bandeja, 20 Bandejas/Es	120
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 10 capas	10-8143	3/Paq, 20 Paq/Es	60
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 12-capas (capa de contacto Dermanet)	10-6322	1/Paq, 100 Paq/Es	100
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 15 capas	10-8144	1/Paq, 25 Paq/Es	25
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 18 capas	10-932	1/Paq, 50 Paq/Es	50
18"x 36" (45,7cm x 91,4cm) 10 capas	10-8200	1/Paq, 50 Paq/Es	50
18"x 36" (45,7cm x 91,4cm) 32 capas	10-5181	1/Paq, 25 Paq/Es	25
24"x 36" (61cm x 91,4cm) 16 capas	10-6300	1/Paq, 30 Paq/Es	30
36"x 28" (91,4cm x 71,1cm) 15 capas	10-6448	1/Paq, 20 Paq/Es	20
36"x 36" (91,4cm x 91,4cm) 12-capas (capa de contacto Dermanet)	10-6323	1/Paq, 30 Paq/Es	30

VENDAJES DE GASA DE MALLA GRUESA

VENDAJES DE GASA DE MALLA GRUESA / BORDES NO TERMINADOS			
Descripción	REF	Envase	Cantidad total
4"x 72" (10,2cm x 182,9cm) 12-capas (No estéril)	10-5121	10/Paq, 5 Paq/Es	50
4"x 72" (45,7cm x 182,9cm) 12 capas	10-6404	4/Paq, 25 Paq/Es	100
9"x 36" (22,9cm x 91,4cm) 24 capas	10-4113	1/Paq, 100 Paq/Es	100
9"x 36" (22,9cm x 91,4cm) 4 capas	10-6401	12/Paq, 50 Paq/Es	600
9"x 72" (22,9cm x 182,9cm) 4 capas	32-021	1/Paq, 100 Paq/Es	100
9"x 72" (22,9cm x 182,9cm) 12-capas (No estéril)	10-5126	10/Paq, 5 Paq/Es	50
9"x 72" (22,9cm x 182,9cm) 4 capas	10-6440	2/Paq, 25 Paq/Es	50
9"x 72" (22,9cm x 182,9cm) 4 capas	10-6441	5/Paq, 20 Paq/Es	100
12"x 12" (30,5cm x 30,5cm) 10 capas	10-1207	1/Paq, 50 Paq/Es	50
12"x 12" (30,5cm x 30,5cm) 12 capas	10-767	1/Paq, 25 Paq/Es	25
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 4 capas	10-5175	4/Paq, 50 Paq/Es	200
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 5 capas	10-1001	6/Bandeja, 20 Bandejas/Es	120
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 6 capas	10-5173	2/Paq, 50 Paq/Es	100
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 8 capas	10-5111	4/Paq, 50 Paq/Es	200
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 10 capas	10-8171	1/Paq, 100 Paq/Es	100
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 10 capas	10-5107	1/Paq, 100 Paq/Es	100
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 10 capas	10-5107-F	1/Paq, 100 Paq/Es	100
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 12 capas	10-5167	1/Paq, 50 Paq/Es	50
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 16 capas	10-6400	6/Paq, 50 Paq/Es	300
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 20 capas	10-1820	1/Paq, 100 Paq/Es	100
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 50 capas	10-5106	1/Paq, 36 Paq/Es	36
18"x 36" (45,7cm x 91,4cm) 4 capas	10-5161	1/Paq, 100 Paq/Es	100
18"x 36" (45,7cm x 91,4cm) 4 capas	10-5109	1/Paq, 100 Paq/Es	100
18"x 36" (45,7cm x 91,4cm) 8 capas	10-5105	1/Paq, 100 Paq/Es	100
18"x 36" (45,7cm x 91,4cm) 12 capas	10-766	1/Paq, 25 Paq/Es	25
18"x 36" (45,7cm x 91,4cm) 20 capas	10-5169	1/Paq, 30 Paq/Es	30
18"x 60" (45,7cm x 152,4cm) 8 capas	10-8172	1/Paq, 50 Paq/Es	50
18"x 72" (45,7cm x 182,9cm) 4 capas	10-6381	5/Paq, 20 Paq/Es	100
24"x 36" (61cm x 91,4cm) 8 capas	10-1500	1/Paq, 50 Paq/Es	50
36"x 36" (91,4cm x 91,4cm) 1 capa	10-5130	2/Paq, 50 Paq/Es	100
36"x 36" (91,4cm x 91,4cm) 1 capa	10-6453	3/Paq, 100 Paq/Es	300
36"x 36" (91,4cm x 91,4cm) 10 capas	10-6108	1/Paq, 30 Paq/Es	30
36"x 36" (91,4cm x 91,4cm) 12 capas	10-768	1/Paq, 25 Paq/Es	25
36"x 36" (91,4cm x 91,4cm) 16 capas	10-5147	1/Paq, 30 Paq/Es	30

VENDAJES DE GASA DE MALLA FINA

USO

La gasa de malla fina es menos adherente a las superficies de la herida, lo que la convierte en el vendaje ideal para cubrir puntos de donación e injertos de piel. Los vendajes de malla fina pueden sumergirse en una solución medicada o cubrirse con crema antibacteriana antes de la aplicación. Están disponibles como hojas y rollos para su comodidad.



PEDIDOS

VENDAJES / ROLLOS DE GASA DE MALLA FINA			
Descripción	REF	Envase	Cantidad total
2" (5,1cm) x 5 yardas 1-capa	10-9130	1/Paq, 50 Paq/Es	50
3" (7,6cm) x 5 yardas 1-capa	32-033	1/Paq, 25 Paq/Es	25
3" (7,6cm) x 10 yardas 1-capa	10-3360	1/Paq, 50 Paq/Es	50
3" (7,6cm) x 100 yardas 1-capa	10-6428	1/Paq, 5 Paq/Es	5
4" (10,2cm) x 10 yardas 1-capa	10-4360	1/Paq, 50 Paq/Es	50
4" (10,2cm) x 10 yardas 4-capa	10-6444	1/Paq, 50 Paq/Es	50
6" (15,2cm) x 10 yardas 1-capa	10-6360	1/Paq, 50 Paq/Es	50
6" (15,2cm) x 10 yardas 1-capa (No estéril)	10-6395	1/Paq, 100 Paq/Es	100
36" (91,4cm) x 100 yardas 1-capa (No estéril)	10-6434	1/Paq, 1 Paq/Es	1

VENDAJES DE GASA DE MALLA FINA

VENDAJES / HOJAS DE GASA DE MALLA FINA			
Descripción	REF	Envase	Cantidad total
2"x 2" (5,1cm x 5,1cm) 1 capa	10-6430	5/Paq, 50 Paq/Es	250
2"x 12" (5,1cm x 30,5cm) 1 capa	10-041	1/Paq, 100 Paq/Es	100
3"x 8" (7,6cm x 20,3cm) 1 capa	10-038	1/Paq, 100 Paq/Es	100
3"x 12" (7,6cm x 30,5cm) 1 capa	10-3206	2/Paq, 100 Paq/Es	200
3"x 36" (7,6cm x 91,4cm) 1 capa	10-6393	1/Paq, 100 Paq/Es	100
4"x 4" (10,2cm x 10,2cm) 1 capa	10-6431	5/Paq, 50 Paq/Es	250
4"x 8" (10,2cm x 20,3cm) 1 capa	10-039	3/Paq, 100 Paq/Es	300
4"x 8" (10,2cm x 20,3cm) 4 capas	31-227	1/Paq, 50 Paq/Es	50
4"x 8" (10,2cm x 20,3cm) 10 capas	10-040	1/Paq, 100 Paq/Es	100
4"x 10" (10,2cm x 25,4cm) 1 capa	10-410	1/Paq, 100 Paq/Es	100
4"x 10" (10,2cm x 25,4cm) 10 capas	10-4110	1/Paq, 100 Paq/Es	100
4"x 15" (10,2cm x 38,1cm) 15 capas	31-516	1/Paq, 50 Paq/Es	50
4"x 18" (10,2cm x 45,7cm) 1 capa	31-480	1/Paq, 100 Paq/Es	100
4"x 25" (10,2cm x 63,5cm) 1 capa	10-425	2/Paq, 100 Paq/Es	200
6"x 18" (15,2cm x 45,7cm) 10 capas	10-618	1/Paq, 100 Paq/Es	100
9"x 12" (22,9cm x 30,5cm) 1 capa	10-912	1/Paq, 100 Paq/Es	100
9"x 18" (22,9cm x 45,7cm) 1 capa	10-6482	1/Paq, 100 Paq/Es	100
9"x 18" (22,9cm x 45,7cm) 10 capas	10-918	1/Paq, 100 Paq/Es	100
10" x 10" (25,4 x 25,4cm) 1-capa (No estéril)	10-6339	625/Es	625
13"x 18" (33cm x 45,7cm) 1 capa	10-1318	1/Paq, 100 Paq/Es	100
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 1 capa	10-6367	1/Paq, 50 Paq/Es	50
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 1 capa	31-816	2/Paq, 20 Paq/Es	40
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 1 capa	10-1804	4/Paq, 20 Paq/Es	80
18" x 18" (45,7cm x 45,7cm) 1-capa (No estéril)	10-1818	4/Paq, 20 Paq/Es	80
18"x 36" (45,7cm x 91,4cm) 1 capa	10-6368	1/Paq, 50 Paq/Es	50
24"x 24" (61cm x 61cm) 12 capas	10-4124	1/Paq, 30 Paq/Es	30
24"x 24" (61cm x 61cm) 12 capas	10-6479	1/Paq, 15 Paq/Es	15

VENDAJES DE GASA ONE-PLUS

USO

Un vendaje One-Plus se fabrica cosiendo una capa de malla fina a varias capas de malla gruesa. Si se desea realizar el desbridamiento, se puede usar el lado de la malla gruesa del vendaje como capa de contacto con la herida. De no ser así, se puede colocar el lado de la malla fina junto a la herida. Este vendaje elimina el tiempo excesivo necesario para pre-cortar y formar capas de gasa.

También elimina la necesidad almacenar y usar múltiples productos. Los vendajes One-Plus están disponibles en una variedad de tamaños y espesores para satisfacer sus necesidades en materia de quemaduras, pero también pueden personalizarse según sus especificaciones.

PEDIDOS

VENDAJES DE GASA ONE-PLUS			
Descripción	REF	Envase	Cantidad total
18" x 18" (45,7cm x 45,7cm) 6-capas	10-5500	2/Paq, 50 Paq/ Es	100
18" x 18" (45,7cm x 45,7cm) 6-capas	10-5505	4/Paq, 50 Paq/ Es	200
18" x 36" (45,7cm x 91,4cm) 8-capas	10-5502	1/Paq, 100 Paq/ Es	100
36" x 36" (91,4cm x 91,4cm) 17-capas	10-5510	1/Paq, 20 Paq/ Es	20



Vendajes de gasa One-Plus con borde terminado.



Detalle.

VENDAJES DE GASA CON FORMA ESPECIAL CHALECO

USO

Los vendajes de gasa con forma especial tienen la misma función y beneficios que los vendajes de gasa regulares pero fueron cortados anatómicamente para adaptarse a una determinada parte del cuerpo. Estos vendajes son fáciles de aplicar, ahorran tiempo de enfermería y aumentan la comodidad del paciente.

PEDIDOS

CHALECOS / VENDAJES DE GASA CON FORMA ESPECIAL			
Descripción	REF	Envase	Cantidad total
9" x 11" (22,9cm x 27,9cm) 15-capas (Bebé)	10-9134	1/Paq, 25 Paq/Es	25
13" x 17" (33cm x 43,2cm) 15-capas (Niño)	10-9133	1/Paq, 25 Paq/Es	25
14" x 18" (35,6cm x 45,7cm) 24-capas (Niño)	10-6314	1/Paq, 25 Paq/Es	25
21" x 25" (53,3cm x 63,5) 24-capas (Adolescente)	10-6313	1/Paq, 25 Paq/Es	25
27" x 32" (68,6cm x 81,3cm) 6-capas	10-9104	1/Paq, 30 Paq/Es	30
27" x 32" (68,6cm x 81,3cm) 15-capas	10-9131	1/Paq, 25 Paq/Es	25
30" x 32" (76,2cm x 81,3cm) 15-capas	10-6447	1/Paq, 25 Paq/Es	25
30" x 32" (76,2cm x 81,3cm) 32-capas	10-9138	1/Paq, 20 Paq/Es	20
30" x 36" (76,2cm x 91,4cm) 28-capas	10-5514	1/Paq, 25 Paq/Es	25
30" x 51" (76,2cm x 129,5cm) 16-capas	10-9137	1/Paq, 20 Paq/Es	20
30" x 63" (76,2cm x 160cm) 16-capas	10-9137-L	1/Paq, 20 Paq/Es	20



Chalecos / vendajes de gasa con forma especial

VENDAJES DE GASA CON FORMA ESPECIAL

VENDAJES PARA BRAZO

PEDIDOS

VENDAJES DE GASA CON FORMA ESPECIAL / VENDAJES PARA BRAZO			
Descripción	REF	Envase	Cantidad total
17" x 35" (43,2cm x 88,9cm) 16-capas	10-1022	1/Paq, 25 Paq/ Es	25
19" x 15" x 28" (48,3cm x 38,1cm x 71,1cm) (Vendaje Brook) <i>superior x inferior x longitud</i>	10-6437	1/Paq, 6 Paq/Es	6
22" x 15" x 28" (55,9cm x 38,1cm x 71,1cm) (Vendaje Brook) <i>superior x inferior x longitud</i>	10-6356	1/Paq, 6 Paq/Es	6
23" x 16" x 28" (58,4cm x 40,6cm x 71,1cm) (Stint) <i>superior x inferior x longitud</i>	10-8100-C	1/Paq, 6 Paq/Es	6



Vendajes de gasa con forma especial / Vendajes para brazo

VENDAJES PARA PIERNA

PEDIDOS

VENDAJES DE GASA CON FORMA ESPECIAL / VENDAJES PARA PIERNA			
Descripción	REF	Envase	Cantidad total
20" x 27" (50,8cm x 68,6cm) 24-capas	10-6321	1/Paq, 25 Paq/Es	25
32" x 35" (81,3cm x 88,9cm) 24-capas	10-6306	1/Paq, 20 Paq/Es	20
35" x 35" (88,9cm x 88,9cm) 16-capas	10-1023	1/Paq, 25 Paq/Es	25
29" x 24" x 40" (73,7cm x 61cm x 101,6cm) (Vendaje Brook) <i>superior x inferior x longitud</i>	10-6438	1/Paq, 6 Paq/Es	6
32" x 23" x 40" (81,3cm x 58,4cm x 101,6cm) (Vendaje Brook) <i>superior x inferior x longitud</i>	10-6355	1/Paq, 6 Paq/Es	6
33" x 25" x 41" (83,8cm x 63,5cm x 104,1cm) (Stint) <i>superior x inferior x longitud</i>	10-8101-C	1/Paq, 4 Paq/Es	4



Vendajes de gasa con forma especial Vendajes para pierna

VENDAJES DE GASA CON FORMA ESPECIAL

APÓSITOS PARA CARA

PEDIDOS

VENDAJES DE GASA CON FORMA ESPECIAL / APÓSITOS PARA CARA			
Descripción	REF	Envase	Cantidad total
12" x 14" (30,5cm x 35,6cm) 10-capas	10-8173	1/Paq, 25 Paq/Es	25
12" x 18" (30,5cm x 45,7cm) 20-capas <i>c/solapas para el cuello y ranura para tubo</i> <i>- pediátrico</i>	10-6468	1/Paq, 25 Paq/Es	25
16" x 24" (40,6cm x 61cm) 20-capas <i>c/solapas para el cuello y ranura para tubo</i> <i>- pediátrico</i>	10-6467	1/Paq, 25 Paq/Es	25



Vendajes de gasa con forma especial Apósitos para cara

APÓSITOS PARA GLÚTEOS

PEDIDOS

VENDAJES DE GASA CON FORMA ESPECIAL / APÓSITOS PARA GLÚTEOS			
Descripción	REF	Envase	Cantidad total
22" x 60" (55,9cm x 152,4cm) 28-capas	10-5515	1/Paq, 25 Paq/Es	25



Vendajes de gasa con forma especial Apósitos para glúteos

HOJAS SAMSON

USO

DeRoyal ofrece una exclusiva hoja para quemaduras multicapa, denominada hoja Samson, que cumple varias funciones. La primera capa es una capa de contacto no adherente para evitar que la hoja se pegue al área de la herida. La segunda capa es, en realidad, varias capas de celulosa comprimida para absorber grandes cantidades de drenaje de la quemadura. Luego, hay una exclusiva "red resistente" que agrega suficiente refuerzo a la hoja para que pueda utilizarse como hoja de transferencia o extracción. Las hojas Samson están disponibles con un dorso permeable que permite la transferencia de fluidos y aire, o con un dorso impermeable para proteger la ropa de cama.

PEDIDOS

HOJAS SAMSON			
Descripción	REF	Envase	Cantidad total
30" x 36" (76,2cm x 91,4cm) (Impermeable)	10-8126	100/Es	100
32" x 45" (81,3cm x 114,3cm) (Impermeable)	10-8130	20/Es	20
32" x 72" (81,3cm x 182,9cm) (Impermeable)	10-8134	20/Es	20
32" x 90" (81,3cm x 228,6cm) (Impermeable)	10-8131	20/Es	20
32" x 45" (81,3cm x 114,3cm) (Permeable)	10-8138	20/Es	20
32" x 72" (81,3cm x 182,9cm) (Permeable)	10-8133	20/Es	20
32" x 90" (81,3cm x 228,6cm) (Permeable)	10-8136	20/Es	20



ALMOHADILLAS DE CELULOSA PARA QUEMADURAS

USO

Estas almohadillas para quemaduras multicapa están diseñadas para absorber grandes cantidades de drenaje. Las almohadillas de celulosa están compuestas por una malla fina o capa de contacto Dermanet respaldada por una gasa de malla gruesa y rellenas con varias capas de celulosa absorbente. También están disponibles con un dorso impermeable.

PEDIDOS

CAPA DE CONTACTO NO ADHERENTE DERMANET			
Descripción	REF	Envase	Cantidad total
16" x 22" (40,6cm x 55,9cm) 15-capas <i>(Dorso de hoja Samson impermeable)</i>	10-8135	30/Es	30
18" x 24" (45,7cm x 61cm) 20-capas	10-1824	36/Es	36
24" x 36" (61cm x 91,4cm) 7-capas <i>(Dorso Poly)</i>	10-6436	24/Es	24
24" x 36" (61cm x 91,4cm) 15-capas <i>(Dorso de hoja Samson impermeable)</i>	10-2824	15/Es	15
24" x 36" (61cm x 91,4cm) 21-capas	10-2436	24/Es	24
24" x 36" (61cm x 91,4cm) 33-capas <i>(capa de contacto Dermanet)</i>	10-1821	10/Es	10



BIAS STOCKINETTE

USO

Los rollos de bias stockinette de 100% algodón de DeRoyal se usan como envolturas externas sobre los vendajes. Son absorbentes y brindan un soporte adicional y comodidad para el paciente.

PEDIDOS

BIAS STOCKINETTE			
Descripción	REF	Envase	Cantidad total
2" (5,1cm) x 4 yardas	9800-24	1/Paq, 20 Paq/Es	20
2" (5,1cm) x 5 yardas	9800-25	1/Paq, 20 Paq/Es	20
3" (7,6cm) x 3 yardas	9800-33	1/Paq, 20 Paq/Es	20
3" (7,6cm) x 4 yardas	9800-34	1/Paq, 20 Paq/Es	20
3" (7,6cm) x 5 yardas	9800-35	1/Paq, 20 Paq/Es	20
4" (10,2cm) x 3 yardas	9800-43	1/Paq, 20 Paq/Es	20
4" (10,2cm) x 4 yardas	9800-44	1/Paq, 20 Paq/Es	20
4" (10,2cm) x 5 yardas	9800-45	1/Paq, 20 Paq/Es	20
4" (10,2cm) x 6 yardas	9800-46	1/Paq, 20 Paq/Es	20
6" (15,2cm) x 3 yardas	9800-63	1/Paq, 20 Paq/Es	20
6" (15,2cm) x 4 yardas	9800-64	1/Paq, 20 Paq/Es	20
6" (15,2cm) x 5 yardas	9800-65	1/Paq, 20 Paq/Es	20
6" (15,2cm) x 6 yardas	9800-66	1/Paq, 20 Paq/Es	20
6" (15,2cm) x 8 yardas	9800-68	1/Paq, 20 Paq/Es	20
8" (20,3cm) x 3 yardas	9800-83	1/Paq, 20 Paq/Es	20
8" (20,3cm) x 4 yardas	9800-84	1/Paq, 20 Paq/Es	20
8" (20,3cm) x 5 yardas	9800-85	1/Paq, 20 Paq/Es	20
4"x 56" (10,2cm x 142,2cm)	9804-56	1/Paq, 20 Paq/Es	20
6"x 56" (15,2cm x 142,2cm)	9806-56	1/Paq, 20 Paq/Es	20
3" (7,6cm) x 4 yardas (Alta densidad)	9822-34	1/Paq, 20 Paq/Es	20
4" (10,2cm) x 4 yardas (Alta densidad)	9822-44	1/Paq, 20 Paq/Es	20
6" (15,2cm) x 4 yardas (Alta densidad)	9822-64	1/Paq, 20 Paq/Es	20
4" (10,2cm) x 3 yardas (No estéril)	9844-43	4/Paq, 25 Paq/Es	100
6" (15,2cm) x 3 yardas (Alta densidad, No estéril)	9833-63	4/Paq, 25 Paq/Es	100
6" (15,2cm) x 3 yardas (Alta densidad, No estéril)	9866-63	4/Paq, 25 Paq/Es	100



ROLLOS DE ALGODÓN, ALMOHADILLAS DE ALGODÓN/VENDAJES COMBINADOS

USO

Los vendajes de algodón y combinados ofrecen capacidades de absorción superiores y compresión ligera. Los tamaños pueden personalizarse para adaptarse a sus necesidades individuales.

PEDIDOS

ROLLOS DE ALGODÓN / ALMOHADILLAS DE ALGODÓN / VENDAJES COMBINADOS			
Descripción	REF	Envase	Cantidad total
1/2-lb Rollo de algodón 6" (15,2cm) x 13 pies	9866-01	10/Es	10
1-lb Rollo de algodón 12" (30,5cm) x 11 pies	9866-00	10/Es	10
3"x 3" (7,6cm x 7,6cm) Algodón	31-216	100/Es	100
3"x 6" (7,6cm x 15,2cm) Algodón	31-647	50/Es	50
4"x 4" (10,2cm x 10,2cm) Algodón	31-091	100/Es	100
3"x 6" (15,2cm x 15,2cm) Algodón	31-783	50/Es	50
6"x 6" (15,2cm x 20,3cm) Algodón	31-475	50/Es	50
6"x 12" (15,2cm x 30,5cm) Algodón	31-648	25/Es	25
8" (20,3cm) x 4 yardas Vendaje combinado	10-5144	20/Es	20
8" (20,3cm) x 5 yardas Vendaje combinado	10-5140	20/Es	20
8" (20,3cm) x 10 yardas Vendaje combinado	10-5141	20/Es	20
8" (20,3cm) x 8 pies Vendaje combinado	10-6407	20/Es	20
8"x 14" (20,3cm x 35,6cm) Vendaje combinado	32-610	50/Es	50
8"x 24" (20,3cm x 61cm) Vendaje combinado	31-407	50/Es	50
8"x 30" (20,3cm x 76,2cm) Vendaje combinado	10-5143	30/Es	30



GASA AHUECADA

USO

La gasa ahuecada se puede utilizar como una almohadilla absorbente para quemaduras con abundante exudado o para limpiar y desbridar el área de la herida. Están disponibles en varios tamaños.



PEDIDOS

GASA AHUECADA			
Descripción	REF	Envase	Cantidad/Envase
15" x 15" (38,1cm x 38,1cm) 2-capas	31-466	15/Paq, 20 Paq/Es	300
18" x 12" (45,7cm x 30,5cm) 1-capa (No estéril)	10-8153	500/es	500
18" x 18" (45,7cm x 45,7cm) 1-capa	10-6406	8/Paq, 50 Paq/Es	400
18" x 18" (45,7cm x 45,7cm) 1-capa	31-025	10/Paq, 50 Paq/Es	500
18" x 24" (45,7cm x 61cm) 1-capa	10-6413	10/Paq, 50 Paq/Es	500
18" x 36" (45,7cm x 91,4cm) 1-capa	10-8156	4/Paq, 20 Paq/Es	100
18" x 36" (45,7cm x 91,4cm) 1-capa (No estéril)	10-8154	500/es	500
36" x 32" (91,4cm x 81,3cm) 1-capa	10-5154	2/Paq, 20 Paq/Es	40
36" x 36" (91,4cm x 91,4cm) 1-capa (No estéril)	10-8155	500/es	500
36" x 36" (91,4cm x 91,4cm) 1-capa	10-8150	1/Paq, 250 Paq/Es	250
36" x 36" (91,4cm x 91,4cm) 1-capa	32-362	2/Paq, 20 Paq/Es	40
36" x 36" (91,4cm x 91,4cm) 1-capa	10-8157	4/bandeja, 20 bandeja/es	100
36" x 36" (91,4cm x 91,4cm) 1-capa	31-980	5/Paq, 50 Paq/Es	250
36" x 36" (91,4cm x 91,4cm) 2-capas	10-8152	1/Paq, 100 Paq/Es	100/es
36" x 36" (91,4cm x 91,4cm) 2-capas	10-8158	4/bandeja, 20 bandeja/es	80/es

APÓSITOS PARA QUEMADURAS ADICIONALES

CONSULTE LAS PÁGINAS INDICADAS PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN

	CAPA DE CONTACTO NO ADHERENTE DERMANET..... 72 Disponibles en una amplia variedad de tamaños y espesores
	VENDAJES ABSORBENTES ESPECIALES SOFSORB..... 52 Disponibles en una amplia variedad de tamaños y espesores
	STRETCH NET..... 86 Disponibles en una amplia variedad de tamaños y espesores
	VENDAJES DE GASA FLUFTEX..... 84 Disponibles en una amplia variedad de tamaños y espesores
	VENDAJE CON PELÍCULA TRANSEAL..... 74 Disponibles en una amplia variedad de tamaños y espesores
	VENDAJES DE ALGINATO DE CALCIO KALGINATE..... 58 Disponibles en una amplia variedad de tamaños y espesores
	VENDAJES CON HOJA DE HIDROGEL AQUASORB..... 68 Disponibles en una amplia variedad de tamaños y espesores

ÍNDICE

ALFABÉTICO POR NOMBRE DE PRODUCTO

Algindex Ag+ Página 23	2" x 2" (5,1cm x 5,1cm) Dorso de espuma 46-AG22	4" x 4" (10,2cm x 10,2cm) Dorso de espuma 46-AG44	4" x 5" (10,2cm x 12,7cm) Dorso de espuma 46-AG45	6" x 6" (15,2cm x 15,2cm) Dorso de espuma 46-AG66	8" x 8" (20,3cm x 20,3cm) Dorso de espuma 46-AG88	2" x 2" (5,1cm x 5,1cm) Hoja delgada 46-TF22	4" x 4" (10,2cm x 10,2cm) Hoja delgada 46-TF44	4" x 8" (10,2cm x 20,3cm) Hoja delgada 46-TF48	6" x 6" (15,2cm x 15,2cm) Hoja delgada 46-TF66	8" x 8" (20,3cm x 20,3cm) Hoja delgada 46-TF88	8" x 16" (20,3cm x 40,6cm) Hoja delgada 46-TF816	16" x 16" (40,6cm x 40,6cm) Hoja delgada 46-TF16	tubo de pasta de 10 cc 46-P10	2" x 2" (5,1cm x 5,1cm) Apósito para traqueotomía pre-cortado 46-TD22	4" x 4" (10,2cm x 10,2cm) Apósito para traqueotomía pre-cortado 46-TD44
Algindex Ag+ Apósito para traqueotomía Página 48	4" x 4" (10,2cm x 10,2cm), pre-cortado 46-TD44														
Algindex Ag+ Gasa de envolver Página 46	½" x 5 yardas (12,7mm x 4,572m) 46-PG12														
Algindex Ag+ I.V. Parche Página 40	¼" x 5 yds (6,35mm x 4,572m) 46-PG14														
Almohadillas de celulosa para quemaduras Página 133	16" x 22" (40,6cm x 55,9cm) 10-8135														
	15-capas (Dorso de hoja Samson impermeable) 10-8135														
	18" x 24" (45,7cm x 61cm) 20-capas 10-1824														
	24" x 36" (61cm x 91,4cm) 7-capas (Dorso Poly) 10-6436														
	24" x 36" (61cm x 91,4cm) 15 capas (Dorso de hoja Samson impermeable) 10-2824														
	24" x 36" (61cm x 91,4cm) 21-capas 10-2436														
	24" x 36" (61cm x 91,4cm) 10-1821														
	33-capas (capa de contacto Dermanet) 10-1821														
Almohadillas y hojas Sofisorb Página 52	Almohadilla permeable, 24" x 36" (61cm x 91,4cm) 46-107														
	Almohadilla permeable, 33" x 36" (83,8cm x 91,4cm) 46-108														
	Hoja permeable, 36" x 72" (91,4cm x 182,9cm) 46-135														
	Almohadilla no permeable, 33" x 36" (83,8cm x 91,4cm) 46-110														
	Hoja no permeable, 36" x 72" (91,4cm x 182,9cm) 46-136														
	XL (29") (73,7cm), 15 46-116														
	3" x 3" (7,6cm x 7,6cm), 30 46-109														
Apex estéril Página 74	1" x 60" (2,5cm x 152,4cm) 11-6991														
	2" x 65" (5,1cm x 165,1cm) 11-6992														
	3" x 75" (7,6cm x 190,5cm) 11-6993														
	4" x 75" (10,2cm x 190,5cm) 11-6994														
	6" x 85" (15,2cm x 215,9cm) 11-6996														
Apex no estéril Página 82	1" x 60" (2,5cm x 152,4cm) 11-6981														
	2" x 65" (5,1cm x 165,1cm) 11-6982														
	3" x 75" (7,6cm x 190,5cm) 11-6983														
	4" x 75" (10,2cm x 190,5cm) 11-6984														
	6" x 85" (15,2cm x 215,9cm) 11-6986														
Aquasorb Página 68	2½" x 2½" (6,4cm x 6,4cm) 46-501														
	3¾" x 3¾" (9,5cm x 9,5cm) 46-502														
	3¾" x 6" (9,5cm x 15,2cm) 46-503														

7½" x 7½" (19,1cm x 19,1cm) 46-504	3¾" x 4½" (9,5cm x 11,4cm) 46-505
Aquasorb Border con cinta Covaderm Página 68	2½" x 2½", c/ borde de ⅝" 46-515
	(6,4cm x 6,4cm, c/borde de 15,875mm)
	3½" x 4½", c/ borde de ⅝" 46-516
	(9,5cm x 11,4cm, c/borde de 15,875mm)
Aquasorb border con película Página 68	2½" x 2½", c/ ⅝" (6,4cm x 6,4cm, c/ borde) 46-511
	(6,4cm x 6,4cm, c/borde de 15,875mm)
	3¾" x 4¼", c/ borde de 1½" 46-512
	(9,5cm x 11,4cm, c/borde de 3,8cm)
Bias Stockinette Página 132	2" x 4 yardas (5,1cm x 3,657m) 9800-24
	2" x 5 yardas (5,1cm x 4,572m) 9800-25
	3" x 3 yardas (7,6cm x 2,743m) 9800-33
	3" x 4 yardas (7,6cm x 3,657m) 9800-34
	3" x 5 yardas (7,6cm x 4,572m) 9800-35
	4" x 3 yardas (10,2cm x 2,743m) 9800-43
	4" x 4 yardas (10,2cm x 3,657m) 9800-44
	4" x 5 yardas (10,2cm x 4,572m) 9800-45
	4" x 6 yardas (10,2cm x 5,486m) 9800-46
	6" x 3 yardas (15,2cm x 2,743m) 9800-63
	6" x 4 yardas (15,2cm x 3,657m) 9800-64
	6" x 5 yardas (15,2cm x 4,572m) 9800-65
	6" x 6 yardas (15,2cm x 5,486m) 9800-66
	6" x 8 yardas (15,2cm x 7,315m) 9800-68
	8" x 3 yardas (20,3cm x 2,743m) 9800-83
	8" x 4 yardas (20,3cm x 3,657m) 9800-84
	8" x 5 yardas (20,3cm x 4,572m) 9800-85
	4" x 56" (10,2cm x 142,2cm) 9804-56
	6" x 56" (15,2cm x 142,2cm) 9806-56
	3" x 4 yardas (7,6cm x 3,657m) (Alta densidad) 9822-34
	4" x 4 yardas (10,2cm x 3,657m) (Alta densidad) 9822-44
	6" x 4 yardas (15,2cm x 3,657m) (Alta densidad) 9822-64
	4" x 3 yardas (10,2cm x 2,743m) (No estéril) 9844-43
	6" x 3 yardas (15,2cm x 2,743m) (Alta densidad, No estéril) 9833-63
	6" x 3 yardas (15,2cm x 2,743m) (Alta densidad, No estéril) 9866-63
Covaderm Página 62	4" x 4", 2½" x 2½" Almohadilla (10,2cm x 10,2cm, 6,4cm x 6,4cm) 46-001
	4" x 6", 2½" x 4" Almohadilla (10,2cm x 15,2cm, 6,4cm x 10,2cm) 46-002
	4" x 8", 2" x 5½" Almohadilla (10,2cm x 20,3cm, 5,1cm x 14cm) 46-003
	4" x 10", 2" x 7½" Almohadilla (10,2cm x 25,4cm, 5,1cm x 19,1cm) 46-004
	4" x 14", 2" x 11" Almohadilla (10,2cm x 35,6cm, 5,1cm x 27,9cm) 46-005
Covaderm Plus Página 64	2" x 2", 1" x 1" Almohadilla (5,1cm x 5,1cm, 2,5cm x 2,5cm Almohadilla) 46-400
	2½" x 2½", 1½" x 1½" Almohadilla (6,4cm x 6,4cm, 3,8cm x 3,8cm Almohadilla) 46-411
	4" x 4", 2½" x 2½" Almohadilla (10,2cm x 10,2cm, 6,4cm x 6,4cm Almohadilla) 46-401
	6" x 6", 4" x 4" Almohadilla (15,2cm x 15,2cm, 10,2cm x 10,2cm Almohadilla) 46-402
	6" x 8", 4" x 6" Almohadilla (15,2cm x 20,3cm, 10,2cm x 15,2cm Almohadilla) 46-403
	4" x 10", 2" x 7½" Almohadilla (10,2cm x 25,4cm, 5,1cm x 19,1cm Almohadilla) 46-414
	4" x 14", 2" x 11" Almohadilla

ÍNDICE

ALFABÉTICO POR NOMBRE DE PRODUCTO

(10,2cm x 35,6cm, 5,1cm x 27,9cm Almohadilla) 46-415	4" Diámetro c/Ranura radial de 2", 2½" Diámetro Almohadilla (10,2cm Diámetro c/Ranura radial de 5,1cm, 6,4cm Diámetro Almohadilla) 46-408
Covaderm Plus VAD Página 98	4" x 4", 2" x 2" Almohadilla, 1" x 4" Cinta en V (10,2cm x 10,2cm, 5,1cm x 5,1cm Almohadilla, 2,5cm x 10,2cm Cinta en V) 46-405
	6" x 6", 4" x 4" Almohadilla, 1" x 6" Cinta en V (15,2cm x 15,2cm, 10,2cm x 10,2cm Almohadilla, 2,5cm x 15,2cm Cinta en V) 46-406
Dermanet Página 72	3" x 3" (7,6cm x 7,6cm) 46-145
	5" x 4" (12,7cm x 10,2cm) 46-143
	8" x 10" (20,3cm x 25,4cm) 46-142
	20" x 15" (50,8cm x 38,1cm) 46-141
	24" x 36" (61cm x 91,4cm) 46-140
	6" x 72" Rollo (15,2cm x 182,9cm) 46-144
Dermanet Ag+ Página 36	2" x 2" (5,1cm x 5,1cm) 46-DN22
	4" x 4" (10,2cm x 10,2cm) 46-DN44
	4" x 8" (10,2cm x 20,3cm) 46-DN48
	6" x 6" (15,2cm x 15,2cm) 46-DN66
	8" x 8" (20,3cm x 20,3cm) 46-DN88
	8" x 16" (20,3cm x 40,6cm) 46-DN816
Dermanet Ag+ Border Página 38	TBD TBD
	TBD TBD
	TBD TBD
	TBD TBD
	TBD TBD
	TBD TBD
DeWrap Página 102 46-333
Episeal Página 78	½" x 3" (3,175mm x 7,6cm), Blanco 46-201
	¼" x 3" (6,35mm x 7,6cm), Blanco 46-202
	¼" x 4" (6,35mm x 10,2cm), Blanco 46-203
	½" x 4" (12,7mm x 10,2cm), Blanco 46-204
	¼" x 1½" (6,35mm x 3,8cm), Blanco 46-205
	1" x 5" (2,5cm x 12,7cm), Blanco 46-206
	½" x 3" (x 3") (3,175mm x 7,6cm), Color piel 46-211
	¼" x 3" (x 3") (6,35mm x 7,6cm), Color piel 46-212
	¼" x 4" (6,35mm x 10,2cm), Color piel 46-213
	½" x 4" (12,7mm x 10,2cm), Color piel 46-214
	¼" x 1½" (6,35mm x 3,8cm), Color piel 46-215
	1" x 5" (2,5cm x 12,7cm), Color piel 46-216
Espojas Fluffex Elastizadas, Medida diagonal Página 84	6" x 6,75" (15,2cm x 17,1cm), Mediana estéril 2' en bolsa suave 11-001
	6" x 6,75" (15,2cm x 17,1cm), Mediana estéril 5' en bolsa suave 11-003
	6" x 6,75" (15,2cm x 17,1cm), Mediana estéril 10' en bandeja de plástico 11-004
	7,75" x 8,75" (19,7cm x 22,2cm), Mediana estéril 2' en bolsa suave 11-002
Gasa ahuecada Página 136	15" x 15" (38,1cm x 38,1cm) 2 capas 31-466
	18" x 12" (45,7cm x 30,5cm) 1-capas (No estéril) 10-8153
	18" x 18" (45,7cm x 45,7cm) 1-capas 10-6406
	18" x 18" (45,7cm x 45,7cm) 1-capas 31-025
	18" x 24" (45,7cm x 61cm) 1-capas 10-6413
	18" x 36" (45,7cm x 91,4cm) 1-capas 10-8156

18" x 36" (45,7cm x 91,4cm) 1-capas (No estéril) 10-8154	36" x 32" (91,4cm x 81,3cm) 1-capas 10-5154
36" x 36" (91,4cm x 91,4cm) 1-capas (No estéril) 10-8155	36" x 36" (91,4cm x 91,4cm) 1-capas 10-8150
36" x 36" (91,4cm x 91,4cm) 1-capas 32-362	36" x 36" (91,4cm x 91,4cm) 1-capas 10-8157
36" x 36" (91,4cm x 91,4cm) 1-capas 31-980	36" x 36" (91,4cm x 91,4cm) 2-capas 10-8152
36" x 36" (91,4cm x 91,4cm) 2-capas 10-8158	Hojas Samson Página 132
30" x 36" (76,2cm x 91,4cm) (Impermeable) 10-8126	32" x 45" (81,3cm x 114,3cm) (Impermeable) 10-8130
32" x 72" (81,3cm x 182,9cm) (Impermeable) 10-8134	32" x 90" (81,3cm x 228,6cm) (Impermeable) 10-8131
32" x 45" (81,3cm x 114,3cm) (Permeable) 10-8138	32" x 72" (81,3cm x 182,9cm) (Permeable) 10-8133
32" x 90" (81,3cm x 228,6cm) (Permeable) 10-8136	Jetox-ND Página 8
Vara Jetox™-ND 48-500	Juego de tubos Jetox™-ND 48-501
Mini-Pack Jetox™-ND 48-555	(5 Varas, 5 Juegos de tubos)
Jetox™-ND Adecuado para todos los juegos de tubos 48-601	Jetox™-ND Adecuado para todos los Mini-Pack 48-444
(5 Varas, 5 Adecuado para todos los juegos de tubos)	Juego para el cuidado de heridas, Bandejas para laceración Página 109
..... 50-1515 50-1516
..... 50-1517 50-1518
..... 50-1519 50-1520
..... 50-10890 50-501
..... 50-502	Juego para el cuidado de heridas, I.V. Juegos de inicio Página 117
..... 47-5001 47-002
..... 47-502	Juegos para el cuidado de heridas, Juegos de vendajes Página 119
..... 47-003	Juego de vendaje TPN/CVC c/Transeal® 47-002
..... 47-002	Juegos para cambio de vendaje 47-502
..... 47-007	Juego para desbridamiento punzocortante 47-500
..... 47-500	Juego para diálisis 47-501
Juegos para el cuidado de heridas, Juegos para extracción de suturas Página 114 47-511
..... 47-512 47-513
..... 47-514 47-515
Juegos para el cuidado de heridas, Juegos personalizados Página 109	Kalginate Página 58
2" x 2" (5,1cm x 5,1cm) Almohadilla 46-800	4" x 4" (10,2cm x 10,2cm) Almohadilla 46-801
4" x 8" (10,2cm x 20,3cm) Almohadilla 46-802	



ÍNDICE

ALFABÉTICO POR NOMBRE DE PRODUCTO

Multidex.....Página 18	
Polvo Multidex, 6g	46-704
Polvo Multidex, 12g	46-703
Polvo Multidex, 25g	46-702
Polvo Multidex, 45g	46-701
Gel Multidex, 1/2 onzas líquidas (7,087g)	46-711
Gel Multidex, 1/2 onzas líquidas (14,174g)	46-710
Gel Multidex, 3 onzas líquidas (85,04g)	46-712
Paquetes para el cuidado de heridas Multidex (heridas inferiores a 1 1/2" (3,8cm) de diámetro)	RE47-006
Paquetes para el cuidado de heridas Multidex (heridas mayores a 1 1/2" (3,8cm) de diámetro)	RE47-007
MultipadPágina 60	
2"x 2" (5,1cm x 5,1cm).....	46-011
4"x 4" (10,2cm x 10,2cm).....	46-012
4"x 8" (10,2cm x 20,3cm).....	46-013
7 1/2"x 7 1/2" (19,1cm x 19,1cm).....	46-014
Oil EmulsionPágina 96	
3"x 3" (7,6cm x 7,6cm).....	46-620
3"x 8" (7,6cm x 20,3cm).....	46-621
3"x 16" (7,6cm x 40,6cm).....	46-622
PolydermPágina 57	
2 1/4"x 2 1/2" (5,7cm x 5,7cm).....	46-905
3 3/4" x 3 3/4" (9,5cm x 9,5cm).....	46-906
Polyderm Barrier.....Página 57	
2 1/4"x 2 1/4", 3 3/4"x 3 3/4" Borde (5,7cm x 5,7cm, 9,5cm x 9,5cm) borde	46-935
3 3/4" x 3 3/4", 6 3/4"x 6" Borde (9,5cm x 9,5cm, 17,1cm x 15,2cm) borde	46-936
Polyderm Border.....Página 57	
2 1/4" x 2 1/4", 4" x 4" Borde (5,7cm x 5,7cm, 10,2cm x 10,2cm) borde	46-915
3 3/4" x 3 3/4", 6" x 6" Borde (9,5cm x 9,5cm, 15,2cm x 15,2cm).....	46-916
2 1/2" (6,4cm) Diámetro con 2" (5,1cm) Ranura radial, 4" (10,2cm) Diámetro.....	46-908
Polyderm PlusPágina 57	
2 1/4" x 2 1/4", 4" x 4" Borde (5,7cm x 5,7cm, 10,2cm x 10,2cm) borde	46-925
3 3/4" x 3 3/4", 6" x 6" Borde (9,5cm x 9,5cm, 15,2cm x 15,2cm) borde	46-926
ProcolPágina 66	
2"x 2" (5,1cm x 5,1cm).....	46-650
4"x 4" (10,2cm x 10,2cm).....	46-651
6"x 6" (15,2cm x 15,2cm).....	46-652
Rollos de algodón / Almohadillas de algodón	
Vendajes combinadosPágina 135	
1/2-lb (2267kg) Rollo de algodón	
6"x 13 pies (15,2cm x 3,96m).....	9866-01
1-lb (0,4535kg) Rollo de algodón	
12"x 11 pies (30,5cm x 3,35m).....	9866-00
3"x 3" (7,6cm x 7,6cm) Algodón	31-216
3"x 6" (7,6cm x 15,2cm) Algodón	31-647
4"x 4" (10,2cm x 10,2cm) Algodón	31-091
6"x 6" (15,2cm x 15,2cm) Algodón	31-783
6"x 8" (15,2cm x 20,3cm) Algodón	31-475
6"x 12" (15,2cm x 30,5cm) Algodón	31-648
8"x 4 yardas (20,3cm x 3,657 m) Vendaje combinado.....	10-5144
8"x 5 yardas (20,3cm x 4,572 m) Vendaje combinado.....	10-5140
8"x 10 yardas (20,3cm x 9,144 m) Vendaje combinado.....	10-5141
8"x 8 yardas (20,3cm x 2,438 m) Vendaje combinado.....	10-6407
8"x 14" (20,3cm x 35,6cm) Vendaje combinado.....	32-610
8"x 24" (20,3cm x 61cm) Vendaje combinado.....	31-407
8"x 30" (20,3cm x 76,2cm) Vendaje combinado.....	10-5143

Rollos FlutextPágina 84	
<i>Estéril con elemento radiopaco elastizado, 6 capas</i>	
4,5"x 4,1 yardas (11,4cm x 3,749m), <i>Estéril en bolsa suave</i>	11-020
3,4"x 3,6 yardas (8,6cm x 3,291m), <i>Estéril en bolsa suave</i>	11-021
2,25"x 3 yardas (5,7cm x 2,74m), <i>Estéril en bolsa suave</i>	11-022
Rollos Flutext Elastizados, 6-capasPágina 84	
4,5"x 4,1 yardas (11,4cm x 3,749m), <i>Estéril en bolsa suave</i>	11-007
3,4"x 3,6 yardas (8,6cm x 3,291m), <i>Estéril en bolsa suave</i>	11-008
2,25"x 3 yardas (5,7cm x 2,74m), <i>Estéril en bolsa suave</i>	11-009
4,5"x 4,1 yardas (11,4cm x 3,749m), <i>Estéril en bandeja de plástico</i>	11-010
4,5"x 4,1 yardas (11,4cm x 3,749m), <i>No estéril, Granel</i>	11-011
3,4"x 3,6 yardas (8,6cm x 3,291m), <i>No estéril, Granel</i>	11-012
Stretch NetPágina 86	
10 yardas (9,144m), tamaño 1	
3"x 8" (7,6cm x 20,3cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7401
10 yardas (9,144m), tamaño 2	
8"x 11" (20,3cm x 27,9cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7402
10 yardas (9,144m), tamaño 3	
11"x 16" (27,9cm x 40,6cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7403
10 yardas (9,144m), tamaño 4	
16"x 22" (40,6cm x 55,9cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7404
10 yardas (9,144m), tamaño 5	
22"x 26" (55,9cm x 66cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7405
10 yardas (9,144m), tamaño 5 1/2	
26"x 35" (66cm x 88,9cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7406
10 yardas (9,144m), tamaño 6	
35"x 42" (88,9cm x 106,7cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7407
10 yardas (9,144m), tamaño 7	
42"x 52" (106,7cm x 132,1cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7408
10 yardas (9,144m), tamaño 8	
52"x 58" (132,1cm x 147,3cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7409
10 yardas (9,144m), tamaño 9	
58"x 64" (147,3cm x 162,6cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7410
10 yardas (9,144m), tamaño 10	
64"x 72" (162,6cm x 182,9cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7411
10 yardas (9,144m), tamaño 11	
72"x 80" (182,9cm x 203,2cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7412
10 yardas (9,144m), tamaño 12	
80"x 86" (203,2cm x 218,4cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7413
10 Yardas, tamaño 13	
86"x 92" (218,4cm x 233,7cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7414
25 Yardas, tamaño 1	
3"x 8" (7,6cm x 20,3cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7421
25 Yardas, tamaño 2	
8"x 11" (20,3cm x 27,9cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7422
25 Yardas, tamaño 3	
11"x 16" (27,9cm x 40,6cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7423



ÍNDICE

ALFABÉTICO POR NOMBRE DE PRODUCTO

25 Yardas, tamaño 4	
16"x 22" (40,6cm x 55,9cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7424
25 Yardas, tamaño 5	
22"x 26" (55,9cm x 66cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7425
25 Yardas, tamaño 5 1/2	
26"x 35" (66cm x 88,9cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7426
25 Yardas, tamaño 6	
35"x 42" (88,9cm x 106,7cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7427
25 Yardas, tamaño 7	
42"x 52" (106,7cm x 132,1cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7428
25 Yardas, tamaño 8	
52"x 58" (132,1cm x 147,3cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7429
25 Yardas, tamaño 9	
58"x 64" (147,3cm x 162,6cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7430
25 Yardas, tamaño 10	
64"x 72" (162,6cm x 182,9cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7431
25 Yardas, tamaño 11	
72"x 80" (182,9cm x 203,2cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7432
25 Yardas, tamaño 12	
80"x 86" (203,2cm x 218,4cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7433
25 Yardas, tamaño 13	
86"x 92" (218,4cm x 233,7cm) <i>circunferencia aproximada</i>	10-7434
Tira Montgomery de DeRoyal.....Página 80	
7 1/4"x 11 1/8" (18,4cm x 28,3cm)	46-5129
7 1/4"x 11 1/8" (18,4cm x 28,3cm)	46-5129-1
TransealPágina 74	
4 x 4 cm	46-301
6 x 7 cm.....	46-302
10 x 12 cm.....	46-303
10 x 25 cm.....	46-304
15 x 20 cm.....	46-305
20 x 30 cm.....	46-306
Unna Boot de DeRoyal.....Página 100	
3" x 10 yardas (7,6cm x 9,144m)	46-334
4" x 10 yardas (10,2cm x 9,144m)	46-335
Vendajes de gasa con forma especial, BrazosPágina 130	
17"x 35" (43,2cm x 88,9cm) 16-capas.....	10-1022
19"x 15"x 28" (48,3cm x 38,1cm x 71,1cm) (Vendaje Brook) superior x inferior x longitud.....	10-6437
22"x 15"x 28" (55,9cm x 38,1cm x 71,1cm) (Vendaje Brook) superior x inferior x longitud.....	10-6356
23"x 16"x 28" (58,4cm x 40,6cm x 71,1cm) (Stint) superior x inferior x longitud.....	10-8100-C
Vendajes de gasa con forma especial, CaraPágina 131	
12"x 14" (30,5cm x 35,6cm) 10-capas.....	10-8173
12"x 18" (30,5cm x 45,7cm) 20 capas c/solapas para el cuello y ranura para tubo - pediátrico	10-6468
16"x 24" (40,6cm x 61cm) 20 capas c/solapas para el cuello y ranura para tubo - pediátrico	10-6467



Vendajes de gasa con forma especial, Chalecos..Página 129	
9"x 11" (22,9cm x 27,9cm) 15-capas(Bebé)	10-9134
13"x 17" (33cm x 43,2cm) 15-capas (Niño)	10-9133
14"x 18" (35,6cm x 45,7cm) 24-capas (Niño)	10-6314
21"x 25" (53,3cm x 63,5cm) 24-capas (Adolescente).....	10-6313
27"x 32" (68,6cm x 81,3cm) 6-capas.....	10-9104
27"x 32" (68,6cm x 81,3cm) 15-capas.....	10-9131
30"x 32" (76,2cm x 81,3cm) 15-capas.....	10-6447
30"x 32" (76,2cm x 81,3cm) 32-capas.....	10-9138
30"x 36" (76,2cm x 81,3cm) 28-capas.....	10-5514
30"x 51" (76,2cm x 129,5cm) 16-capas.....	10-9137
30"x 63" (76,2cm x 160cm) 16-capas.....	10-9137-L
Vendajes de gasa con forma especial, GlúteosPágina 131	
22"x 60" (55,9cm x 152,4cm) 28-capas.....	10-5515
Vendajes de gasa con forma especial, Piernas.....Página 130	
20"x 27" (50,8cm x 68,6cm) 24-capas.....	10-6321
32"x 35" (81,3cm x 88,9cm) 24-capas.....	10-6306
35"x 35" (88,9cm x 88,9cm) 16-capas.....	10-1023
29"x 24"x 40" (73,7cm x 61cm x 101,6cm) (Vendaje Brook) superior x inferior x longitud.....	10-6438
32"x 23"x 40" (81,3cm x 58,4cm x 101,6cm) (Vendaje Brook) superior x inferior x longitud.....	10-6355
33"x 25"x 41" (83,8cm x 63,5cm x 104,1cm) (Stint) superior x inferior x longitud.....	10-8101-C
Vendajes de gasa de malla fina.....Página 126	
2"x 5 yardas (5,1cm x 4,572m) 1 capa.....	10-9130
3"x 5 yardas (7,6cm x 4,572m) 1 capa.....	32-033
3"x 10 yardas (7,6cm x 9,144m) 1 capa.....	10-3360
3"x 100 yardas (7,6cm x 91,44m) 1 capa.....	10-6428
4"x 10 yardas (10,2cm x 9,144m) 1 capa.....	10-4360
4"x 10 yardas (10,2cm x 9,144m) 4 capas.....	10-6444
6"x 10 yardas (15,2cm x 9,144m) 1 capa.....	10-6360
6" x 10 yardas (15,2cm x 9,144m) 1-capa (No estéril)	10-6395
36" x 100 yardas (91,4cm x 91,44m) 1-capa (No estéril)	10-6434
2"x 2" (5,1cm x 5,1cm) 1 capa.....	10-6430
2"x 12" (5,1cm x 30,5cm) 1 capa.....	10-041
3"x 8" (7,6cm x 20,3cm) 1 capa.....	10-038
3"x 12" (7,6cm x 30,5cm) 1 capa.....	10-3206
3"x 36" (7,6cm x 91,4cm) 1 capa.....	10-6393
4"x 4" (10,2cm x 10,2cm) 1 capa.....	10-6431
4"x 8" (10,2cm x 20,3cm) 1 capa.....	10-039
4"x 8" (10,2cm x 20,3cm) 4 capas.....	31-227
4"x 8" (10,2cm x 20,3cm) 10 capas.....	10-040
4"x 10" (10,2cm x 25,4cm) 1 capa.....	10-410
4"x 10" (10,2cm x 25,4cm) 10 capas.....	10-4110
4"x 15" (10,2cm x 38,1cm) 15 capas.....	31-516
4"x 18" (10,2cm x 45,7cm) 1 capa.....	31-480
4"x 25" (10,2cm x 63,5cm) 1 capa.....	10-425
6"x 18" (15,2cm x 45,7cm) 10 capas.....	10-618
9"x 12" (22,9cm x 30,5cm) 1 capa.....	10-912
9"x 18" (22,9cm x 45,7cm) 1 capa.....	10-6482
9"x 18" (22,9cm x 45,7cm) 10 capas.....	10-918
10" x 10" (25,4cm x 25,4cm) 1-capa (No estéril)	10-6339
13"x 18" (33cm x 45,7cm) 1 capa.....	10-1318
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 1 capa.....	10-6367
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 1 capa.....	31-816
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 1 capa.....	10-1804
18" x 18" (45,7cm x 45,7cm) 1-capa (No estéril)	10-1818
18"x 36" (45,7cm x 91,4cm) 1 capa.....	10-6368
24"x 24" (61cm x 61cm) 12 capas.....	10-4124
24"x 24" (61cm x 61cm) 12 capas.....	10-6479

ÍNDICE

ALFABÉTICO POR NOMBRE DE PRODUCTO

Vendajes de gasa de malla gruesa.....	Página 124
12"x 12" (30,5cm x 30,5cm) 10-capas.....	10-6335
12"x 12" (30,5cm x 30,5cm) 12-capas (<i>capa de contacto</i>)	
<i>Dermanet</i>	10-6324
12"x 18" (30,5cm x 45,7cm) 10-capas.....	10-8201
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 5-capas.....	10-9000
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 10-capas.....	10-8143
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 12 capas	
(<i>Capa de contacto Dermanet</i>).....	10-6322
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 15-capas.....	10-8144
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 18-capas.....	10-932
18"x 36" (45,7cm x 91,4cm) 10-capas.....	10-8200
18"x 36" (45,7cm x 91,4cm) 32-capas.....	10-5181
24"x 36" (61cm x 91,4cm) 16-capas.....	10-6300
36" x 28" (91,4cm x 71,1cm) 15-capas.....	10-6448
36"x 36" (91,4cm x 91,4cm) 12 capas	
(<i>Capa de contacto Dermanet</i>).....	10-6323
4" x 72" (10,2cm x 182,9cm) 12-capa (<i>No estéril</i>).....	10-5121
4" x 72" (10,2cm x 182,9cm) 12-capas.....	10-6404
9" x 36" (22,9cm x 91,4cm) 24-capas.....	10-4113
9" x 36" (22,9cm x 91,4cm) 4-capas.....	10-6401
9" x 72" (22,9cm x 182,9cm) 4-capas.....	32-021
9" x 72" (22,9cm x 182,9cm) 12-capa (<i>No estéril</i>).....	10-5126
9" x 72" (22,9cm x 182,9cm) 4-capas.....	10-6440
9" x 72" (22,9cm x 182,9cm) 4-capas.....	10-6441
12"x 12" (30,5cm x 30,5cm) 10-capas.....	10-1207
12"x 12" (30,5cm x 30,5cm) 12-capas.....	10-767
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 4-capas.....	10-5175
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 5-capas.....	10-1001
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 6-capas.....	10-5173
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 8-capas.....	10-5111
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 10-capas.....	10-8171
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 10-capas.....	10-5107
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 10-capas.....	10-5107-F
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 12-capas.....	10-5167
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 16-capas.....	10-6400
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 20-capas.....	10-1820
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 50-capas.....	10-5106
18"x 36" (45,7cm x 91,4cm) 4-capas.....	10-5161
18"x 36" (45,7cm x 91,4cm) 4-capas.....	10-5109
18"x 36" (45,7cm x 91,4cm) 8-capas.....	10-5105
18"x 36" (45,7cm x 91,4cm) 12-capas.....	10-766
18"x 36" (45,7cm x 91,4cm) 20-capas.....	10-5169
18"x 60" (45,7cm x 152,4cm) 8-capas.....	10-8172
18"x 72" (45,7cm x 182,9cm) 4-capas.....	10-6381
24"x 36" (61cm x 91,4cm) 8-capas.....	10-1500
36"x 36" (91,4cm x 91,4cm) 1-capa.....	10-5130
36"x 36" (91,4cm x 91,4cm) 1-capa.....	10-6453
36"x 36" (91,4cm x 91,4cm) 10-capas.....	10-6108
36"x 36" (91,4cm x 91,4cm) 12-capas.....	10-768
36"x 36" (91,4cm x 91,4cm) 16-capas.....	10-5147
Vendajes de gasa One-Plus.....	Página 128
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 6-capas.....	10-5500
18"x 18" (45,7cm x 45,7cm) 6-capas.....	10-5505
18"x 36" (45,7cm x 91,4cm) 8-capas.....	10-5502
36"x 36" (91,4cm x 91,4cm) 17-capas.....	10-5510
Vendajes estándar Sofsoorb.....	Página 52
4"x 6" (10,2cm x 15,2cm).....	46-101
6"x 9" (15,2cm x 22,9cm).....	46-102
9"x 15" (22,9cm x 38,1cm).....	46-103
15"x 18" (38,1cm x 45,7cm).....	46-104
15"x 24" (38,1cm x 61cm).....	46-105
4"x 9" (10,2cm x 22,9cm).....	46-106
3"x 3" (7,6cm x 7,6cm).....	46-109

Vendajes para extremidad ahusada Sofsoorb.....	Página 52
XS (15") (38,1cm).....	46-111
S (18") (45,7cm).....	46-112
M (21") (53,3cm).....	46-113
ML (23") (58,4cm).....	46-114
L (26") (66cm).....	46-115
XL (29") (73,7cm).....	46-116
3"x 3" (7,6cm x 7,6cm).....	46-109
Vendajes personalizados Sofsoorb.....	Página 52
Vendaje para drenaje/tubo.....	46-132
Vendaje para brazo completo.....	46-121
Vendaje para pierna completa.....	46-122
Bota pediátrica/Vendaje de pie.....	46-124
Bota mediana/Vendaje de pie.....	46-125
Bota grande/Vendaje de pie.....	46-126
Vendaje para tórax pequeño.....	46-133
Vendaje para tórax mediano.....	46-134
Vendaje para tórax grande.....	46-123
Camiseta para quemaduras grande.....	46-151
Apósito para glúteos pequeño.....	46-138
Apósito para glúteos mediano.....	46-137
Apósito para glúteos grande.....	46-130
Vendaje para manos mediano.....	46-131
Vendaje para codo.....	46-127
Apósito para cuero cabelludo.....	46-128
Apósito para cara.....	46-129
Xeroform.....	Página 97
1"x 8" (2,5cm x 20,3cm).....	46-610
5"x 9" (12,7cm x 22,9cm).....	46-611

ATRIBUCIONES

ATRIBUCIONES

DeRoyal y DeRoyal. Improving Care. Improving Business. son marcas comerciales registradas de DeRoyal Industries, Inc., registradas en los Estados Unidos y otros países.

Algidex Ag, Aquasorb, Covaderm, Covaderm Plus, Dermanet, Episeal, Fluftex, Multidex, Sofsoorb, y Transeal son marcas comerciales registradas de DeRoyal Industries, Inc. en los Estados Unidos y en otros países.

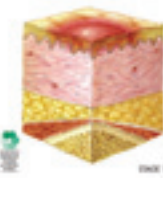





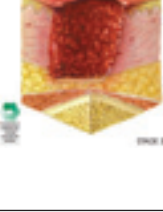




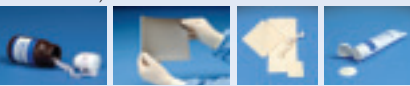
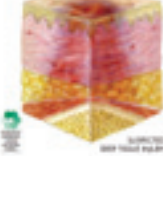



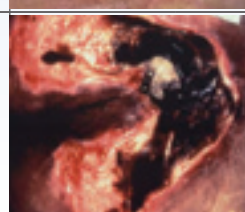

Apex, DeWrap, Kalginate, Multipad, Polyderm, Procol, y Stretch Net son marcas comerciales estadounidenses de DeRoyal Industries, Inc.

Todos los productos exhibidos se comercializan legalmente según las leyes y reglamentaciones de Estados Unidos; pero pueden no estar disponibles para la venta en todos los países.

Comuníquese para consultar acerca de la disponibilidad en su región.

PROTOCOLO PARA EL CUIDADO DE HERIDAS

CUBRE TODAS SUS NECESIDADES PARA EL CUIDADO DE HERIDAS






ETAPAS DE LA HERIDA		PLAN DE TRATAMIENTO*	
	ETAPA 1 Piel intacta con enrojecimiento no blanqueado de un área localizada, por lo general, sobre un hueso sobresaliente. El blanqueado podría no ser visible en pieles oscuras; su color podría ser distinto de las áreas circundantes.		Evita la fricción y el corte. Protege de la humedad y la presión. Opciones de vendajes principales: Transeal, Procol 
	ETAPA 2 Pérdida parcial de grosor o dermis que presenta una úlcera abierta y hueca con el lecho de la herida rojo-rosado, sin esfacelo, o bien una ampolla llena de suero intacta o abierta/rota		Evita la fricción y el corte. Brinda un entorno húmedo y sin presión. Opciones de vendajes principales: Procol, Multidex Gel, Covaderm, Covaderm Plus, Aquasorb 
	ETAPA 3 Pérdida total de grosor del tejido. Se puede observar grasa subcutánea, pero sin exposición de hueso, tendón o músculo. Posible presencia de esfacelo, pero sin ocultar la profundidad de la pérdida de tejido. Puede incluir herida subyacente y herida en túnel		Eliminar la presión. En caso de presencia de esfacelo, desbridar con Jetox-ND según la necesidad. Opciones de vendajes principales: Algidex Ag Pasta, Algidex Ag Hoja delgada, Dermanet Ag+, Algidex Ag Gasa de envolver (tramo o herida subyacente), Algidex Ag Espuma (con drenaje aumentado), Multidex (Gel o Polvo) 
	ETAPA 4 Pérdida total de grosor del tejido con exposición de hueso, tendón o músculo. Posible presencia de esfacelo o escara en algunas partes del lecho de la herida. A menudo presenta herida subyacente o herida en túnel.		Eliminar la presión. En caso de aumento en la carga microbiana biológica, desbridar con Jetox-ND según la necesidad. Opciones de vendajes principales: Algidex Ag Espuma (con drenaje aumentado), Algidex Ag Gasa de envolver (tramo o herida subyacente), Kalginate (según la necesidad), Polvo Multidex (según la necesidad para controlar el olor) 
	SOSPECHA DE LESIÓN PROFUNDA DEL TEJIDO Área localizada de color morado o marrón en la piel o ampolla llena de sangre debido a daños o presencia de tejidos subyacentes blandos por presión y corte. La zona puede estar adolorida, dura, pastosa, húmeda, más caliente o más fría que el tejido adyacente.		Evitar fricción, corte, presión y humedad excesiva/incontinencia. Prepararse para la ruptura de la úlcera y el control del exudado y la carga microbiana biológica con Espuma Algidex Ag. Opciones de vendajes principales: Algidex Ag Espuma, Polyderm, Sofsoorb 
	ETAPA NO DEFINIBLE Pérdida total de grosor del tejido con base de la úlcera cubierta por esfacelo (amarillo, marrón claro, gris, verde o marrón) y/o escara (marrón claro, marrón o negro) en el lecho de la herida.		Desbridar todo el tejido necrótico. Desbridar con Jetox-ND según la necesidad. Opciones de vendajes principales: Algidex Ag (control de carga microbiana biológica), Polvo Multidex (control del olor), Kalginate (drenaje intensivo aumentado) 

Imágenes de las etapas de las heridas: Gráficas y definiciones reimpresas con la autorización de NPUAP. Imágenes clínicas: de los archivos DeRoyal. La guía para el cuidado de las heridas incluye: Evaluación correcta de la herida / mediciones; intervenciones a nivel nutricional; comorbilidades correctas; eliminación y control de causas. * El vendaje secundario se debe escoger de acuerdo a la gestión del exudado para mantener una humedad adecuada en la herida



LA GUÍA PARA EL CUIDADO DE LAS HERIDAS INCLUYE:

EVALUACIÓN INTEGRAL DE LA HERIDA / MEDICIONES; INTERVENCIONES A NIVEL NUTRICIONAL; COMORBILIDADES CORRECTAS; ELIMINACIÓN Y CONTROL DE CAUSAS.

TIPO DE HERIDA	DESBRIDAMIENTO	CONTROL DE CARGA BACTERIANA BIOLÓGICA (Vendaje principal)	GESTIÓN DEL EXUDADO						
			Seco		Húmedo		Mojado		
			Vendaje principal	Vendaje secundario	Vendaje principal	Vendaje secundario	Vendaje principal	Vendaje secundario	
Úlceras arteriales causadas por Enfermedad arterial periférica (PAD)		Muy selectivo por el alto riesgo de infección y amputación	Algidex Ag (para infección y contaminación) o Multidex (para promover la granulación)	Pasta Algidex Ag o Gel Multidex	Covaderm o Covaderm Plus o Multipad o Aquasorb	Dermanet Ag+ o Multidex (Gel o Polvo)	Covaderm o Covaderm Plus	Espuma Algidex Ag o Polvo Multidex o Kalginate	Polyderm o Sofsoorb
Úlceras venosas Causadas por insuficiencia venosa e hipertensión venosa		Desbridamiento mecánico (Jetox-ND)	Algidex Ag (para infección y contaminación) o Multidex (para promover la granulación) (Considerar compresión multicapa: DeWrap™)	Pasta Algidex Ag o Dermanet Ag+ o Gel Multidex	Multipad	Hoja delgada Algidex Ag o Multidex (Gel o Polvo)	Multipad	Espuma Algidex Ag o Polvo Multidex o Kalginate	Polyderm o Sofsoorb
Úlceras del pie diabético Resultado de complicaciones de la diabetes		Desbridamiento mecánico (Jetox-ND)	Algidex Ag (para infección y contaminación) o Multidex (para promover la granulación)	Pasta Algidex Ag o Gel Multidex	Covaderm o Covaderm Plus o Procol	Hoja delgada Algidex Ag o Dermanet Ag+ o Polvo Multidex	Covaderm o Covaderm Plus	Espuma Algidex Ag o Polvo Multidex	Polyderm o Sofsoorb
Desgarramientos de la piel Herida traumática como resultado de la fricción o el corte		Acercamiento del colgajo de piel, si es posible	Gel Multidex	Gel Multidex	Aquasorb o Multipad	Polvo Multidex	Aquasorb o Covaderm Plus	*Improbable* (considerar infección) Polvo Multidex	Polyderm
Herida quirúrgica/Dehiscencia Complicación posoperatoria		Desbridamiento mecánico y riego de los tramos y espacios subyacentes. (Jetox-ND)	Algidex Ag (para infección y contaminación) o Multidex (para promover la granulación)	Pasta Algidex Ag o Gel Multidex	Covaderm	Hoja delgada Algidex Ag o Gel Multidex o Dermanet Ag+	Covaderm o Covaderm Plus	Espuma Algidex Ag o Algidex Ag+ Gasa de envolver o Polvo Multidex	Polyderm o Sofsoorb

