

OMNIA ACCESSORIOS QUIRÚRGICOS



FORROS CON BANDAS ELÁSTICAS DE FIJACIÓN

Forros de protección estériles desechables que se deben usar para cubrir los tubos durante las operaciones de implantes y cirugía piezoeléctrica. El paquete incluye bandas elásticas sin látex.

Los forros están disponibles en 2 tamaños.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
12.U0004.00	Forro de 120x7 cm con elásticos de fijación en PE
12.U0006.00	Forro de 240x7 cm con elásticos de fijación en PE



PAQUETE
DE 50

12.U0006.00

FORROS CON FIJACIONES ADHESIVAS



PAQUETE
DE 50

Forros de protección estériles desechables que se deben usar para cubrir los tubos durante las operaciones de implantes y cirugía piezoeléctrica. El paquete incluye la cinta adhesiva. Los forros están disponibles en 2 tamaños.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
12.U0008.00	Forro de 120x7 cm con adhesivos de fijación en PE
12.U0009.00	Forro de 240x7 cm con adhesivos de fijación en PE

FORROS OMNISLEEVE CON INSERTADOR

Omnisleeve es un forro con insertador y con cartón que permite al asistente desenrollar el forro sin tocar el tubo, para preservar la esterilidad del mismo. El paquete incluye bandas elásticas.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
22.U0005.00	Forro Omnisleeve, 120x7,5 cm, con insertador de PE
22.U0007.00	Forro Omnisleeve, 240x7,5 cm, con insertador de PE



PAQUETE
DE 10

FUNDAS BARRERA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
22.Z0601.00	Cubierta de la pieza de mano Mod. Penguin - Estéril	25/Caja
22.Z0600.00	Cubierta de la pieza de mano Mod. OSstel - Estéril	25/Caja

CINTAS ADHESIVAS MÉDICAS

La cinta adhesiva médica es útil para asegurar paños y tubos y mantener el entorno de trabajo estéril y seguro. Esta cinta está disponible en blanco, está fabricada de tela no tejida y es fácil de aplicar. Se presenta en blísteres transparentes con abrefácil.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
12.U0014.00	Cintas adhesivas médicas de 10x5 cm para la fijación de forros y paños
12.U0016.00	Cintas adhesivas médicas de 10x50 cm para la fijación de forros y paños



12.U0016.00

PAQUETE DE 50



12.U0014.00

PAQUETES DE HIELO INSTANTÁNEO ICEBERG®

Iceberg® es un paquete de hielo instantáneo, que es extremadamente práctico y fácil de usar, y no necesita enfriarse. La activación instantánea se obtiene simplemente apretando el paquete con ambas manos. Ha sido fabricado con tela no tejida, un material que permanece suave y se adapta a la parte del cuerpo que necesita ser aliviada. Mezcla de sales nitrogenadas y agua (de acuerdo con el Reg. CE 1907/2006 y sus actualizaciones)

VENTAJAS:

- **Listo para usar**
- **Instantáneo**
- **Se activa automáticamente con solo presionarlo**
- **Ideal para usarlo en el rostro;** proporciona alivio del dolor y la hinchazón después de un tratamiento dental.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
30.V0001.00	Paquete de hielo instantáneo Iceberg® en sobre de tela no tejida. Material compuesto de tela no tejida + plástico

PAQUETE DE 25



ALFOMBRILLA DE DESCONTAMINACIÓN

Las alfombrillas de descontaminación Omnia han sido fabricadas usándose un pegamento con fórmula especial que elimina las bacterias de las plantas de sus pacientes y las neutraliza. Están formadas por 30 capas de película adhesiva numeradas individualmente y tienen una banda de fijación adhesiva en la parte inferior para su aplicación en el suelo o en la base extraíble.

COD.	DESCRIZIONE	Q.TÀ
30.V1000.00	Base FLEX Omnia con tappeto decontaminante (15 fogli demo) cm 50x100	1
30.V1001.00	Ricarica LIGHT tappeto decontaminante (4 blocchi da 30 fogli) cm 45X95	1
30.V1002.00	Ricarica SAVE tappeto decontaminante (8 blocchi da 30 fogli) cm 45X95	1



La base FLEX de Omnia puede personalizarse con su logotipo. Envíenos su logotipo en formato .JPG y recibirá su alfombrilla personalizada.



Base Flex con logotipo de Omnia y alfombrilla de descontaminación (15 hojas)



Recarga para alfombrilla de descontaminación 30 (hojas) con bandas de fijación adhesivas

PUNZÓN PARA TEJIDO BLANDO

El punzón para tejidos blandos o punzón de mucosas para tejidos blandos es un instrumento que se usa para realizar una incisión precisa en el borde de la mucosa alrededor del diámetro del implante. Omnia ofrece bisturíes con 3 diámetros diferentes; los tres tamaños permiten un ajuste más fácil a los principales implantes disponibles para la venta. El bisturí circular desechable provoca menos traumatismo de las mucosas que los bisturís tradicionales, ya que la incisión se limita a las dimensiones de la tapa del implante.



PAQUETE
DE 5

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
32.Z2020.00	Punzón para tejido blando con 4,1 de diámetro en acero médico
32.Z2022.00	Punzón para tejido blando con 5,2 de diámetro en acero médico
32.Z2024.00	Punzón para tejido blando con 6,2 de diámetro en acero médico

BOLSA DESECHABLE PARA MATERIAL CONTAMINADO

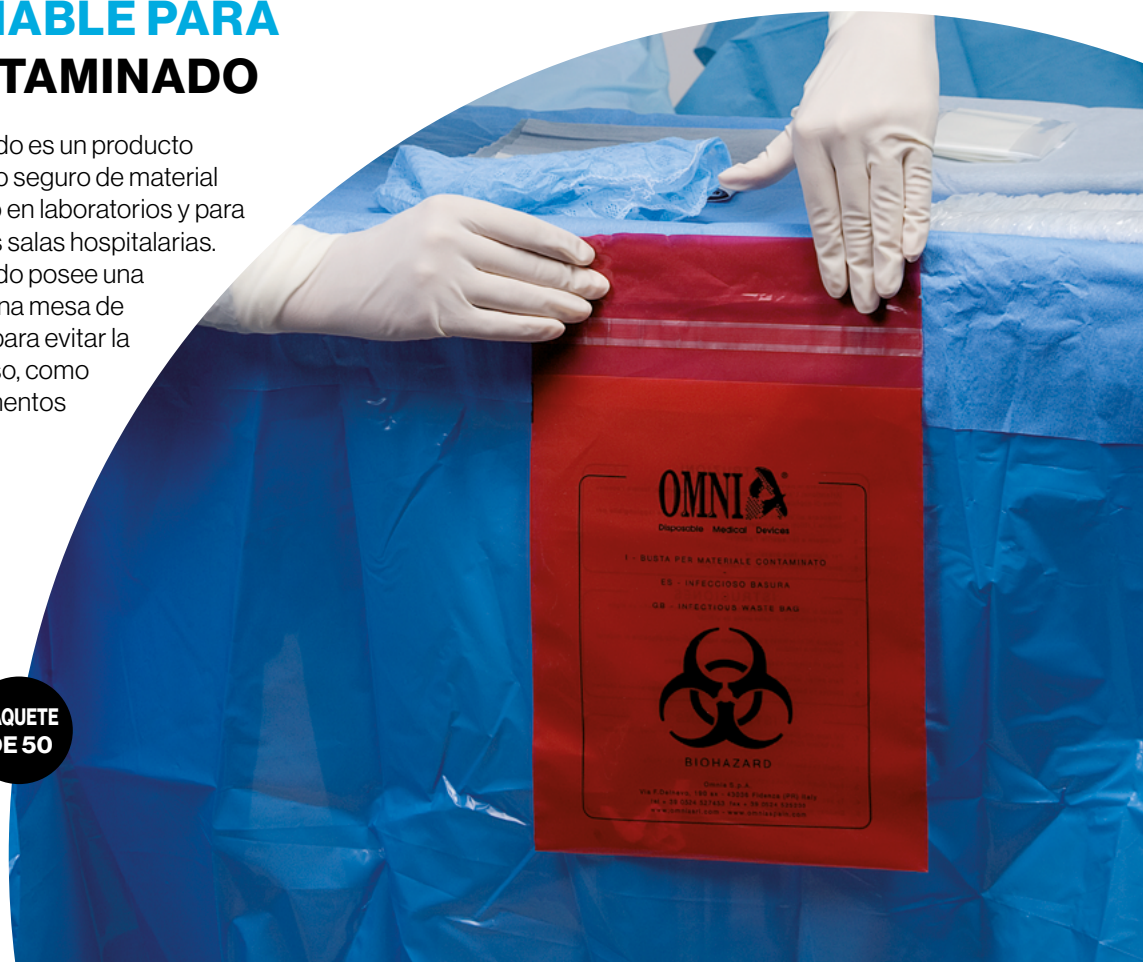
La bolsa para material contaminado es un producto desechable que permite el manejo seguro de material contaminado. Es ideal para su uso en laboratorios y para la manipulación de residuos en las salas hospitalarias. La bolsa para material contaminado posee una tira adhesiva de rápida fijación a una mesa de Mayo o cualquier otra superficie, para evitar la propagación de material infeccioso, como membranas, gasas usadas o elementos de extracción.

CÓDIGO
30.U0023.00

DESCRIPCIÓN

Bolsa desechable para material contaminado con cinta adhesiva, en dispensador de 50 unidades de PVC

PAQUETE
DE 50



OTROS ACCESORIOS

La cubierta transparente con lado autoadhesivo permite que el operador cubra el fisiodispensador o la unidad de control, y aún así poder cambiar los programas de trabajo y supervisar las indicaciones en la pantalla mientras que se preserva la esterilidad durante la operación.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
32.U0050.00	Bolsa de protección para tabletas con cierre adhesivo - 23x19 cm - Estéril - de PVC empaquetado individualmente	25/Caja
12.A3012.00	Bolsa transparente, de 67x75 cm, con cordones deslizantes para el fisiodispensador o unidad de control de PVC	12/Caja
12.A3119.00	Cubierta transparente, de 40 x50 cm, con lado autoadhesivo para el fisiodispensador o unidad de control de PVC	20/Caja

El paño transparente de PVC para incisiones, el cual es resistente y ajustable, se usa para crear un entorno de trabajo estéril alrededor de la zona de incisión. El paño se pega cerca de los labios de la herida, protegiéndola así de las bacterias que podrían migrar desde los lados, ya que permanece colocado en su posición durante todo el transcurso de las operaciones importantes.



32.Z0000.00

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
32.Z0000.00	Paño para incisión, de 15x20 cm en PVC	10/Caja

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
12.C1008.00	100 blísteres con 1 toalla de mano estéril, de 34x37 cm	10/Caja
12.C1014.00	10 blísteres con 2 toallas de mano estériles, de 34x37 cm	12/Caja



12.C1008.00



12.C1014.00

PELÍCULA ADHESIVA 2CROSS20

2CROSS20 es una película adhesiva que se usa para cubrir paneles de control, manijas, interruptores y todas las superficies operativas que se pueden tocar durante los procedimientos quirúrgicos, para evitar la contaminación cruzada.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
32.U0020.00	10 blísteres estériles con 5 películas adhesivas 2CROSS20 de 20 x20 cm, celeste, en LDPE	50/Caja
32.U0060.00	20 blísteres estériles con 2 películas adhesivas de 17 X26 cm. Ideal para la cubierta del Ipad, transparente, en LDPE	40/Caja



LIMPIEZA, DESINFECCIÓN Y VENDAJE

Las bacterias y otros microorganismos pueden transmitirse a través de las manos, ya que estas entran diariamente en contacto con personas, alimentos, ropa, superficies de trabajo y cualquier tipo de objeto. Por ende, las manos deben limpiarse y desinfectarse.

La limpieza de manos pretende:

- **Eliminar residuos, aceites naturales, cremas y otros microorganismos de las manos y los antebrazos**
- **Reducir el número de microorganismos en la piel**
- **Evitar la proliferación de la población de microorganismos durante la intervención**
- **Evitar el riesgo de contaminación entre la flora cutánea y el entorno quirúrgico**

Una limpieza aséptica de manos se obtiene aplicando procesos mecánicos y químicos para controlar ambos tipos de organismos que se encuentran presentes en la piel. Los dos tipos de organismos que están presentes en la piel son: residentes o en tránsito. Las personas adquieren microorganismos en tránsito a través del contacto directo. Normalmente dichos microorganismos atacan a la piel. Durante la limpieza aséptica de las manos, el hecho de frotarse con un cepillo elimina la mayoría de los microorganismos en tránsito. Los microorganismos residentes son la flora bacteriana de la piel, los folículos pilosos, las glándulas sebáceas y las glándulas sudoríferas. Estos microorganismos se adhieren a la piel y son resistentes a la eliminación mecánica. Durante la limpieza aséptica de las manos, la acción química de las sustancias antimicrobianas y antisépticas reduce y neutraliza la flora microbiana residente.

CEPILLO QUIRÚRGICO ESTÉRIL DESECHABLE PARA UÑAS Y MANOS ADECUADO PARA LA LIMPIEZA DE UÑAS Y MANOS ANTES DE LAS OPERACIONES QUIRÚRGICAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
32.Z0500.00	Cepillo quirúrgico estéril desechable para uñas y manos Tecnoscrub, con limpiador de uñas para limpiar la zona subungueal
32.Z0501.00	Cepillo quirúrgico estéril desechable para uñas y manos Tecnoscrub, con 4% de desinfectante de gluconato de clorexidina y limpiador de uñas para limpiar la zona subungueal
32.Z0502.00	Cepillo quirúrgico estéril desechable para uñas y manos Tecnoscrub, con 7,5% de desinfectante de yodo y limpiador de uñas para limpiar la zona subungueal



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
30.Z0400.00	Bol de 250 ml + esponja para desinfectar al paciente	10/Caja



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
32.Z1101.00	Gasas estériles de 25x16 cm en 20 paquetes de 5 unidades cada uno (algodón)	20/Caja
30.Z2010.00	Apósitos plegados de 5x5 cm, 4 pliegos, no estériles, en tela no tejida	600/Caja
30.Z2011.00	Gasas plegadas de 5x5 cm, 8 pliegos, no estériles, en algodón	600/Caja
30.V0004.00	Esponjas de gasas de 3 cm de diámetro, no estériles, en algodón	100/Caja
30.V0007.00	Esponjas de gasas de 5 cm de diámetro, no estériles, en algodón	100/Caja

Para más información sobre los productos Hu-Friedy o para realizar un pedido, llame al 00800 48 37 43 39 o visite el sitio web [HuFriedyGroup.eu](https://www.HuFriedyGroup.eu)

Para más información sobre los productos Crosstex, llame al +39 05 24 52 74 53 o visite el sitio web [Crosstex.com](https://www.Crosstex.com)

Para más información sobre los productos Omnia o para realizar un pedido, llame al +39 05 24 52 74 53 o visite el sitio web [OmniaSpa.eu](https://www.OmiaSpa.eu)

Hu-Friedy Mfg. Co., LLC • European Headquarters • Lyoner Str. 9 • 60528 Frankfurt am Main, Germany • [HuFriedyGroup.eu](https://www.HuFriedyGroup.eu)

Dado que algunos de los productos incluidos en este catálogo pueden no estar disponibles en algunos países, le invitamos a comprobar la disponibilidad del producto con su distribuidor autorizado local o a contactar con nuestro servicio de atención al cliente en el número de teléfono gratuito 00800 48 37 43 39. Disponibles hasta agotar existencias. Todos los otros nombres relativos a empresas y productos son marcas registradas de Hu-Friedy Mfg. Co., LLC, de sus filiales o empresas relacionadas, salvo que se indique lo contrario.

©2021 Hu-Friedy Mfg. Co., LLC Todos los derechos reservados. 90.L4003.ES/1221