



**SISTEMA DE PROTECCIÓN
OPTIMIZADA.**



Medline OPS™
para Batas y Sábanas Quirúrgicas

Batas Quirúrgicas Medline

Rendimiento, Variedad y Calidad



Protección con Comodidad

Hemos diseñado nuestras batas quirúrgicas con el propósito de optimizar los niveles de protección y confort del personal del área quirúrgica. Todas las batas quirúrgicas de Medline se han diseñado con una mayor amplitud en el pecho y en las mangas para proporcionar mayor comodidad y libertad de movimiento. Todas poseen un cierre de cuello tipo velcro muy largo para conseguir un fácil ajuste personal y sin huecos. El amplio rango de tallas y longitudes satisface las necesidades de cada profesional, con materiales de alta tecnología de gran transpirabilidad que mantienen al profesional cómodo y seco incluso en procedimientos largos. La mayor parte de nuestras batas poseen uniones pegadas en mangas para conseguir una mayor comodidad y resistencia.

Múltiples opciones

El sistema de batas OPS™ Medline consta de 5 familias que con sus características propias presenta la más amplia gama de opciones del mercado y que permite elegir el material, refuerzo, talla, longitud y diseño de mangas más adecuado.

Confiar en la protección

Las batas de Medline ofrecen una protección adecuada para cada procedimiento, además de un bajo desprendimiento de pelusa y de estar libres de látex. Todas las batas superan las recomendaciones de prestación de la normativa EN13795 para las batas quirúrgicas. En la gama Essential y Advance, los materiales tienen una alta Resistencia a la Penetración de Líquidos, tratamiento extra de repelencia a soluciones alcohólicas, proporcionando al usuario la protección que necesita y la comodidad que merece. La familia de batas Ultimate ofrece impermeabilidad en toda la longitud de la bata con una transpirabilidad y comodidad excepcionales.

Código de colores de acuerdo con la normativa EN13795

Todas las batas quirúrgicas de Medline están identificadas con un intuitivo código de colores de acuerdo con la normativa EN13795. La etiqueta del producto, la tira alrededor del cuello y la tarjeta de transferencia muestran el mismo código de color: Morado para Prestación Estándar y Azul para Alta Prestación. El código de colores y el número de gotitas sobre la bata facilitan la selección más adecuada para cada procedimiento.

PRESTACIÓN ESTÁNDAR
BATA QUIRÚRGICA

Estándar o reforzada en tejido para riesgos bajos y moderados de exposición a líquidos

MORADO y AZUL

FACILITA LA SELECCIÓN DE LA BATA ADECUADA PARA CADA PROCEDIMIENTO

El código de colores de las batas: el ribete de color en el cuello, la etiqueta del envase y la tarjeta de transferencia indican el nivel de protección frente a fluidos. Disponible en varios tipos de materiales: Eclipse®, UltraGard™, Essential y Advanced. Ahora es fácil escoger la bata adecuada para cada procedimiento

ETIQUETA ENVASE
Bata Prestación Estándar

ETIQUETA ENVASE
Bata Alta Prestación

Conformidad con EN13795
El código de colores de las batas quirúrgicas de Medline está creado de acuerdo a la normativa EN13795.
Desarrollado por el Comité Europeo para la Estandarización y su Comité Técnico, la EN13795 proporciona una guía para la protección frente a la transmisión de microorganismos durante los procedimientos invasivos.

ALTA PRESTACIÓN
BATA QUIRÚRGICA

PoliReforzada (reforzada en polietileno) para riesgos altos de exposición a líquidos

Para optimizar el uso de las batas en el área quirúrgica, Medline ha desarrollado el Sistema de Protección Optimizada (OPS™) permitiendo “optimizar” el uso de la bata de acuerdo con las necesidades clínicas particulares.

Sistema de Protección Optimizada para Batas Quirúrgicas: OPS™

Basado en información procedente de expertos en el área quirúrgica, hemos identificado Comodidad, Protección y Coste como los criterios más importantes a considerar cuando se selecciona una bata quirúrgica.

- Cuando se realiza una cirugía de larga duración, es necesario una bata con un mayor nivel de confort.
- Cuando se realiza una cirugía con altos niveles de fluidos, es necesario una bata con un mayor nivel de protección.
- Cuando se realiza una cirugía de corta duración y/o con bajos niveles de fluidos, no es necesario una bata con el mayor nivel de confort y protección.

Cada hospital tiene unas necesidades específicas en función de las cirugías que lleva a cabo. Por esta razón, Medline ha creado el Sistema de Protección Optimizada OPS™, ofreciendo el catálogo de batas necesario para hacer posible la selección de la bata más adecuada al coste más ajustado.

Eclipse®

Una bata muy suave

- Confeccionada con tejido sin tejer tradicional, de celulosa y poliéster, muy comfortable.
- Protección adecuada.

OPS™ UltraGard™

Una bata eficaz a un precio inmejorable

- Material ligero de bajo peso, con protección natural de repelencia a fluidos
- Gran comodidad - tecnología SMMMS que ofrece una excelente transpirabilidad

OPS™ Essential

Protección mejorada

- Material ligero de bajo peso, con tratamiento extra de repelencia a soluciones alcohólicas
- Gran comodidad - ofrece una suavidad excepcional y una excelente transpirabilidad

OPS™ Advanced

La mejor relación comodidad-protección

- Transpirable y cómoda- transfiere rápidamente el calor hacia el exterior para mantener al usuario fresco y cómodo.
- Alta prestación de barrera
- Excelente Protección- características de barrera inmejorables con una alta Resistencia a la Penetración de Líquidos.
- Opción de diseño con manga Raglan.

Todas las familias de batas mencionadas anteriormente están disponibles en dos opciones de material de refuerzo:

Refuerzo de tejido sin tejer

- Doble capa de tejido que cubre las áreas críticas de mangas y abdomen
- Proporciona alta resistencia frente a fluidos

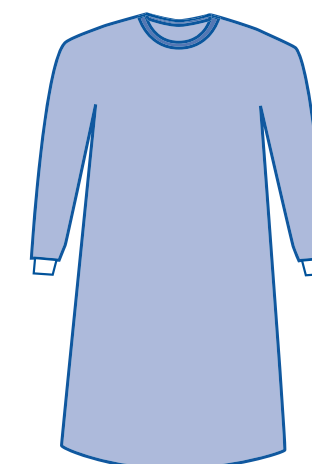
Refuerzo impermeable

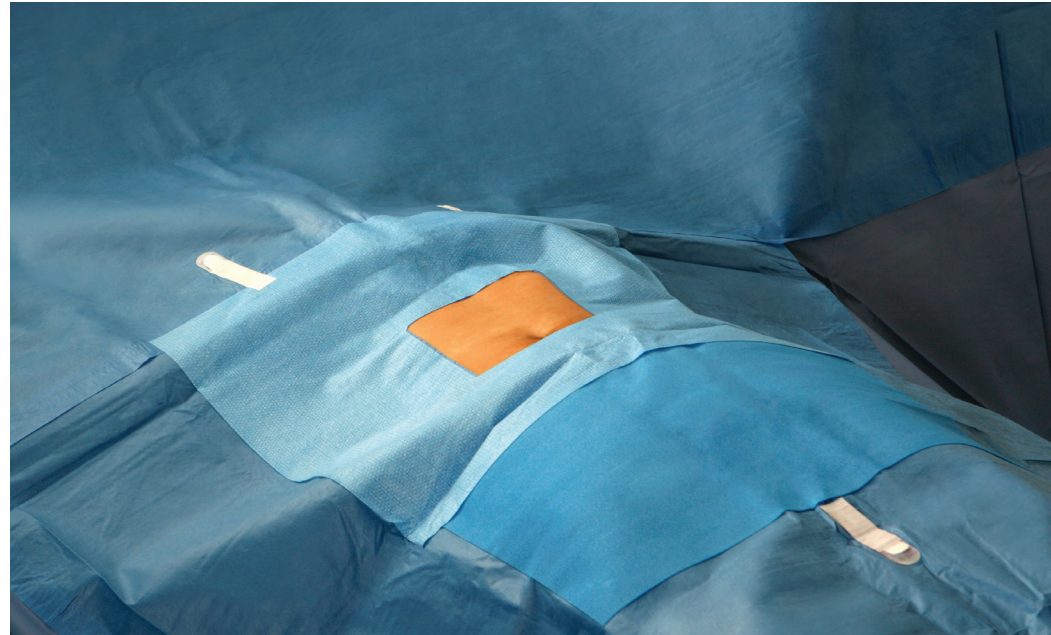
- Capa impermeable y transpirable que cubre las áreas críticas de mangas y abdomen
 - Proporciona protección completa frente a fluidos
- Alta Prestación de acuerdo con la Normativa EN13795

OPS™ Ultimate

La bata inteligente con tecnología de membrana transpirable

- Alta Prestación según normativa EN13795 en toda la extensión de la bata.
- Totalmente impermeable a la sangre y a los patógenos de la sangre Testado frente a AAMI**, probada según ASTM 1671).
- Transpirable y fresca- cuando aumenta la temperatura corporal, reacciona incrementando la producción de vapor de agua para contrarrestarlo.
- Recomendada para todos los procedimientos donde son necesarias la transpirabilidad y la alta protección como lo son todas las cirugías de larga duración: cardíaca, ortopedia, transplantes, etc...





Sábanas quirúrgicas Medline

Diseñadas, testadas y pensadas por profesionales de quirófano

Las sábanas quirúrgicas de Medline® se diseñan basándose en las recomendaciones de los profesionales del área quirúrgica de toda Europa. Continuamos recogiendo estas recomendaciones como base para introducir nuevos productos, así como mejorar las características y diseños de los actuales. Las sábanas quirúrgicas de Medline® ofrecen las mejores características disponibles en el mercado así como el innovador material biodegradable EcoDrape™ y el sistema de velcros sujetatubos inteligente Panther Paw® (que impide que el velcro se abra accidentalmente liberando la tubuladura, etc..). Además, todas las sábanas quirúrgicas de Medline® son 100% libres de látex y son conformes con los requerimientos de la normativa EN13795.

Elección

Medline® es uno de los únicos proveedores de sábanas y equipos quirúrgicos del mercado que ofrece la más amplia gama de materiales de tejido sin tejer. Las sábanas quirúrgicas están disponibles en el tradicional material de celulosa y poliéster Eclipse®, así como en otro tipo de materiales como son el bilaminado absorbente OPS Essential, el SMS ligero con zonas de refuerzo absorbente OPS Advance, o la opción con las más altas prestaciones y absorbente en la totalidad de su superficie, el tejido trilaminado OPS Ultimate.

Absorción

Todas las sábanas quirúrgicas de especialidades de Medline se fabrican con amplias áreas de gran absorción. Esto asegura que el campo quirúrgico se mantenga lo más limpio posible y se reduzca el tiempo necesario para la limpieza del campo tras la cirugía. Los tejidos bilaminado y trilaminado proporcionan absorción a lo largo de toda la superficie del paño. En los tejidos repelentes a líquidos Eclipse® y SMS, se encuentran en torno al área crítica, refuerzos amplios y muy absorbentes.

Adaptabilidad y resistencia

Los materiales de las sábanas quirúrgicas de Medline® están diseñados para proporcionar alta adaptabilidad al campo quirúrgico y facilitar su colocación sobre el paciente. Además de la alta adaptabilidad, todos los materiales están fabricados con tejidos sin tejer sintéticos muy resistentes para asegurar la integridad del campo quirúrgico durante los procedimientos.

Etiquetado con código de colores

Las sábanas de Medline® tienen un completo sistema de etiquetado con colores, intuitivo, con especificaciones e imágenes detalladas de los productos. Las etiquetas están impresas en 3 colores diferentes dependiendo del material con el que se ha fabricado la sábana contenida en dicho envase. Esto ayuda al equipo quirúrgico a seleccionar el producto correcto que mejor se adapta a cada necesidad específica.

Sistema de Protección Optimizada: OPS™

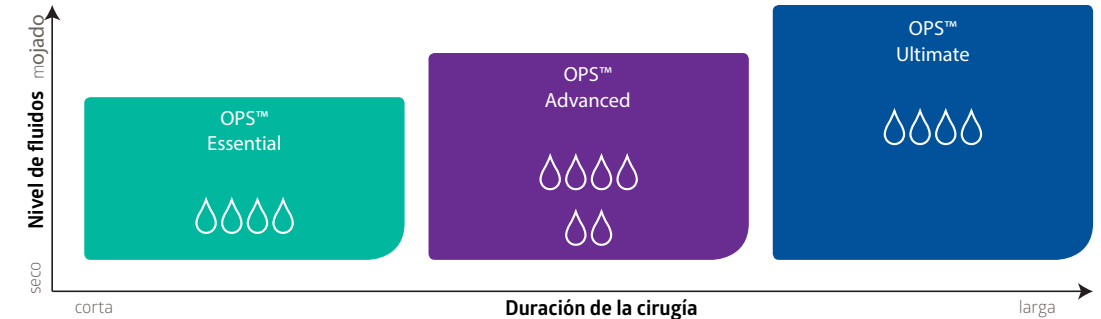
Protección, Coste y Estandarización son los criterios más importantes para seleccionar una sábana quirúrgica. El sistema OPS™ de Medline ofrece tres tipos diferentes de sábanas para ajustarse a las necesidades clínicas y "optimizar" el uso de la sábana.

- **OPS™ Essential** – Nuestro material de cobertura más eficiente a la vez que económico. Disponible en versión estándar y versión con refuerzo.
- **OPS™ Advanced** – para procedimientos con mayor presencia de líquidos, con refuerzos absorbentes en torno al área crítica y proporcionando un contacto suave al paciente.
- **OPS™ Ultimate** – cuando es necesario aumentar la protección para absorber mayores cantidades de fluidos durante procedimientos más largos y/o más complejos. Combina fortaleza, absorción y adaptabilidad.

El sistema OPS™ de Medline proporciona:

- Protección ajustada al tipo y duración de cada intervención.
- Eficiencia de costes utilizando la sábana adecuada para cada intervención.
- Mayor estandarización utilizando la misma sábana por procedimiento en todas las ocasiones.

Elija el que más se ajuste de los 3 grupos OPS™ al procedimiento



Adecuado para procedimientos cortos y/o con bajos niveles de fluidos

- ▶ Paños fabricados de material bi-laminado
- ▶ Cumple con los niveles de Alta Prestación* según EN13795
- ▶ Totalmente impermeable a la sangre y agentes transmitidos por la sangre
- ▶ Recomendado para procedimientos cortos y/o con bajos niveles de fluidos

Para procedimientos más largos y con mayor presencia de fluidos

- ▶ Paños fabricados de material SMMMS
- ▶ Cumple con los niveles de Alta Prestación* según EN13795 en áreas críticas/reforzadas
- ▶ Totalmente impermeable a la sangre y agentes transmitidos por la sangre en áreas críticas/reforzadas
- ▶ Características adicionales: bolsas de especialidad, refuerzos absorbentes, tiras de anillas sujeta-tubos...

Máxima protección para procedimientos más complejos

- ▶ Paños fabricados de material tri-laminado
- ▶ Cumple con los niveles de Alta Prestación* según EN13795
- ▶ Totalmente impermeable a la sangre y agentes transmitidos por la sangre
- ▶ Características adicionales: bolsas de especialidad, refuerzos absorbentes, tiras de anillas sujeta-tubos...

Niveles de protección de líquidos de acuerdo con las Normativas de calidad.

Todas las sábanas OPS™ se identifican con un código de colores según sea Prestación Estándar (SP) o Alta Prestación (HP) de acuerdo a la normativa EN13795. Las gotas se corresponden con los 4 niveles de clasificación de la Normativa norteamericana AAMI.

Protección	AAMI**	EN13795*
4 gotas	4	HP
3 gotas	3	SP/HP
2 gotas	2	SP



COMPROMISO DE SEGURIDAD Y COMODIDAD.

MASCARILLAS
Quirúrgicas, para Procedimientos y Respiradores



Vestimenta de Protección
De la cabeza a los pies



OR Necessities®
Componentes estériles, Seguridad y esterilización.



MED-PACK UN NUEVO MODO DE AYUDARLE

Completa visibilidad...
Mayor ergonomía...
Entrenamiento seguro.

Medi-Pack es una herramienta transparente que le permite controlar el flujo de aire y el ruido en el quirófano. Medi-Pack es una herramienta que le permite controlar el flujo de aire y el ruido en el quirófano. Medi-Pack es una herramienta que le permite controlar el flujo de aire y el ruido en el quirófano.

Con Medi-Pack será capaz de:
- Ser transparente al flujo de aire y al ruido.
- Ser transparente al flujo de aire y al ruido.
- Ser transparente al flujo de aire y al ruido.

Medi-Pack
www.medline.com/es



PAÑOS Y ACCESORIOS QUIRÚRGICOS TRANSPARENTES INVISISHIELD™

Barrera invisible para mejorar la seguridad y el cuidado de los pacientes.



ALWAYS ON

Medline International Iberia S.L.U
Parque Empresarial San Fernando
Avenida de Castilla, 2
Edificio Munich, Planta Baja
28830 San Fernando de Henares
Madrid España
Tfno: +34 900 600 602
Fax: +34 900 600 603

www.medline.com/es

Nos reservamos el derecho de corregir cualquier error que pueda aparecer en este folleto. ©2013 Medline Industries, Inc. Medline es una marca registrada de Medline, Inc. - ML255-ES 10/2015

EC REP Medline International France SAS
5 rue Charles Lindbergh,
44110 Châteaubriant, France

