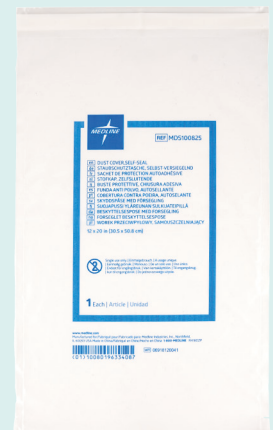
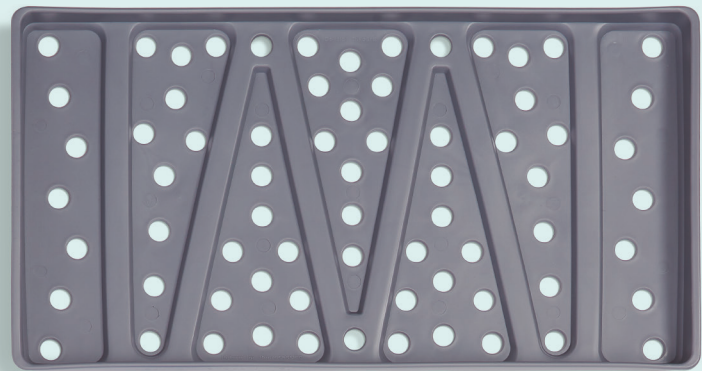


# Guía de productos de esterilización

Amplia selección de productos y apoyo



## Esterilización óptima





**Utilice esta completa guía para trabajar con su representante de Medline.**  
Con nosotros, puede equipar su servicio de esterilización con la selección,  
la calidad y el valor necesarios para facilitar su enfoque sistemático.

# Cuidado meticuloso

Pocos entienden la cantidad de trabajo que implica el procesamiento en el servicio de esterilización, que tiene como objetivo eliminar el 99,999 % de los patógenos.

Medline no da por sentada la esterilidad del instrumental quirúrgico. Entendemos el desafío y ponemos en práctica un enfoque sistemático para agrupar las líneas generales de productos esenciales para cada paso del procesamiento en el servicio de esterilización.

## Esterilización

<b>Esterilización</b>	<b>4</b>
<b>Láminas de esterilización</b>	<b>5</b>
<b>Accesorios para láminas de esterilización</b>	<b>10</b>

## Vestimenta de protección

<b>Guantes</b>	<b>12</b>
<b>Batas y cubrezapatos</b>	<b>14</b>
<b>Protección facial</b>	<b>17</b>

## Seguridad para el suelo

<b>Alfombrilla</b>	<b>19</b>
--------------------	-----------



# Esterilización

Pasar de los componentes individuales a los sets envasados y esterilizados es donde el servicio de esterilización pasa de preparar los instrumentos a ofrecer una atención excepcional al paciente. Medline le ayuda a lograr sus objetivos teniendo en cuenta la seguridad, la sostenibilidad y el valor.



# Láminas de esterilización Gemini

## Flexibles y más resistentes

La lámina Gemini está diseñada para resistir a los desgarros y a las perforaciones y ofrece un mejor rendimiento que las láminas SMS estándar. Es muy suave y fácil de doblar, lo que hace que sea fácil de utilizar.

## Genera pocas pelusas y cuenta con mejores propiedades de adhesión

La superficie es compatible con la cinta de esterilización. Genera pocas pelusas de manera natural, lo que ayuda a mantener la integridad de los equipos estériles.

## Fabricada con MATERIAL SSMMS único con protección de barrera demostrada

Las fuertes capas múltiples de Gemini y su construcción 100 % de polipropileno (probado según EN 11607-1 y EN 868-2) proporcionan una protección de barrera de alto nivel única contra fluidos y partículas.

## Versátil

La lámina Gemini de Medline está indicada para su uso en los principales ciclos de esterilización, incluyendo:

### GEM0-GEM5

- Ciclos de vapor por prevacío
- Ciclos de vapor por gravedad

### GEM1-GEM5

- Esterilización por óxido de etileno (ETO)
- Esterilización STERRAD®
- Esterilización a baja temperatura STERIS V-PRO®
- Esterilización STERIZONE® VP4.

## Certificación WRAP

Las láminas Gemini se fabrican en un centro con certificación de Worldwide Responsible Accredited Production (WRAP). La promoción y el respeto de los derechos humanos y laborales en nuestra cadena de suministro forman parte de la agenda de responsabilidad ambiental, social y de gobierno corporativo (ESG) de Medline. En la página web de WRAP hay descripciones más detalladas de sus 12 principios: [www.wrapcompliance.org](http://www.wrapcompliance.org).



## Lámina de esterilización individual Gemini

La lámina de esterilización individual Gemini es una solución adaptada para el uso en los servicios de esterilización donde se utilizan dos láminas para envolver un dispositivo médico o un set de instrumentos.



	<b>GEM0</b> 40 g	<b>GEM1</b> 47 g	<b>GEM2</b> 54 g	<b>GEM3</b> 61 g	<b>GEM4</b> 71 g	<b>GEM5</b> 75 g
<b>46 x 46 cm</b>	GEM0118-EU 1.000 ud./envase	GEM1118-EU 1.000 ud./envase	GEM2118-EU 1.000 ud./envase	GEM3118-EU 600 ud./envase		
<b>61 x 61 cm</b>	GEM0124-EU 500 ud./envase	GEM1124-EU 500 ud./envase	GEM2124-EU 500 ud./envase	GEM3124-EU 250 ud./envase	GEM4124-EU 250 ud./envase	
<b>76 x 76 cm</b>	GEM0130-EU 300 ud./envase	GEM1130-EU 300 ud./envase	GEM2130-EU 300 ud./envase	GEM3130-EU 200 ud./envase	GEM4130-EU 250 ud./envase	
<b>91 x 91 cm</b>	GEM0136-EU 300 ud./envase	GEM1136-EU 300 ud./envase	GEM2136-EU 300 ud./envase	GEM3136-EU 150 ud./envase	GEM4136-EU 150 ud./envase	
<b>102 x 102 cm</b>	GEM0140-EU 250 ud./envase	GEM1140-EU 250 ud./envase	GEM2140-EU 250 ud./envase	GEM3140-EU 150 ud./envase	GEM4140-EU 150 ud./envase	GEM5140-EU 96 ud./envase
<b>114 x 114 cm</b>					GEM4145-EU 100 ud./envase	
<b>122 x 122 cm</b>	GEM0148-EU 250 ud./envase	GEM1148-EU 250 ud./envase	GEM2148-EU 100 ud./envase	GEM3148-EU 50 ud./envase	GEM4148-EU 50 ud./envase	GEM5148-EU 48 ud./envase
<b>137 x 137 cm</b>	GEM0154-EU 100 ud./envase	GEM1154-EU 100 ud./envase	GEM2154-EU 100 ud./envase	GEM3154-EU 50 ud./envase	GEM4154-EU 50 ud./envase	
<b>137 x 183 cm</b>	GEM0172-EU 100 ud./envase					

## Lámina de esterilización intercalada Gemini

Las láminas intercaladas Gemini cuentan con nuestra tecnología multicapa y una diferenciación de color para unidades de esterilización en las que se utilicen envolturas secuenciales. Esta solución combina la resistencia al desgarro y la seguridad. Está concebida para su uso en la mayoría de ciclos de esterilización.



	<b>GEM1</b> 47 g	<b>GEM2</b> 54 g	<b>GEM3</b> 61 g	<b>GEM4</b> 71 g
<b>61 x 61 cm</b>	GEM1124INT-EU 500 ud./envase	GEM2124INT-EU 500 ud./envase	GEM3124INT-EU 250 ud./envase	GEM4124INT-EU 250 ud./envase
<b>76 x 76 cm</b>	GEM1130INT-EU 300 ud./envase	GEM2130INT-EU 300 ud./envase	GEM3130INT-EU 200 ud./envase	GEM4130INT-EU 250 ud./envase
<b>91 x 91 cm</b>	GEM1136INT-EU 300 ud./envase	GEM2136INT-EU 300 ud./envase	GEM3136INT-EU 150 ud./envase	GEM4136INT-EU 150 ud./envase
<b>102 x 102 cm</b>	GEM1140INT-EU 250 ud./envase	GEM2140INT-EU 250 ud./envase	GEM3140INT-EU 150 ud./envase	GEM4140INT-EU 150 ud./envase
<b>122 x 122 cm</b>	GEM1148INT-EU 250 ud./envase	GEM2148INT-EU 100 ud./envase	GEM3148INT-EU 50 ud./envase	GEM4148INT-EU 50 ud./envase
<b>137 x 137 cm</b>			GEM3154INT-EU 50 ud./envase	GEM4154INT-EU 50 ud./envase
<b>137 x 183 cm</b>				GEM4172INT-EU 50 ud./envase



# Lámina de esterilización doble Gemini

La lámina doble Gemini puede darle una mayor confianza en su proceso de esterilización. Dos láminas fusionadas entre sí proporcionan una fuerza excepcional y ayudan a mejorar la eficiencia. El color doble facilita la detección de agujeros y ayuda a diferenciar entre los sets de instrumentos.



	<b>GEMO</b> 40 g	<b>GEM1</b> 47 g	<b>GEM2</b> 54 g	<b>GEM3</b> 61 g	<b>GEM4</b> 71 g	<b>GEM5</b> 75 g
<b>46 x 46 cm</b>	GEM0118T-EU 500 ud./envase	GEM1118T-EU 500 ud./envase	GEM2118T-EU 500 ud./envase	GEM3118T-EU 300 ud./envase		
<b>61 x 61 cm</b>	GEM0124T-EU 250 ud./envase	GEM1124T-EU 250 ud./envase	GEM2124T-EU 250 ud./envase	GEM3124T-EU 100 ud./envase	GEM4124T-EU 100 ud./envase	
<b>76 x 76 cm</b>	GEM0130T-EU 150 ud./envase	GEM1130T-EU 150 ud./envase	GEM2130T-EU 150 ud./envase	GEM3130T-EU 75 ud./envase	GEM4130T-EU 100 ud./envase	
<b>91 x 91 cm</b>	GEM0136T-EU 150 ud./envase	GEM1136T-EU 150 ud./envase	GEM2136T-EU 150 ud./envase	GEM3136T-EU 75 ud./envase	GEM4136T-EU 75 ud./envase	GEM5136T-EU 72 ud./envase
<b>102 x 102 cm</b>	GEM0140T-EU 100 ud./envase	GEM1140T-EU 100 ud./envase	GEM2140T-EU 100 ud./envase	GEM3140T-EU 75 ud./envase	GEM4140T-EU 75 ud./envase	GEM5140T-EU 48 ud./envase
<b>114 x 114 cm</b>		GEM1145T-EU 100 ud./envase		GEM3145T-EU 50 ud./envase	GEM4145T-EU 50 ud./envase	GEM5145T-EU 48 ud./envase
<b>122 x 122 cm</b>	GEM0148T-EU 100 ud./envase	GEM1148T-EU 100 ud./envase	GEM2148T-EU 50 ud./envase	GEM3148T-EU 30 ud./envase	GEM4148T-EU 30 ud./envase	GEM5148T-EU 24 ud./envase
<b>137 x 137 cm</b>	GEM0154T-EU 50 ud./envase	GEM1154T-EU 50 ud./envase	GEM2154T-EU 50 ud./envase	GEM3154T-EU 30 ud./envase	GEM4154T-EU 30 ud./envase	GEM5154T-EU 24 ud./envase
<b>137 x 183 cm</b>				GEM3172T-EU 30 ud./envase	GEM4172T-EU 30 ud./envase	

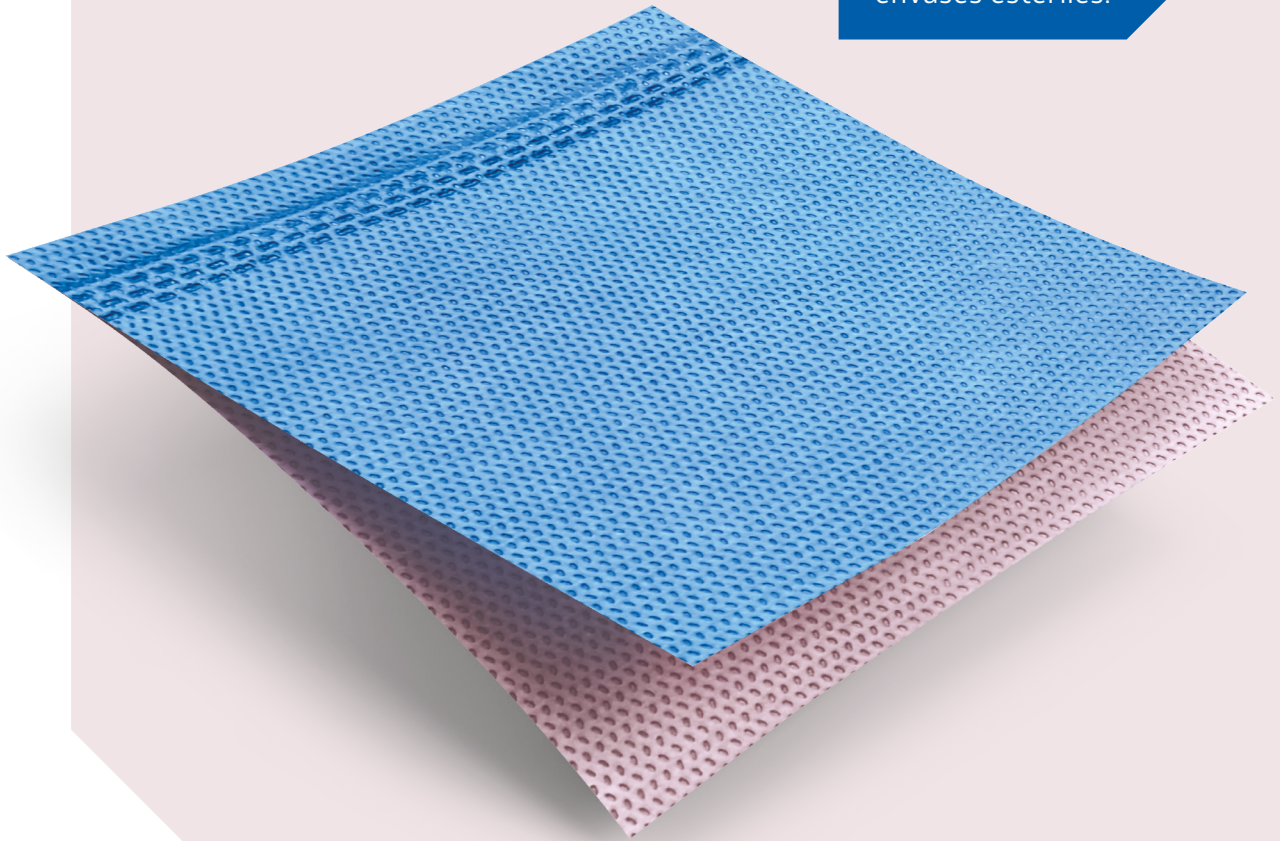
## Tabla de resistencia

Elija la serie GEM adecuada para aguantar el peso de cada juego envuelto.

<b>Serie GEM de Medline</b>	<b>Límite recomendado del peso de la bandeja según las instrucciones de uso de Medline</b>
Peso superligero <b>GEM0XXX</b>	0 – 2,7 kg
Peso ligero <b>GEM1XXX</b>	2,7 kg
Peso estándar <b>GEM2XXX</b>	4 kg
Peso medio <b>GEM3XXX</b>	5,9 kg
Peso pesado <b>GEM4XXX</b>	7,7 kg
Peso superpesado <b>GEM5XXX</b>	11,3 kg

Los límites de peso se aplican a las modalidades de esterilización de vapor por prevacío y gravedad y óxido de etileno. Para otras modalidades, consulte las instrucciones de uso.

**La lámina doble Gemini está disponible** en una amplia gama de tamaños y gramajes, para todo tipo de envases estériles.





## Bandejas de esterilización

### Bandejas de malla de acero inoxidable

Seleccione el tamaño perfecto para la mayoría de sus sets de instrumentos.

#### Para contenedores de tamaño medio

Referencia	Descripción	Cantidad
SCD 333	24,5 x 24,5 x 3,0 cm	1/ud.
SCD 336	24,5 x 24,5 x 6,0 cm	1/ud.
SCD 3310	24,5 x 24,5 x 10,0 cm	1/ud.

#### Para contenedores de tamaño tres cuartos

Referencia	Descripción	Cantidad
SCD 433	40,0 x 25,0 x 3,0 cm	1/ud.
SCD 436	40,0 x 25,0 x 6,0 cm	1/ud.
SCD 4310	40,0 x 25,0 x 10,0 cm	1/ud.



#### Para contenedores de tamaño completo

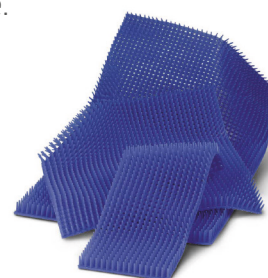
Referencia	Descripción	Cantidad
SCD 633	51,5 x 24,5 x 3,0 cm	1/ud.
SCD 636	51,5 x 24,5 x 6,0 cm	1/ud.
SCD 6310	51,5 x 24,5 x 10,0 cm	1/ud.
SCDD 636	48,5 x 24,5 x 6,0 cm	1/ud.

## Accesorios para contenedores de esterilización

### Alfombras de silicona

Amortigüe y proteja los instrumentos quirúrgicos delicados con estas alfombras de silicona; con un tamaño perfecto para encajar en los contenedores de Medline.

Referencia	Descripción	Cantidad
MDNSNS315	12,7 x 24,1 cm	1/ud.
MDNSNS335	24,1 x 24,1 cm	1/ud.
MDNSNS435	39,4 x 24,1 cm	1/ud.
MDNSNS635	47 x 24,1 cm	1/ud.



### Tarjetas indicadoras de esterilización

Se ajustan a la ranura del contenedor SteriSet

Referencia	Descripción	Cantidad
DPCIS13	Cierre en el lado derecho	500/envase
DPCIS02	Cierre en la parte superior	500/envase



# Accesorios para láminas

## Funda protectora

Estas fundas están diseñadas para proteger las bandejas de instrumentos del polvo y de los agentes medioambientales. Están fabricadas con polietileno resistente, de calidad, y son autosellables.

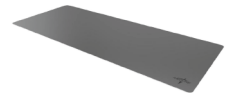
Referencia	Descripción	Cantidad
MDS100815	20 x 30 cm	1000
MDS100825	30 x 50 cm	500
MDS100830	40 x 55 cm	500
MDS100835	40 x 75 cm	250
MDS100840	60 x 75 cm	250
MDS100845	63 x 94 cm	100



## Placa de esterilización de aluminio

La placa de esterilización de aluminio presenta una lámina de aluminio macizo reutilizable que se emplea debajo de bandejas o cestas de esterilización para crear un disipador de calor, mejorando la evaporación del vapor para repeler el agua durante la esterilización por vapor.

Referencia	Descripción	Cantidad
LCLC1850CE	52 x 24 cm	1
LCLC1851CE	48 x 24 cm	1



## Lámina de papel absorbente para bandejas

Las láminas de papel absorbente para bandejas facilitan la absorción de la condensación durante la esterilización.

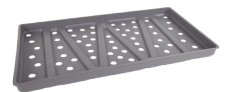
Referencia	Descripción	Cantidad
TLC009	30 x 30 cm	2000
TLC010	30 x 45 cm	1000
TLC011	30 x 60 cm	1000



## Bandeja de transporte

- El plástico rígido está diseñado para permitir el flujo de aire
- Ayuda a reducir la exposición a estanterías con rejilla
- Ayuda a proteger la bandeja de instrumentos frente a agujeros o rasguños durante la esterilización, el almacenamiento y el transporte

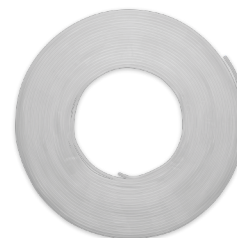
Referencia	Descripción	Cantidad
GEMTRAY3CE	31 x 56 cm	10
GEMTRAY4CE	43 x 69 cm	8



## Rollo de tubo de silicona

El rollo de tubo de silicona no estéril puede cortarse y utilizarse para proteger las puntas afiladas de los instrumentos quirúrgicos durante su almacenamiento, manipulación y esterilización.

Referencia	Diámetro interior	Diámetro exterior	Cantidad
510204	2	4	16
510305	3	5	16
510406	4	6	16
510407	4	7	10
510508	5	8	7
510509	5	9	7
510609	6	9	4
510612	6	12	4
510710	7	10	4
510812	8	12	4
511014	10	14	4



Un rollo de 15 m es fácil de cortar a la longitud requerida, en función de las necesidades clínicas



# Vestimenta de protección

En el entorno sanitario hay muchas sustancias y microorganismos peligrosos. Proporcione una barrera eficaz frente a estas sustancias y el más alto nivel de seguridad con la vestimenta de protección de Medline. Cada artículo está diseñado teniendo en cuenta la protección y la comodidad.



# Guantes de examen

Con tecnología OptiCuff para mantener el puño en su sitio

## Guantes de examen de nitrilo con puño largo SensiCare® Pro 400 mm

Nuestros guantes de nitrilo SensiCare Pro proporcionan una protección, un ajuste y un rendimiento excepcionales. Estos guantes están diseñados para el personal que utiliza productos químicos fuertes para tareas y procedimientos generales; limpiar, descontaminar y/o desinfectar instrumentos quirúrgicos.

- Los puños más largos de 400 mm proporcionan una mayor protección entre el puño y la manga
- El agarre totalmente texturizado mejora la sensibilidad táctil
- Buen rendimiento en los test de resistencia a la perforación
- Probado frente a productos químicos
- Certificación EPI para ofrecer protección extra



Referencia	Descripción	Cantidad
PRO400XS	Guantes de examen de nitrilo SensiCare Pro 400 mm, extrapequeños	50/caja, 10 cajas/envase
PRO400S	Guantes de examen de nitrilo SensiCare Pro 400 mm, pequeños	50/caja, 10 cajas/envase
PRO400M	Guantes de examen de nitrilo SensiCare Pro 400 mm, medianos	50/caja, 10 cajas/envase
PRO400L	Guantes de examen de nitrilo SensiCare Pro 400 mm, grandes	50/caja, 10 cajas/envase
PRO400XL	Guantes de examen de nitrilo SensiCare Pro 400 mm, extragrandes	50/caja, 10 cajas/envase

EN ISO 374-5-2016	Nivel
Protección contra las bacterias y los hongos	Aprobado
Protección contra los virus	Aprobado



## Guantes de examen de nitrilo con puño largo SensiCare® con sensibilidad táctil excelente

- Protección duradera de nitrilo
- Puño largo para una mayor protección
- Certificación EPI para ofrecer protección extra
- La comodidad del látex en un guante de nitrilo

Referencia	Descripción	Cantidad
MDSEXTXS	Guantes de examen de nitrilo con puño largo SensiCare, extrapequeños	100/caja, 10 cajas/envase
MDSEXTS	Guantes de examen de nitrilo con puño largo SensiCare, pequeños	100/caja, 10 cajas/envase
MDSEXTM	Guantes de examen de nitrilo con puño largo SensiCare, medianos	100/caja, 10 cajas/envase
MDSEXTL	Guantes de examen de nitrilo con puño largo SensiCare, grandes	100/caja, 10 cajas/envase
MDSEXTXL	Guantes de examen de nitrilo con puño largo SensiCare, extragrandes	90/caja, 10 cajas/envase

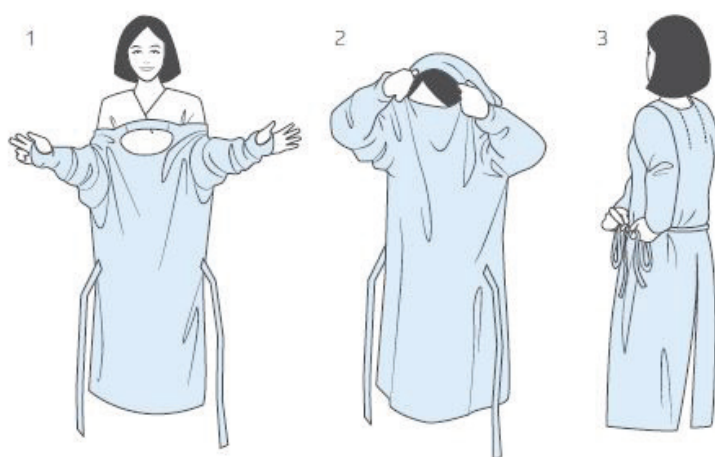




## Cumplimiento de las batas de protección impermeables

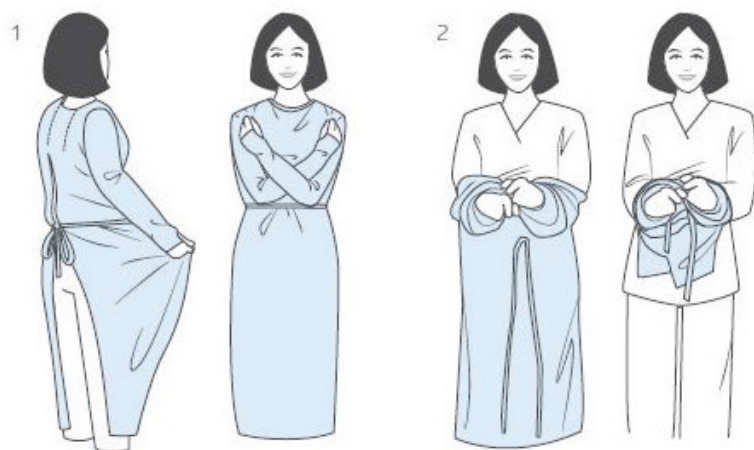
Su personal sabe lo que necesita hacer para protegerse a sí mismo y a sus pacientes, pero la falta de tiempo y los inconvenientes pueden llevar a tomar atajos con el cumplimiento adecuado de las batas. La vestimenta de protección de Medline es rápida y fácil de poner y quitar, y ofrece protección y comodidad.

**Fácil de colocar. Protección excepcional. Comodidad transpirable.**



### Colocación

1. Comience colocando los brazos en las mangas con los pulgares en las presillas.
2. Póngase la bata pasándola por la cabeza.
3. Ate por la espalda al nivel de la cintura.



### Retirada

1. Tire de la cintura para romper las cintas.
2. Tire de la bata en el pecho con los brazos cruzados.
3. Continúe enrollando la bata por el cuerpo en forma de bola y deséchela después de quitársela.

**Sin cintas en el cuello que deshacer, se reduce la posibilidad de contaminación cruzada de los guantes en contacto con el pelo o la parte posterior del cuello.**



## Batas de protección impermeables

Adecuadas para proteger al usuario contra el contacto prolongado con agua y agentes limpiadores; las gamas CRIE404xC y CRIE500x han sido probadas según EN 16523-1 contra el agente limpiador glucoprotamina (p. ej. Incidin Plus).

### Batas de protección impermeables bilaminadas ligeras

- Cintas en cintura y cuello
- Puños tejidos

Referencia	Tamaño	Color	Cantidad
CRIE4040C	L	Amarillo	10/bolsa, 100/envase
CRIE4041C	XL	Amarillo	10/bolsa, 100/envase



CRIE4040C

### Batas de protección impermeables de polietileno

- Por encima de la cabeza
- Cintas para el pulgar
- Plegadas individualmente y envueltas en una caja dispensadora

Referencia	Tamaño	Color	Cantidad
CRIE5010	L	Azul	1/bolsa, 15/caja, 75/envase
CRIE5011	XL	Azul	1/bolsa, 15/caja, 75/envase



CRIE5010

### Delantal desechable de polietileno

- Se puede usar sobre batas o pijamas quirúrgicas no resistentes a los fluidos como una solución práctica para los usuarios que quieren añadir una protección extra frente a fluidos con un menor coste

Referencia	Descripción	Cantidad
NONE24274W	Peso medio, 71,1 x 116,8 cm, envase individual, caja dispensadora	50/caja, 250/envase



NONE24274W

# Calzado

## Cubrezapatos

Los cubrezapatos están diseñados para ayudar contra la contaminación ambiental y reducen la transmisión de microorganismos. Fabricados con materiales de polietileno o polipropileno, algunos modelos cuentan con protección adicional frente a fluidos.

Referencia	Tamaño	Material	Características	Cantidad
CRIE2010	Talla única	Película de polietileno	Impermeable	100/bolsa, 1.000/envase
CRIE2020	Talla única	Película de polietileno y polipropileno (SPP)	Impermeable	100/bolsa, 200/envase



CRIE2010



CRIE2020

## Cubrebotas

La gama de cubrebotas de Medline ofrece una cobertura mejorada y una mayor protección contra fluidos. Los productos cubren el zapato y la pierna hasta la rodilla y tienen un cómodo diseño de talla única, con una suela texturizada en la parte inferior. También cuentan con una cinta de velcro o bandas elásticas alrededor del tobillo para ayudar a mantenerlos en su lugar y garantizar una protección adecuada.

Referencia	Tamaño	Características	Cantidad
NONE27143XL	Talla única	Resistente a los fluidos	50/caja, 150/envase
NONE27144	Talla única	Impermeable	50/caja, 150/envase

### NONE27143XL

- Resistente a los fluidos por encima del tobillo
- Protección contra fluidos en la parte inferior
- Costuras selladas en el pie



NONE27143XL

### NONE27144

- Material de polipropileno impermeable recubierto de polietileno (PE)
- Protección contra fluidos en la parte inferior
- Cinta de velcro para un ajuste personalizable



NONE27144

# Envasado innovador para simplificar la selección de mascarillas

El envasado de Medline está diseñado para facilitarle a su personal una identificación inmediata de la mayoría de características clave de la mascarilla.

## Envasado con codificación por colores

**Morado:** Mascarillas resistentes a fluidos Tipo IIR

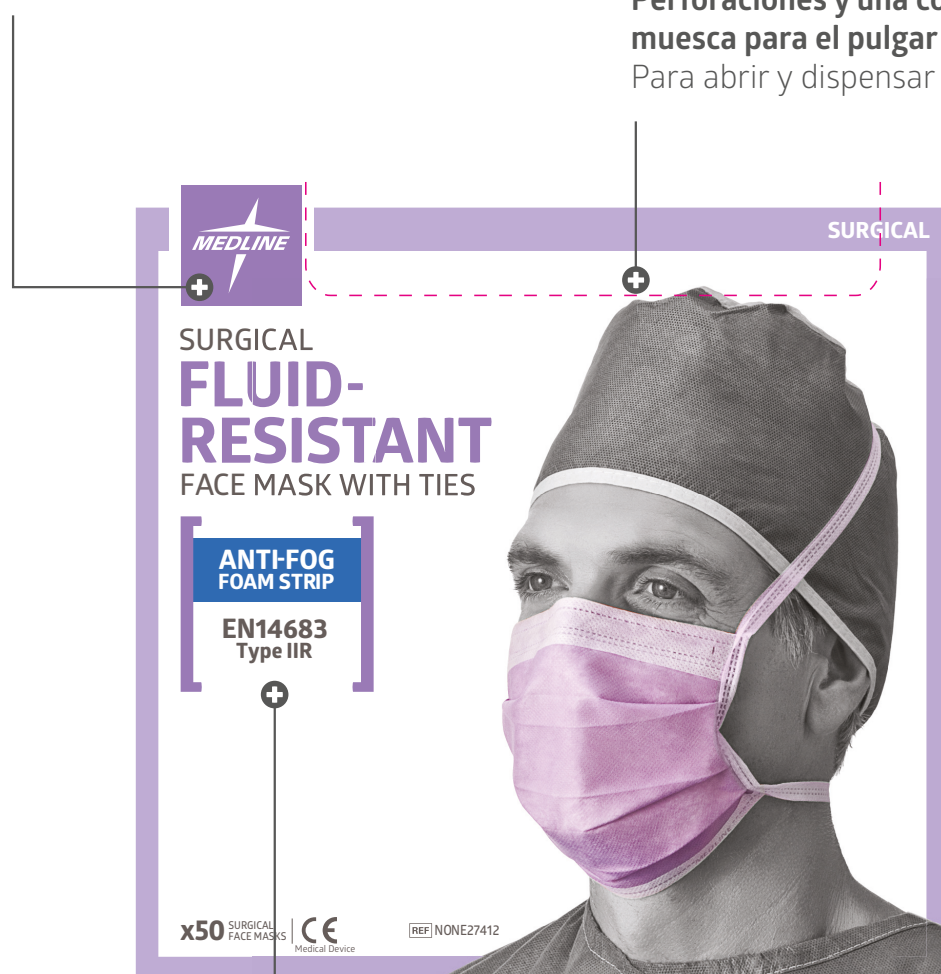
**Verde:** Mascarillas quirúrgicas Tipo II

**Naranja:** Mascarillas para intervenciones Tipo II

**Azul:** Mascarillas respiratorias

## Perforaciones y una cómoda muesca para el pulgar

Para abrir y dispensar fácilmente



## Clasificación del producto

Para una selección adecuada y tranquila



## Protección facial

### Mascarilla resistente a los fluidos con pantalla



NONE27410EL

Protección contra salpicaduras y fluidos gracias a esta mascarilla con pantalla y gomas elásticas.

- Pantalla de poliéster ópticamente transparente
- Tira de espuma antivaho

Referencia	Descripción	Cantidad
NONE27410EL	Mascarilla resistente a los fluidos con gomas y pantalla	25/caja, 4/envase

### Mascarilla resistente a los fluidos con pantalla y cintas



NONE27710

Protección contra salpicaduras y fluidos gracias a esta mascarilla con pantalla y cintas.

- Pantalla de poliéster ópticamente transparente
- Tira de espuma antivaho

Referencia	Descripción	Cantidad
NONE27710	Mascarilla resistente a los fluidos con pantalla y cintas Max X	25/caja, 4/envase
NONE27410	Mascarilla resistente a los fluidos con gomas y pantalla	25/caja, 4/envase

### Mascarilla resistente a los fluidos con gomas



NONE27412EL

- Tira de espuma antivaho
- Se puede usar con protección adicional contra salpicaduras, como una pantalla o gafas

Referencia	Descripción	Cantidad
NONE27412EL	Mascarilla resistente a los fluidos con gomas	25/caja, 4/envase

### Lentes de recambio desechables

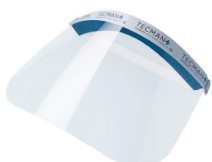


NONFRAME

Referencia	Descripción	Cantidad
NONFRAME	Monturas reutilizables, disponibles en diferentes colores	100/caja

Referencia	Descripción	Cantidad
NONLENS	Lentes de recambio desechables	250/caja

### Pantalla



NONEFS500

- Tira de espuma antivaho
- Cinta elástica para la cabeza con espuma
- No fabricado con látex de caucho natural

Referencia	Descripción	Cantidad
NONEFS500	Pantalla completa desechable con cinta de espuma elástica	96/envase

## Seguridad para el suelo

Trabajar en entornos húmedos implica estar expuesto diariamente a peligros, incluidos los resbalones, los tropiezos y las caídas. En el servicio de esterilización, en especial en las zonas de descontaminación donde se acumulan los fluidos, esto representa un riesgo para el personal.

# Mejore su nivel de seguridad en el servicio de esterilización

La solución de seguridad para el suelo de Medline se ocupa tanto del peligro de las caídas como de la necesidad de una eliminación rápida y segura de los fluidos.

## Alfombra Liqui-Loc™



- Eliminación más fácil para mejorar la higiene y la seguridad
- Parte posterior impermeable y antideslizante para estar de pie o colocar herramientas
- Antigoteo, bloqueando los fluidos con un material absorbente



Referencia	Descripción	Tamaño	Absorción	Antideslizante	Cantidad
ORLLPBS	Liqui-Loc; pequeña	71,1 x 101,6 cm	2,2 l	Sí	13/envase
ORLLPBM	Liqui-Loc; mediana	71,1 x 142,2 cm	3,0 l	Sí	10/envase
ORLLPBL	Liqui-Loc; grande	71,1 x 182,8 cm	3,9 l	Sí	8/envase

## Paño absorbente de doble cara para el suelo



- Promueve la higiene con un paño de alta absorción
- Acelera el proceso de limpieza y absorbe los derrames de fluidos
- No pensado como superficie para pisar





Referencia	Descripción	Tamaño	Absorción	Antideslizante	Cantidad
ORDSFMAT	Paño absorbente de doble cara para el suelo	75 x 38 cm	7 l	No	50/envase























**Para obtener más información**, póngase en contacto con su delegado comercial de Medline o visite nuestra página web: [www.medline.eu/es](http://www.medline.eu/es).



**Medline International Iberia S.L.U**  
Parque Empresarial San Fernando  
Edificio Munich, Planta Baja, local B  
Avenida de Castilla 2  
28830 San Fernando de Henares  
Madrid  
España  
Tfno: +34 900 600 602  
[www.medline.eu/es](http://www.medline.eu/es)  
Pedidos: [es-pedidos@medline.com](mailto:es-pedidos@medline.com)  
Atención al Cliente: [es-atencioncliente@medline.com](mailto:es-atencioncliente@medline.com)

FOLLOW US  

- Las láminas Gemini son productos sanitarios no estériles de clase I destinados al uso por profesionales sanitarios.   
- Las bandejas de transporte son productos sanitarios no estériles de clase I destinados al uso por profesionales sanitarios.   
- Las láminas absorbentes para bandejas son productos sanitarios no estériles de clase I destinados al uso por profesionales sanitarios.   
- Las placas de esterilización de aluminio son productos sanitarios no estériles destinados al uso por profesionales sanitarios.  
- Los rollos de tubo de silicona son productos sanitarios no estériles destinados al uso por profesionales sanitarios.   
- Los guantes de examen de Medline son productos sanitarios no estériles de clase I destinados al uso por profesionales sanitarios.  
- Los cubrezapatos y cubrebotas son productos sanitarios no estériles de clase I destinados al uso por profesionales sanitarios.  
- NONE27xxx son productos sanitarios no estériles de clase I destinados al uso por profesionales sanitarios.  
- Antes de su uso, consulte las instrucciones y precauciones del etiquetado correspondiente.

Nos reservamos el derecho de corregir cualquier error que pudiera aparecer en este folleto.  
© 2024 Medline es una marca comercial registrada de Medline Industries, LP. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, EE. UU. ML1111\_ES 02/2024