

Guía de productos para la central de esterilización

Amplia selección de productos y apoyo



Esterilización óptima





Cuidado meticulouso

Pocos entienden la cantidad de trabajo que implica el procesamiento en la central 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 la central de esterilización.

Esterilización

Esterilización	4
Lámina de esterilización	5
Equipos de esterilización	8
Accesorios para lámina de esterilización	8

Vestimenta de protección

Guantes	10
Batas y cubrezapatos	12
Protección facial	14

Seguridad para el suelo

Soluciones absorbentes	16
------------------------	----

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

Esterilización

Pasar de los componentes individuales a los sets envasados y esterilizados es donde el departamento central 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 Gemini²

Flexibles y más resistentes

La lámina Gemini es resistente 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 un tejido SSMMS único con una protección de barrera demostrada

Las fuertes capas múltiples de Gemini y su construcción 100 % de polipropileno (testado 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 están fabricadas en un centro con certificación WRAP. Fomentar y respetar los derechos humanos y laborales en nuestra cadena de suministro forma parte de la agenda de responsabilidad social corporativa de Medline. En la página web de WRAP hay descripciones más detalladas de sus 12 principios: www.wrapcompliance.org.

Lámina de esterilización individual Gemini

La lámina de esterilización simple Gemini es una gran solución para las unidades de esterilización donde se utilizan dos láminas para envolver un dispositivo médico o un set de instrumentos.



	GEMO 40 g	GEM1 47 g	GEM2 54 g	GEM3 61 g	GEM4 71 g	GEM5 75 g
46 x 46 cm	GEM0118-EU 1.000 ud./caja	GEM1118-EU 1.000 ud./caja	GEM2118-EU 1.000 ud./caja	GEM3118-EU 600 ud./caja		
51 x 51 cm	GEM0120-EU 1.000 ud./caja	GEM1120-EU 1.000 ud./caja	GEM2120-EU 500 ud./caja	GEM3120-EU 250 ud./caja		
61 x 61 cm	GEM0124-EU 500 ud./caja	GEM1124-EU 500 ud./caja	GEM2124-EU 500 ud./caja	GEM3124-EU 250 ud./caja	GEM4124-EU 250 ud./caja	
76 x 76 cm	GEM0130-EU 300 ud./caja	GEM1130-EU 300 ud./caja	GEM2130-EU 300 ud./caja	GEM3130-EU 200 ud./caja	GEM4130-EU 250 ud./caja	
91 x 91 cm	GEM0136-EU 300 ud./caja	GEM1136-EU 300 ud./caja	GEM2136-EU 300 ud./caja	GEM3136-EU 150 ud./caja	GEM4136-EU 150 ud./caja	GEM5136-EU 144 ud./caja
102 x 102 cm	GEM0140-EU 250 ud./caja	GEM1140-EU 250 ud./caja	GEM2140-EU 250 ud./caja	GEM3140-EU 150 ud./caja	GEM4140-EU 150 ud./caja	GEM5140-EU 96 ud./caja
114 x 114 cm	GEM0145-EU 250 ud./caja	GEM1145-EU 250 ud./caja		GEM3145-EU 100 ud./caja	GEM4145-EU 100 ud./caja	GEM5145-EU 96 ud./caja
122 x 122 cm	GEM0148-EU 250 ud./caja	GEM1148-EU 250 ud./caja	GEM2148-EU 100 ud./caja	GEM3148-EU 50 ud./caja	GEM4148-EU 50 ud./caja	GEM5148-EU 48 ud./caja
137 x 137 cm	GEM0154-EU 100 ud./caja	GEM1154-EU 100 ud./caja	GEM2154-EU 100 ud./caja	GEM3154-EU 50 ud./caja	GEM4154-EU 50 ud./caja	GEM5154-EU 48 ud./caja
137 x 183 cm	GEM0172-EU 100 ud./caja			GEM3172-EU 50 ud./caja	GEM4172-EU 50 ud./caja	

Lámina de esterilización intercalada Gemini

Las láminas de esterilización 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.



	GEM1 47 g	GEM2 54 g	GEM3 61 g	GEM4 71 g
61 x 61 cm	GEM1124INT-EU 500 ud./caja	GEM2124INT-EU 500 ud./caja	GEM3124INT-EU 250 ud./caja	GEM4124INT-EU 250 ud./caja
76 x 76 cm	GEM1130INT-EU 300 ud./caja	GEM2130INT-EU 300 ud./caja	GEM3130INT-EU 200 ud./caja	GEM4130INT-EU 250 ud./caja
91 x 91 cm	GEM1136INT-EU 300 ud./caja	GEM2136INT-EU 300 ud./caja	GEM3136INT-EU 150 ud./caja	GEM4136INT-EU 150 ud./caja
102 x 102 cm	GEM1140INT-EU 250 ud./caja	GEM2140INT-EU 250 ud./caja	GEM3140INT-EU 150 ud./caja	GEM4140INT-EU 150 ud./caja
122 x 122 cm	GEM1148INT-EU 250 ud./caja	GEM2148INT-EU 100 ud./caja	GEM3148INT-EU 50 ud./caja	GEM4148INT-EU 50 ud./caja
137 x 137 cm	GEM1154INT-EU 100 ud./caja	GEM2154INT-EU 100 ud./caja	GEM3154INT-EU 50 ud./caja	GEM4154INT-EU 50 ud./caja
137 x 183 cm				GEM4172INT-EU 50 ud./caja

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.



	GEMO 40 g	GEM1 47 g	GEM2 54 g	GEM3 61 g	GEM4 71 g	GEM5 75 g
46 x 46 cm	GEM0118T-EU 500 ud./caja	GEM1118T-EU 500 ud./caja	GEM2118T-EU 500 ud./caja	GEM3118T-EU 300 ud./caja		
51 x 51 cm	GEM0120T-EU 500 ud./caja	GEM1120T-EU 500 ud./caja	GEM2120T-EU 250 ud./caja	GEM3120T-EU 125 ud./caja		
61 x 61 cm	GEM0124T-EU 250 ud./caja	GEM1124T-EU 250 ud./caja	GEM2124T-EU 250 ud./caja	GEM3124T-EU 100 ud./caja	GEM4124T-EU 100 ud./caja	
76 x 76 cm	GEM0130T-EU 150 ud./caja	GEM1130T-EU 150 ud./caja	GEM2130T-EU 150 ud./caja	GEM3130T-EU 75 ud./caja	GEM4130T-EU 100 ud./caja	
91 x 91 cm	GEM0136T-EU 150 ud./caja	GEM1136T-EU 150 ud./caja	GEM2136T-EU 150 ud./caja	GEM3136T-EU 75 ud./caja	GEM4136T-EU 75 ud./caja	GEM5136T-EU 72 ud./caja
102 x 102 cm	GEM0140T-EU 100 ud./caja	GEM1140T-EU 100 ud./caja	GEM2140T-EU 100 ud./caja	GEM3140T-EU 75 ud./caja	GEM4140T-EU 75 ud./caja	GEM5140T-EU 48 ud./caja
114 x 114 cm	GEM0145T-EU 100 ud./caja	GEM1145T-EU 100 ud./caja		GEM3145T-EU 50 ud./caja	GEM4145T-EU 50 ud./caja	GEM5145T-EU 48 ud./caja
122 x 122 cm	GEM0148T-EU 100 ud./caja	GEM1148T-EU 100 ud./caja	GEM2148T-EU 50 ud./caja	GEM3148T-EU 30 ud./caja	GEM4148T-EU 30 ud./caja	GEM5148T-EU 24 ud./caja
137 x 137 cm	GEM0154T-EU 50 ud./caja	GEM1154T-EU 50 ud./caja	GEM2154T-EU 50 ud./caja	GEM3154T-EU 30 ud./caja	GEM4154T-EU 30 ud./caja	GEM5154T-EU 24 ud./caja
137 x 183 cm				GEM3172T-EU 30 ud./caja	GEM4172T-EU 30 ud./caja	GEM5172T-EU 24 ud./caja

Accesorios para láminas

Lámina absorbente para bandejas³

Las láminas de papel absorbente para cestas, cajas o contenedores facilitan la absorción de la condensación residual durante la esterilización.

Referencia	Descripción	Envasado
TLC009	30 x 30 cm	2.000
TLC010	30 x 45 cm	1.000
TLC011	30 x 60 cm	1.000



Funda protectora

Estas fundas protectoras protegen los instrumentos del polvo y de los agentes medioambientales. Están fabricadas con polietileno fuerte y de calidad, y son autosellables.

Referencia	Descripción	Envasado
MDS100815	20 x 30 cm	1.000
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



Equipos de esterilización

Bandejas de malla de acero inoxidable

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

Para recipientes de tamaño medio

Referencia	Descripción	Envasado
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 recipientes tres cuartos

Referencia	Descripción	Envasado
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 recipientes de tamaño completo

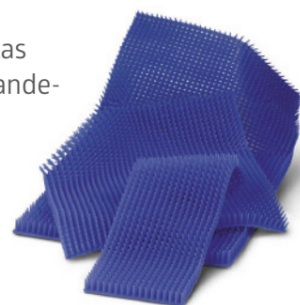
Referencia	Descripción	Envasado
SCD 633	51,5 x 24,5 x 3,0 cm	1/ud.
SCD 636	51,5 x 24,5 x 6,0 cm	1/ud.
SCD 6310	51,5 x 24,5 x 10,0 cm	1/ud.
SCDD 636	48,5 x 24,5 x 6,0 cm	1/ud.

Accesorios de esterilización

Esterillas de silicona

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

Referencia	Descripción	Envasado
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.



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 examen⁴

Con tecnología Opti-Cuff que mantiene el Roll-Down

Guantes de examen de nitrilo de 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 tests de resistencia a la perforación
- Probado frente a productos químicos
- Certificación EPI para ofrecer protección extra



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

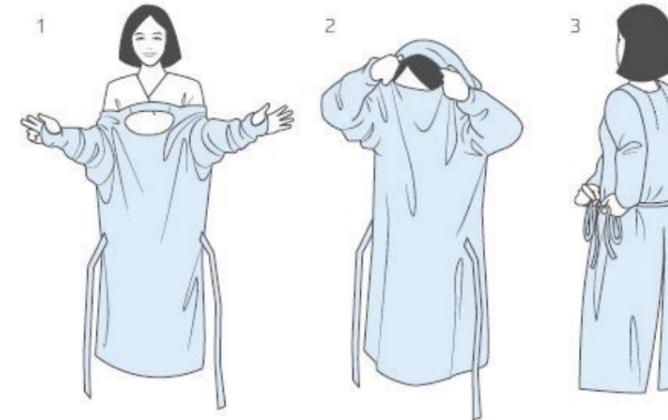
Referencia	Descripción	Envasado
MDSEXTXS	Guantes de examen de nitrilo de puño largo SensiCare, extrapequeños	100/cajas, 10 cajas/envase
MDSEXTS	Guantes de examen de nitrilo de puño largo SensiCare, pequeños	100/cajas, 10 cajas/envase
MDSEXTM	Guantes de examen de nitrilo de puño largo SensiCare, medianos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



Cumplimiento de las batas de protección impermeables

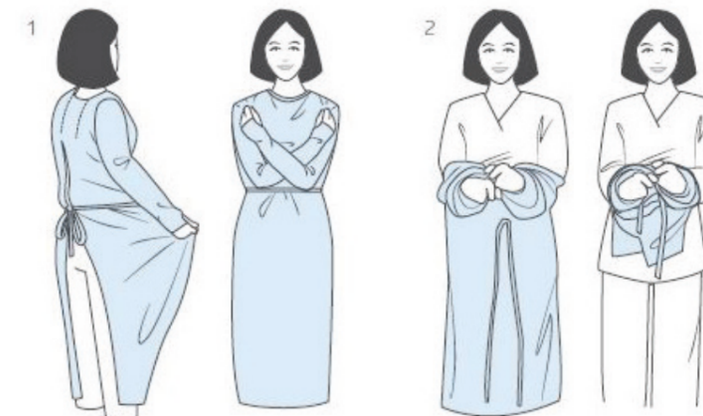
Su personal sabe lo que necesita hacer para protegerse a sí mismo y a sus pacientes, pero la falta de tiempo y los inconvenientes pueden llevar a tomar atajos con el cumplimiento adecuado de las batas. La vestimenta de protección de Medline es rápida y fácil de poner y quitar, y ofrecen protección y 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 el agua y los agentes limpiadores; las gamas CRIE404xC y CRIE500x han sido probadas según EN 16523-1 contra el agente limpiador glucoprotamina (por ejemplo, Incidin Plus).

Batas de protección impermeables bilaminadas ligeras

- Cordones en cintura y cuello
- Puños tejidos

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



CRIE4040C

Batas de protección impermeables de polietileno

- Se pone por la cabeza
- Muñecas con presillas para el pulgar
- Plegadas individualmente y envueltas en una caja dispensadora

Referencia	Tamaño	Color	Envasado
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 conveniente para los usuarios que quieren añadir una protección extra frente a fluidos con un coste más bajo

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



NONE24274W

Calzado

Cubrezapatos⁵

Los cubrezapatos evitan la contaminación medioambiental y reducen la transmisión de microorganismos. Fabricados con materiales de polietileno y/o polipropileno, algunos modelos cuentan con protección adicional contra fluidos.

Referencia	Tamaño	Material	Características	Envasado
CRIE2010	Talla única	Película de polietileno	Impermeables	100/bolsa, 1.000/envase
CRIE2020	Talla única	Película de polietileno y polipropileno (SPP)	Impermeables	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 correa de velcro o bandas elásticas alrededor del tobillo para ayudar a mantenerlos en su lugar y garantizar una protección adecuada.

Referencia	Tamaño	Características	Envasado
NONE27143XL	Talla única	Resistente a los fluidos	50/caja, 150/envase
NONE27144	Talla única	Impermeables	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 material
- Protección contra fluidos en la parte inferior
- Correa 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

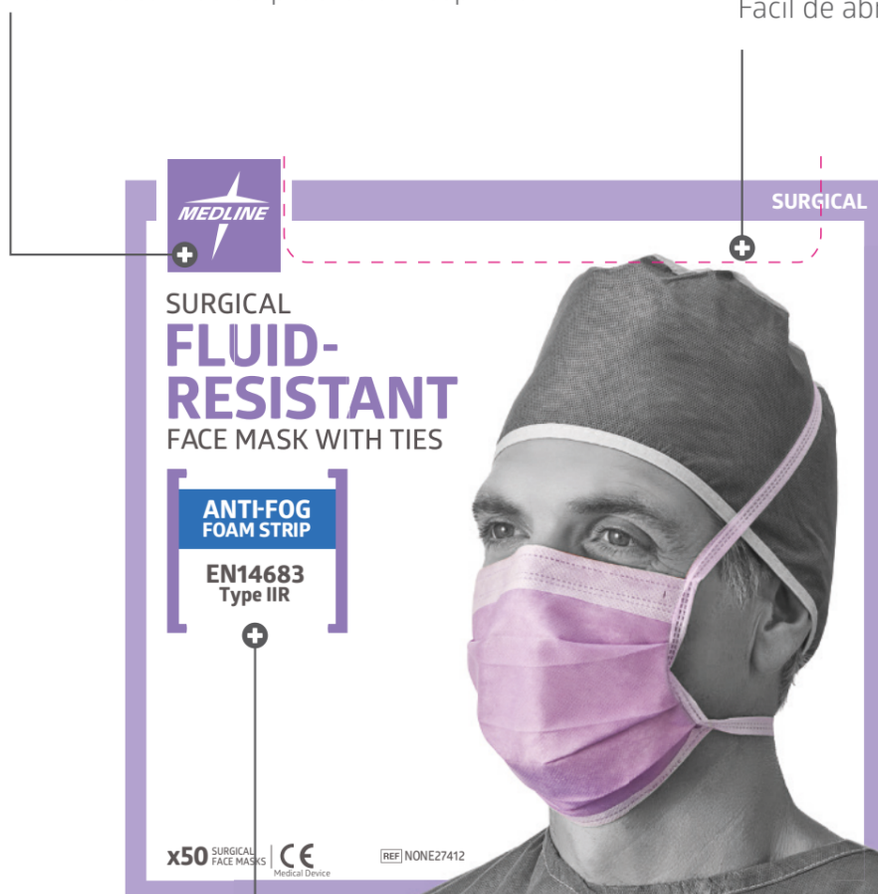
Morado: Mascarillas quirúrgicas resistentes a los fluidos Tipo IIR

Verde: Mascarillas quirúrgicas Tipo II

Naranja: Mascarillas para intervenciones Tipo II

Azul: Mascarillas de protección respiratoria

Perforaciones y una cómoda muesca para el pulgar
Fácil de abrir y desechar



Clasificación del producto
Para una selección adecuada y tranquilidad

Protección facial

Mascarilla quirúrgica resistente a los fluidos con pantalla⁶



NONE27410EL

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

- Pantalla de poliéster ópticamente transparente
- Tira de espuma antivaho

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

Mascarilla quirúrgica resistente a los fluidos con pantalla y cintas⁶



NONE27710

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

- Pantalla de poliéster ópticamente transparente
- Tira de espuma antivaho

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

Mascarilla quirúrgica resistente a los fluidos con gomas⁶



NONE27412EL

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

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

Lentes de recambio desechables



NONFRAME

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

Referencia	Descripción	Envasado
NONLENS	Lentes de recambio desechables	250/caja

Pantalla



NONEFS500

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

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

Mejore el nivel de seguridad en su central de esterilización

Trabajar en entornos húmedos implica estar expuesto a peligros, incluidos los resbalones, los tropiezos y las caídas, a diario. En la central de esterilización, en especial en las zonas de descontaminación donde se acumulan los fluidos, esto representa un riesgo para el personal. 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 absorbente para el suelo Liqui-Loc™

- Contención de líquidos más fácil para mejorar la higiene y la seguridad
- Parte posterior impermeable y antideslizante
- Antigoteo, bloqueando los fluidos gracias a su material absorbente



Referencia	Descripción	Tamaño	Absorción	Antideslizante	Envasado
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, no es una alfombra



Referencia	Descripción	Tamaño	Absorción	Antideslizante	Envasado
ORDSFMAT	Superficie absorbente de doble cara para el suelo	75 x 38 cm	7 L	n.º	50/envase

Para obtener más información, póngase en contacto con su delegado comercial de Medline o visite nuestra página web: es.medline.eu



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
Fax: +34 900 600 603

es.medline.eu
es-atencioncliente@medline.com

SÍGANOS



² Las láminas Gemini son productos sanitarios no estériles de clase I destinados al uso por profesionales sanitarios. Antes de usarlos, consulte las instrucciones y precauciones del etiquetado correspondiente.



³ Las láminas absorbentes para equipos son productos sanitarios no estériles de clase I destinados al uso por profesionales sanitarios. Antes de usarlos, consulte las instrucciones y precauciones del etiquetado correspondiente.



⁴ Los guantes de examen de Medline son productos sanitarios no estériles de clase I destinados al uso por profesionales sanitarios. Antes de usarlos, consulte las instrucciones y precauciones del etiquetado correspondiente.



⁵ Los cubrezapatos y cubrebotas son productos sanitarios no estériles de clase I destinados al uso por profesionales sanitarios. Antes de usarlos, consulte las instrucciones y precauciones del etiquetado correspondiente.



⁶ NONE27xxx son productos sanitarios no estériles de clase I destinados al uso por profesionales sanitarios. Antes de usarlos, consulte las instrucciones y precauciones del etiquetado correspondiente.

