

Láminas de esterilización Gemini

Garantice la integridad de su proceso de esterilización.



**Una
maravilla
de lámina**



Láminas de esterilización Gemini

Ayuda a garantizar la integridad de su proceso de esterilización

Flexibles y más resistentes

La lámina Gemini está fabricada 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.

Versatilidad

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

GEMO-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. La promoción y el respeto de los derechos humanos y laborales en nuestra cadena de suministro forman 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 individual Gemini está diseñada como solución ideal para las unidades de esterilización donde se utilizan dos láminas para envolver un producto sanitario o un set de instrumentos.



	GEM0 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		
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	
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					GEM4145-EU 100 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	
137 x 183 cm	GEM0172-EU 100 ud./caja					

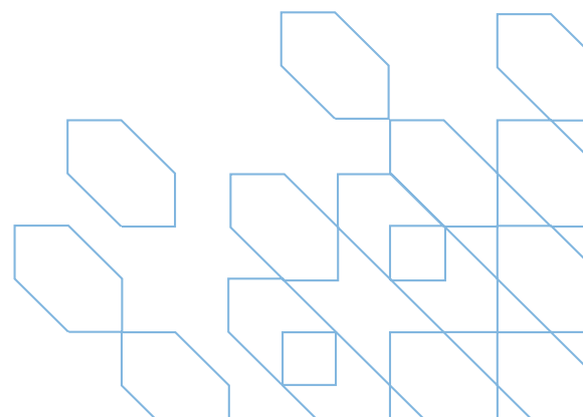
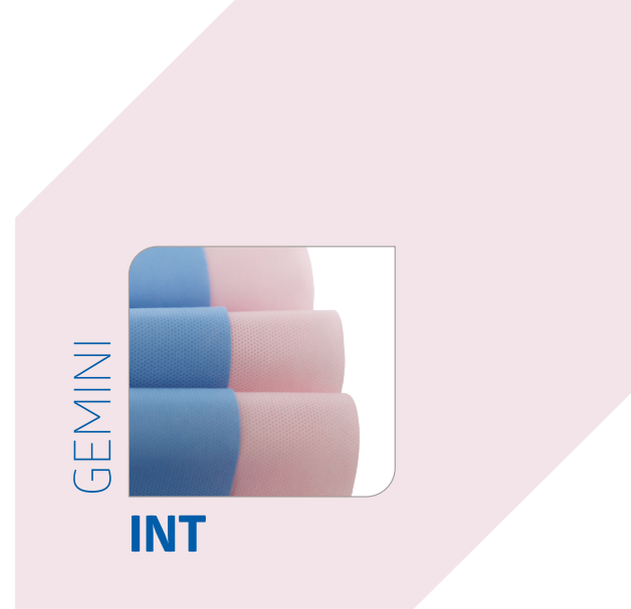


Lámina de esterilización intercalada Gemini

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.



	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			GEM3154INT-EU 50 ud./caja	GEM4154INT-EU 50 ud./caja
137 x 183 cm				GEM4172INT-EU 50 ud./caja

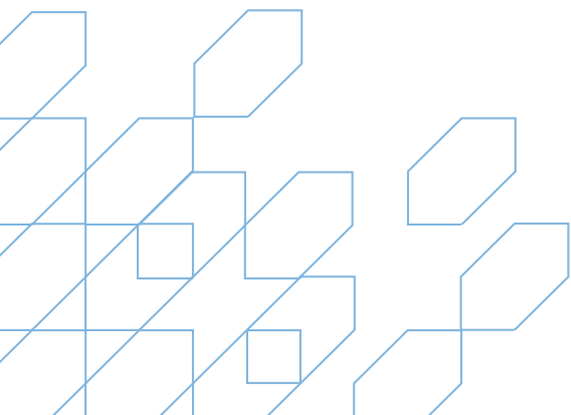


Lámina de esterilización doble Gemini

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.



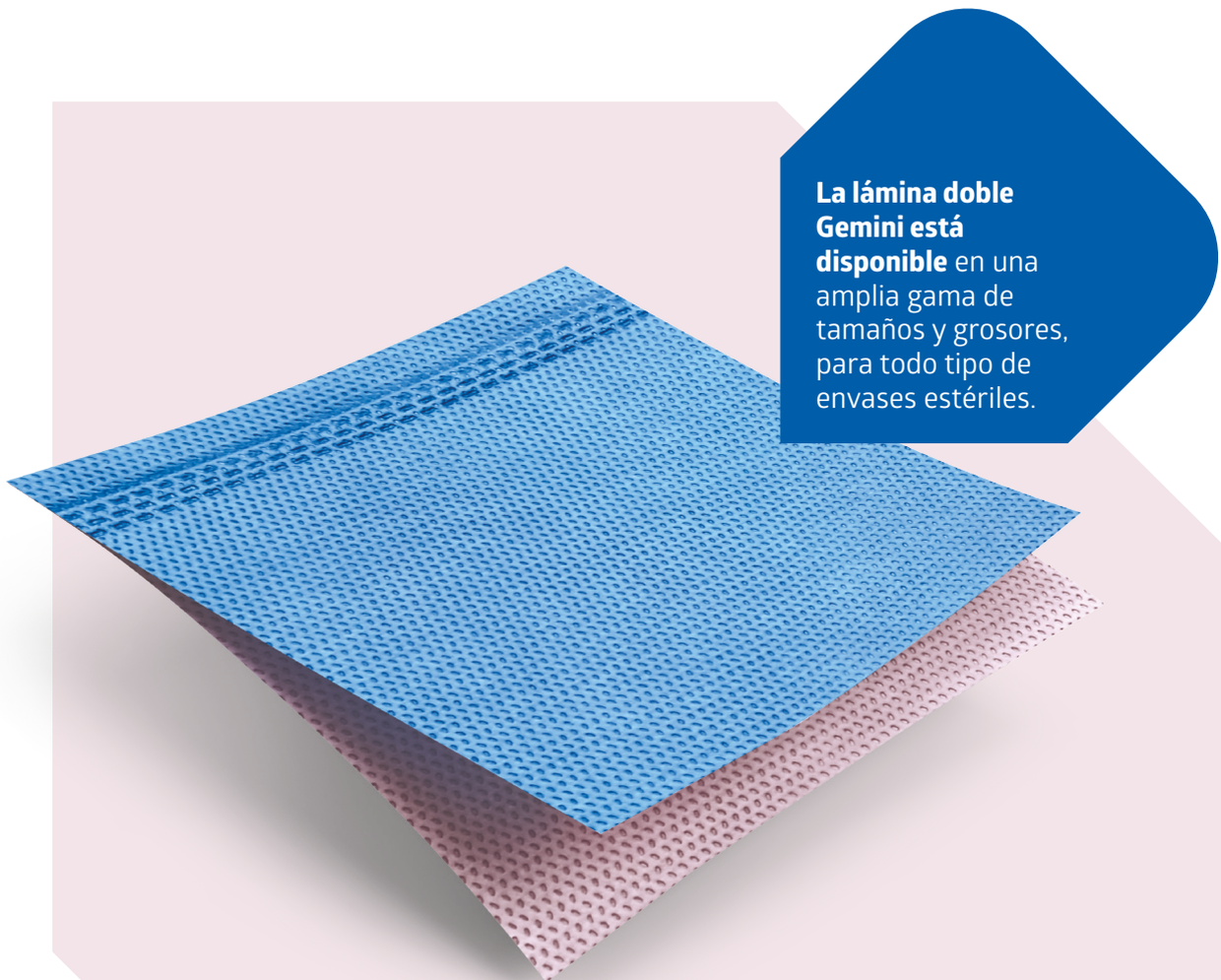
	GEM0 40 g	GEM1 47 g	GEM2 54 g	GEM3 61 g	GEM4 71 g	GEM5 75 g
46 x 46 cm	GEM0118T-EU 500 ud./caja	GEM1118T-EU 500 ud./caja	GEM2118T-EU 500 ud./caja	GEM3118T-EU 300 ud./caja		
61 x 61 cm	GEM0124T-EU 250 ud./caja	GEM1124T-EU 250 ud./caja	GEM2124T-EU 250 ud./caja	GEM3124T-EU 100 ud./caja	GEM4124T-EU 100 ud./caja	
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		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	

Tabla de resistencia

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

Serie GEM de Medline	Límite recomendado del peso de la bandeja según las instrucciones de uso de Medline
Peso super ligero GEM0XXX	0 – 2,7 kg
Peso ligero GEM1XXX	2,7 kg
Peso estándar GEM2XXX	4 kg
Peso medio GEM3XXX	5,9 kg
Peso pesado GEM4XXX	7,7 kg
Peso super pesado GEM5XXX	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 grosores, para todo tipo de envases estériles.

Accesorios para láminas

Funda protectora

Estas fundas 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	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



Lámina absorbente para bandejas

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

Referencia	Descripción	Envasado
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, almacenamiento y transporte

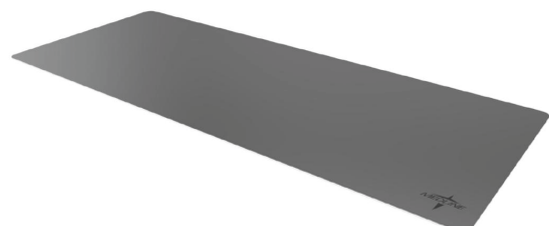
Referencia	Descripción	Envasado
GEMTRAY3CE	31 x 56 cm	10
GEMTRAY4CE	43 x 69 cm	8



Placa de esterilización de aluminio

La placa de esterilización de aluminio ofrece una placa de aluminio sólido reutilizable que se utiliza debajo de bandejas o cestas de esterilización, para crear un disipador de calor, lo que mejora la evaporación del vapor para repeler el agua durante la esterilización por vapor.

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

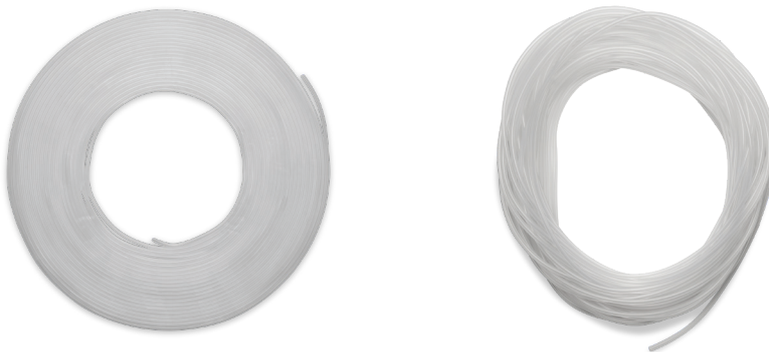


Rollo de tubo de silicona

Este rollo de tubo de silicona puede cortarse y utilizarse para proteger las puntas afiladas de los instrumentos quirúrgicos durante su almacenamiento, manipulación y esterilización.

Referencia	Diámetro interior	Diámetro exterior	Envasado
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



Para saber más sobre las láminas Gemini, póngase en contacto con su Account Manager de Medline o visítenos en: 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
Pedidos: es-pedidos@medline.com
Atención al Cliente: es-atencioncliente@medline.com

FOLLOW US  

Las láminas Gemini y las bandejas de transporte son productos sanitarios no estériles de clase I destinados a ser utilizados por profesionales sanitarios.



Las láminas absorbentes para equipos son productos sanitarios no estériles de clase I destinados al uso por profesionales sanitarios.



Las placas de esterilización de aluminio son productos sanitarios de clase I destinados al uso por profesionales sanitarios.



Los rollos de tubo de silicona son productos sanitarios de clase I destinados al uso por profesionales sanitarios. Antes del uso, se recomienda consultar 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. ML678_ES 02/2024