

Gemini Sterilisationsvlies

Sicher, effizient und anwenderfreundlich.



Vielseitiges Sterilisations- vlies



Gemini Sterilisationsvlies

Sicher, effizient und anwenderfreundlich

Drapierfähig und stark

Das Gemini-Vlies ist reiß- und durchstoßfest und damit leistungsfähiger als Standard-SMS-Vlies. Es ist sehr weich, lässt sich leicht falten und ist einfach in der Handhabung.

Geringe Fusselbildung und hervorragende Hafteigenschaften

Die Oberfläche ist so gestaltet, dass sie sich gut mit Sterilisationsklebeband kombinieren lässt. Von Natur aus fusselarm, trägt es dazu bei, die Unversehrtheit von Sterilverpackungen zu erhalten.

Einzigartiges SSMMS-Gewebe mit bewährtem Barrierschutz

Mit seinem starken, mehrlagigen Polypropylen-Material (100 %) besitzt Gemini einen hohen Barrierschutz gegen Flüssigkeiten und Partikel (konform EN 11607-01 und EN 868-2).

Vielseitig

Gemini Sterilisationsvlies von Medline eignet sich zur Verwendung mit allen wichtigen Sterilisationsverfahren, darunter:

GEMO-GEM5

- Dampfsterilisation im Vorvakuumverfahren
- Dampfsterilisation im Gravitationsverfahren

GEM1-GEM5

- ETO-Sterilisation
- STERRAD® Sterilisation
- STERIS V-PRO® Niedertemperatur-Sterilisation
- STERIZONE® VP4-Sterilisation

WRAP-Zertifizierung

Das Gemini-Sterilisationsvlies wird in einem WRAP-zertifizierten Werk hergestellt. Die Förderung und Einhaltung von Arbeits- und Menschenrechten in unserer Lieferkette ist Teil der Agenda der sozialen Verantwortung von Medline. Eine genaue Beschreibung der zwölf WRAP-Grundsätze finden Sie auf der Website: www.wrapcompliance.org.



Gemini Single – Einlagiges Sterilisationsvlies

Gemini Single Sterilisationsvlies ist eine ideale Lösung für den Einsatz in Sterilisationseinheiten, in denen zwei Tücher zum Einwickeln eines Medizinprodukts oder eines Instrumentensets verwendet werden.



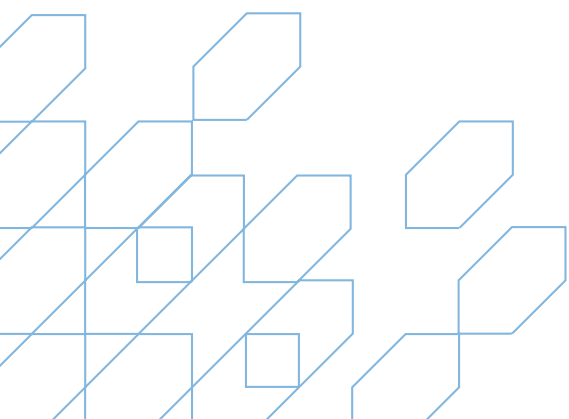
	GEM0 40 g	GEM1 47 g	GEM2 54 g	GEM3 61 g	GEM4 71 g	GEM5 75 g
46 cm x 46 cm	GEM0118-EU 1.000 Stck./Karton	GEM1118-EU 1.000 Stck./Karton	GEM2118-EU 1.000 Stck./Karton	GEM3118-EU 600 Stck./Karton		
61 cm x 61 cm	GEM0124-EU 500 Stck./Karton	GEM1124-EU 500 Stck./Karton	GEM2124-EU 500 Stck./Karton	GEM3124-EU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

Gemini Interleaved – Zweilagiges Sterilisationsvlies

Das Sterilisationsvlies Gemini Interleaved bietet sowohl die Mehrschicht-Technologie als auch eine Farbunterscheidung für Aufbereitungseinheiten, die mit zwei einzelnen Tüchern in sequenzieller Einschlagtechnik arbeiten. Diese Lösung kombiniert Reißfestigkeit mit Sicherheit. Das Vlies ist für die Verwendung mit allen wichtigen Sterilisationsverfahren geeignet.



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



Gemini Bonded – fest verbundenes Sterilisationsvlies

Das Gemini Bonded Sterilisationsvlies sorgt für mehr Sicherheit und Effizienz bei Ihren Sterilisationsprozessen. Es besteht aus zwei fest verbundenen Tüchern von außerordentlicher Stärke für verbesserte Effizienz. Die doppelte Färbung erleichtert die Locherkennung und hilft dabei, zwischen Instrumentensätzen zu unterscheiden.



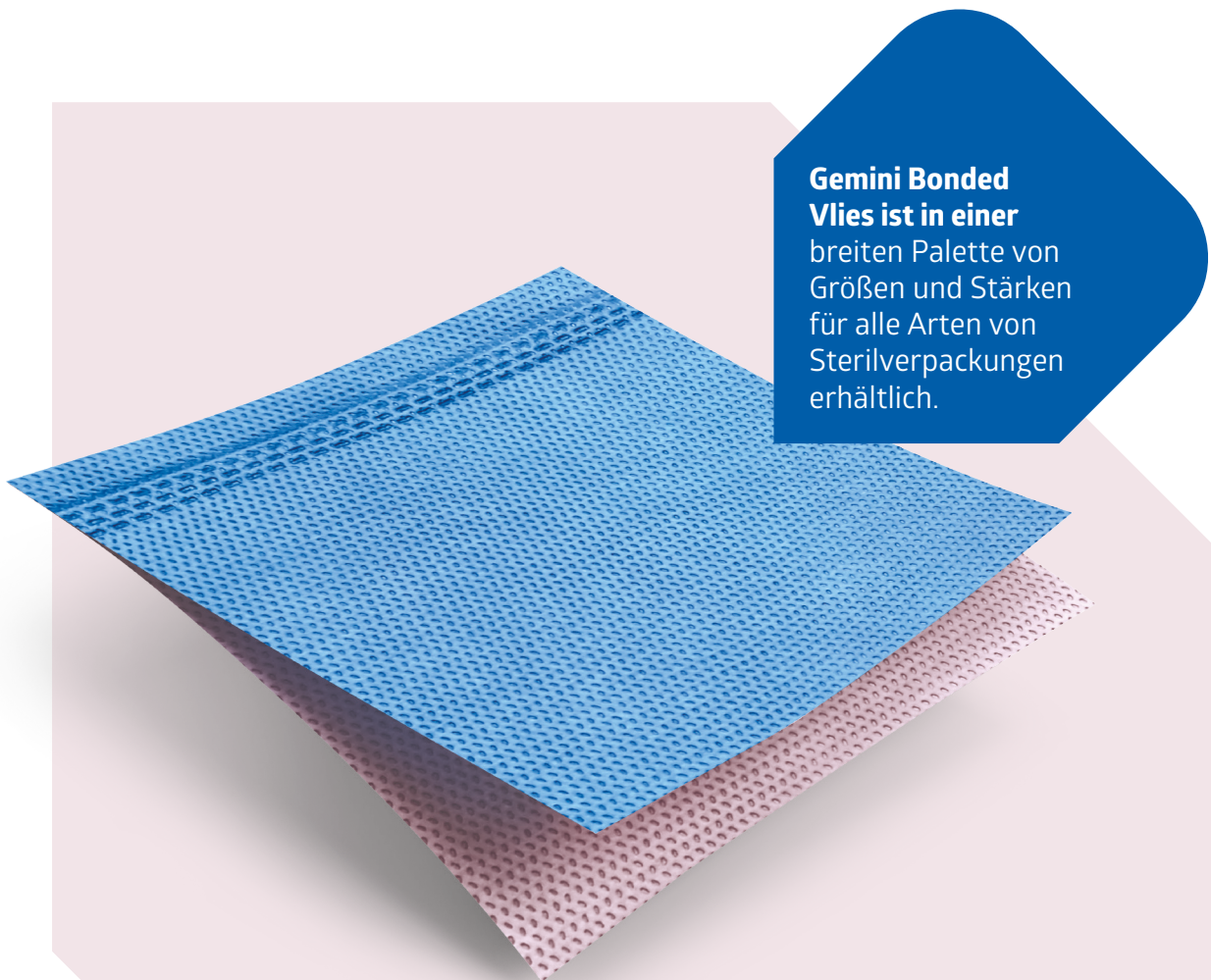
	GEMO 40 g	GEM1 47 g	GEM2 54 g	GEM3 61 g	GEM4 71 g	GEM5 75 g
46 cm x 46 cm	GEM0118T-EU 500 Stck./Karton	GEM1118T-EU 500 Stck./Karton	GEM2118T-EU 500 Stck./Karton	GEM3118T-EU 300 Stck./Karton		
61 cm x 61 cm	GEM0124T-EU 250 Stck./Karton	GEM1124T-EU 250 Stck./Karton	GEM2124T-EU 250 Stck./Karton	GEM3124T-EU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

Empfohlenes Gewicht

Wählen Sie das richtige Sterilsationsvlies

Gemini von Medline - Einordnung der Artikelnummern	Empfohlenes Tablettgewicht gemäß der Bedienungsanleitung von Medline
Superleichtes GEM0XXX	0 - 2,7 kg
Leichtgewicht GEM1XXX	2,7 kg
Normales Gewicht GEM2XXX	4 kg
Mittelschweres Gewicht GEM3XXX	5,9 kg
Schwergewicht GEM4XXX	7,7 kg
Super-Schwergewicht GEM5XXX	11,3 kg

Die Gewichtsgrenzen gelten für die Sterilisationsverfahren Vorvakuum, Schwerkraftdampf und Ethylenoxid-Sterilisation. Informationen zu anderen Sterilisationsverfahren finden Sie in der Bedienungsanleitung.



Zubehör für Sterilisationsvlies

Staubschutzbeutel

Diese Abdeckungen sollen die Instrumentensiebe vor Staub und Umwelteinflüssen schützen. Sie sind aus stabilem, hochwertigem Polyethylen gefertigt und selbstverschließbar.

Artikelnummer	Beschreibung	Verpackung
MDS100815	20 cm x 30 cm	1.000
MDS100825	30 cm x 50 cm	500
MDS100830	40 cm x 55 cm	500
MDS100835	40 cm x 75 cm	250
MDS100840	60 cm x 75 cm	250
MDS100845	63 cm x 94 cm	100



Trayliner

Papiereinlagen erleichtern die Absorption von Kondenswasser während der Sterilisation.

Artikelnummer	Beschreibung	Verpackung
TLC009	30 cm x 30 cm	2.000
TLC010	30 cm x 45 cm	1.000
TLC011	30 cm x 60 cm	1.000



Transfertablett

- Hartkunststoff ist so beschaffen, dass er einen Luftstrom gewährleistet
- Hilft, freiliegende Drahtregale zu reduzieren
- Schützt das Instrumentensieb vor Löchern oder Rissen bei Sterilisation, Lagerung und Transport

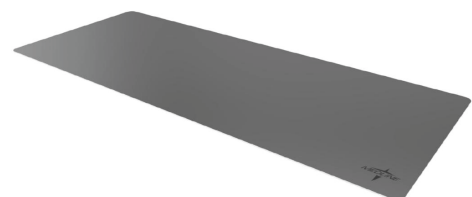
Artikelnummer	Beschreibung	Verpackung
GEMTRAY3CE	31 cm x 56 cm	10
GEMTRAY4CE	43 cm x 69 cm	8



Aluminium-Sterilisationsplatte

Die Aluminium-Sterilisationsplatte ist ein wiederverwendbares, massives Aluminiumblech, das unter Sterilisationstabletts oder -körben verwendet wird, um eine Wärmesenke zu schaffen, die zu einer verbesserten Verdampfung des Dampfes führt und Wasser während der Dampfsterilisation abhält.

Artikelnummer	Beschreibung	Verpackung
LCLC1850CE	52 cm x 24 cm	1
LCLC1851CE	48 cm x 24 cm	1



Silikonschlauch-Rolle

Diese unsterile Silikonschlauchrolle kann abgeschnitten und zum Schutz der scharfen Spitzen von chirurgischen Instrumenten bei der Lagerung, Handhabung und Sterilisation verwendet werden.

Artikelnummer	Innendurchmesser (ID)	Außendurchmesser [mm]	Verpackung
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



Eine Rolle mit 15 m lässt sich leicht auf die gewünschte Länge zuschneiden, je nach klinischem Bedarf

Wenn Sie mehr über das Gemini Sterilisationsvlies erfahren möchten, können Sie sich jederzeit gerne an Ihren Medline Außendienstmitarbeiter wenden oder Sie besuchen die Medline Website: www.medline.eu/de



Medline International Germany GmbH
Medline-Straße 1-3
47533 Kleve
Deutschland
Tel.: +49 2821 7510-0

www.medline.eu/de
de-customerservice@medline.com

Medline International Switzerland Sàrl
1 Place de Longemalle, c/o MN & Associates SA
1204 Genf
Schweiz
Tel.: +41 848 244 433

www.medline.eu/ch
ch-customerservice@medline.com

Medline Austria GmbH
c/o CHSH Cerha Hempel Spiegelfeld, Hlawati
Parkring 2
1010 Wien
Österreich
Tel.: +43 800 201 878

www.medline.eu/at
at-customerservice@medline.com

FOLLOW US  

Gemini Sterilisationsvlies und Transfertablets sind nicht sterile Medizinprodukte der Klasse I und für die Nutzung durch medizinisches Fachpersonal entwickelt.



Medline International France SAS
5 Rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, Frankreich



Trayliner sind nicht sterile Medizinprodukte der Klasse I und für die Nutzung durch medizinisches Fachpersonal entwickelt.



Medical Device Safety Service GmbH
Schiffgraben 41
30175 Hannover, Deutschland



Sterilisationsplatten aus Aluminium sind unsterile Medizinprodukte der Klasse I, die für die Verwendung durch medizinisches Fachpersonal bestimmt sind.



PROSIMED S.r.l.
Via della Magliana, 295
00146 Rom, Italien



Silikonschlauchrollen sind unsterile Medizinprodukte der Klasse I, die für die Verwendung durch medizinisches Fachpersonal bestimmt sind.



Shanghai International Holding Corp. GmbH
Eiffelstraße 80
20537 Hamburg, Deutschland



Bitte beachten Sie vor der Anwendung die Gebrauchsanweisung und die Vorsichtsmaßnahmen auf dem Etikett.

Wir behalten uns das Recht vor, etwaige Fehler in dieser Broschüre zu korrigieren.

© 2024 Medline ist eine eingetragene Marke von Medline Industries, LP. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. ML678_DE 03/2024