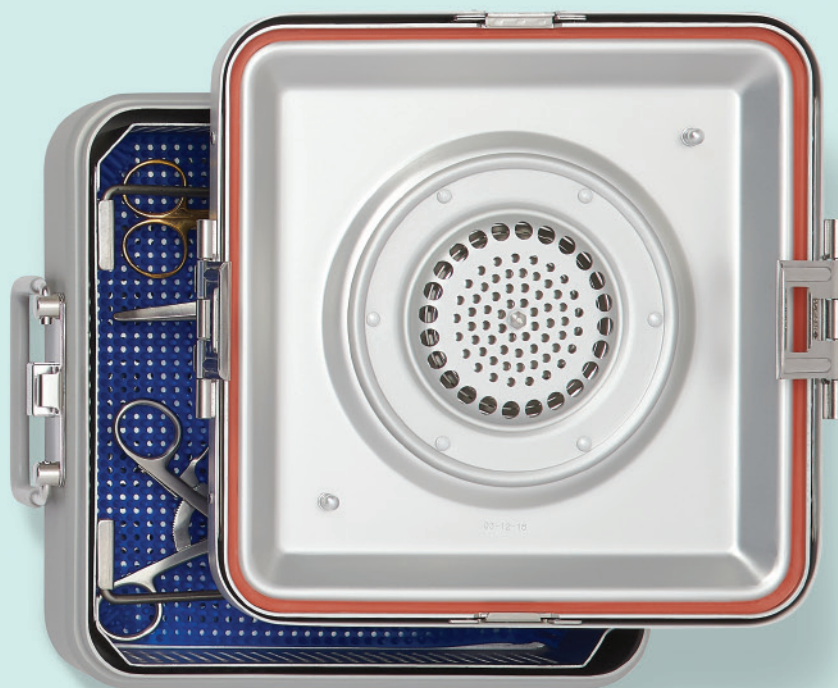


Produktübersicht für das Sterilgutmanagement

Umfassende Auswahl an Produkten zur Verwendung in der AEMP



Sterilisation Sicheres Sterilgut- management





Besondere Sorgfalt

Die Sterilisation hat das Ziel 99,999 % der Pathogene abzutöten. Nur wenige verstehen, wie viel Aufwand dies für das Sterilgutmanagement bedeutet.

Medline unterstützt Sie dabei, die Sterilität von chirurgischen Instrumenten zu erzielen. Wir bieten Ihnen ein breites Sortiment an essentiellen Produkten für jeden Schritt bei der Sterilgutversorgung.

Sterilisation

Steriset® Sterilisations-Container	5
Siebkörbe	6
Zubehör für die Sterilisation	9
Sterilisationsvlies	10
Sterilisationsvlies Zubehör	12

Schutzbekleidung

Handschuhe	14
Schutzkittel und Schuhüberzüge	16
Gesichtsschutz	19

Sicherheit der Arbeitsumgebung

Bodensaugmatte	20
-----------------------	-----------

Stellen Sie Ihre Produkte für die Sterilgutversorgung mit Ihrem Medline Außendienstmitarbeiter zusammen. Wir unterstützen Sie gerne dabei und optimieren damit Ihre täglichen Arbeitsprozesse.

Sterilisation

Speziell die Sterilisation schwerer Ladungen als auch mangelnde Dampfqualität erhöhen die Wahrscheinlichkeit, dass in einem Steril-Container nach Programmende Restkondensat verbleibt. Medline hilft Ihnen dies zu vermeiden.

SteriSet Sterilisations-Container¹

Einmaliges Schutzdeckel-Konzept (Doppel-Deckel) ----- +

- Extrem langlebiges Design zum Schutz vor mechanischen Verletzungen, Kondensateinregnung oder Durchfeuchtung
- Extra Schutz für Ihre wertvollen Instrumente während des Transports, der Lagerung sowie beim aseptischen Öffnen.
- Platzsparendes „Schutzdeckel“ Design ermöglicht ein Über-einanderstapeln von bis zu 3 Containern in der AEMP
- Sicherer Schutz vor Restkondensat, Staub, und anderen möglichen Umwelteinflüssen zur Erzielung und Bewahrung der Sterilität.

Spezielles druckgesteuertes Kondensat-Ableitventil aus Edelstahl ----- +

- Nachhaltige Lösung bei Gewährleistung der Sterilität
- Keine Verbrauchsmaterialien wie Einweg-Papierfilter notwendig
- Automatische Öffnung des Druckventils in der Druckphase einer Dampfsterilisation
- Ventil bleibt nach der Sterilisation geschlossen, zur Sicherung einer besonders hohen, mikrobiologischen Barriere.

Thermo-Loc ----- +

- Intelligentes, automatisches Versiegelungssystem durch Temperatureinwirkung bei der Sterilisation
- Keine manuelle Versiegelung mittels Einwegplomben notwendig
- Absolut manipulationssichere Versiegelung
- Stellt sicher, dass der Container bis zum Öffnen im Operationssaal dicht bleibt. Sehr einfaches Entsiegeln, Öffnen und Rücksetzen.
- Farbkodierung durch optional erhältliche verschiedenfarbige Griffe. Einfaches Anbringen von erhältlichen Kodierschildern durch Schiebeprinzip.

Spezielles Kondensatableitventil für schwere Beladungen

- Ideal für Sets über 8 kg oder für Anlagen mit Nassdampf-Bedingungen
- Öffnet sich automatisch bei Überschreitung von 130°C, so dass das vorhandene Kondensat aus dem Container abfließt, bevor die Vakuumtrocknung beginnt.
- Wenn sich die AEMP unter 110°C abkühlt, schließt sich der Kondensatableiter automatisch und gewährleistet so eine trockene, vollständig geschützte Instrumentenlagerung unter Bewahrung der Sterilität.



Entsiegelter Zustand



Versiegelter Zustand

SteriSet Lang-Container

Konzipiert für Instrumentensiebe aller Größen.
Die unten angegebenen Maße sind Länge x Breite x Höhe.

Boden geschlossen

Artikelnummer Deckel aus Aluminium	Artikelnummer Deckel aus Edelstahl	Beschreibung	Packungseinheit
TVA60	TVE60	59,6 x 27,5 x 12,0 cm	1 Stück
TVA61	TVE61	59,6 x 27,5 x 14,0 cm	1 Stück
TVA62	TVE62	59,6 x 27,5 x 16,0 cm	1 Stück
TVA64	TVE64	59,6 x 27,5 x 21,0 cm	1 Stück
TVA66	TVE66	59,6 x 27,5 x 27,0 cm	1 Stück

Kondensat-Ableiter im Boden

Artikelnummer Deckel aus Aluminium	Artikelnummer Deckel aus Edelstahl	Beschreibung	Packungseinheit
TVA67	TVE67	59,6 x 27,5 x 12,0 cm	1 Stück
TVA68	TVE68	59,6 x 27,5 x 14,0 cm	1 Stück
TVA69	TVE69	59,6 x 27,5 x 18,0 cm	1 Stück
TVA6A	TVE6A	59,6 x 27,5 x 23,0 cm	1 Stück
TVA6B	TVE6B	59,6 x 27,5 x 29,0 cm	1 Stück

SteriSet Halb-Container

Boden geschlossen

Artikelnummer Deckel aus Aluminium	Artikelnummer Deckel aus Edelstahl	Beschreibung	Packungseinheit
TVA30	TVE30	29,6 x 27,5 x 12,0 cm	1 Stück
TVA31	TVE31	29,6 x 27,5 x 14,0 cm	1 Stück
TVA32	TVE32	29,6 x 27,5 x 16,0 cm	1 Stück
TVA34	TVE34	29,6 x 27,5 x 21,0 cm	1 Stück
TVA36	TVE36	29,6 x 27,5 x 27,0 cm	1 Stück

Kondensat-Ableiter im Boden

Artikelnummer Deckel aus Aluminium	Artikelnummer Deckel aus Edelstahl	Beschreibung	Packungseinheit
TVA37	TVE37	29,6 x 27,5 x 12,0 cm	1 Stück
TVA38	TVE38	29,6 x 27,5 x 14,0 cm	1 Stück
TVA39	TVE39	29,6 x 27,5 x 18,0 cm	1 Stück
TVA3A	TVE3A	29,6 x 27,5 x 23,0 cm	1 Stück
TVA3B		29,6 x 27,5 x 29,0 cm	1 Stück

KleinSet Container

1/4-Größe

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
KVA10	28,5 x 13,5 x 6,0 cm	1 Stück
KVA11	28,5 x 13,5 x 8,0 cm	1 Stück
KVA12	28,5 x 13,5 x 10,0 cm	1 Stück

Container-Siegel

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
DPKSIE1	Grün	500/Karton
DPKSIE2	Blau	500/Karton
DPKSIE3	Rot	500/Karton
DPKSIE4	Gelb	500/Karton
DPKSIE5	Weiß	500/Karton

DPKSIE3



SteriSet Farbkodierung

Schaffen Sie sich eine bessere Übersicht und Struktur mit einfach austauschbaren Farbelementen. Zur Trennung nach unterschiedlichen OP-Eingriffen, - Sälen, externen Dienstleistern oder Fachabteilungen.

- Unterstützt das Personal die Instrumentensiebe zielgenau zu lagern und zu entnehmen und erhöht so die Sicherheit.

Farbige Griffe



Kodierschilder



Siebkörbe

Aus Edelstahl-Drahtgeflecht (Maschweite 3 x 3 mm), mit Stapelrand

Passende Auswahl an Siebschalen für alle Container Größen

Für Halb-Container

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
SCD 333	24,5 x 24,5 x 3,0 cm	1 Stück
SCD 336	24,5 x 24,5 x 6,0 cm	1 Stück
SCD 3310	24,5 x 24,5 x 10,0 cm	1 Stück

Für 3/4-Container

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
SCD 433	40,0 x 25,0 x 3,0 cm	1 Stück
SCD 436	40,0 x 25,0 x 6,0 cm	1 Stück
SCD 4310	40,0 x 25,0 x 10,0 cm	1 Stück

Für Lang-Container

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
SCD 633	51,5 x 24,5 x 3,0 cm	1 Stück
SCD 636	51,5 x 24,5 x 6,0 cm	1 Stück
SCD 6310	51,5 x 24,5 x 10,0 cm	1 Stück
SCDD 636	48,5 x 24,5 x 6,0 cm	1 Stück

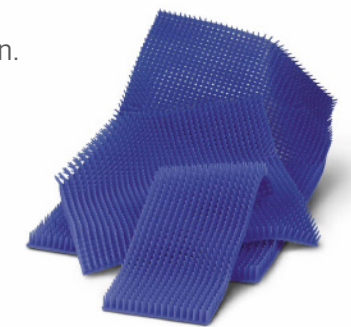


SteriSet Zuberhör

Silikonmatten

Für Siebschalen - zur schonenden Lagerung von Fein-Instrumenten. Passend für jede Siebgröße verfügbar

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
MDNSNS315	12,7 x 24,1 cm	1 Stück
MDNSNS335	24,1 x 24,1 cm	1 Stück
MDNSNS435	39,4 x 24,1 cm	1 Stück
MDNSNS635	47 x 24,1 cm	1 Stück



Indikator-Klebe-Etikett

Für Container mit offenem Etikettenrahmen

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
DPCIS13	Lasche rechts, für Container mit rechts offenem Etikettenrahmen	500/Karton
DPCIS02	Lasche oben	500/Karton



Gemini Sterilisationsvlies²

Drapierfähig und stark

Das Gemini Sterilisationsvlies ist reiß- und stichfest. Es ist leistungsfähiger als handelsübliche SMS-Vliese. Es ist sehr weich, lässt sich leicht falten und ist einfach in der Handhabung.

Geringe Fusselbildung und hervorragende Hafteigenschaften

Die Oberfläche gewährleistet optimale Hafteigenschaften für das Indikator Klebeband und setzt kaum Partikel frei.

Einzigartiges SSMMS-Gewebe mit bewährtem Barrierschutz

Mit seinem starken, mehrlagigen Polypropylen-Material (100 %) besitzt Gemini einen hohen Barrierschutz gegen Flüssigkeiten und Partikel (konform gemäß EN 11607-1 und EN 868-2).

Vielseitig

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

GEM0-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 Beachtung der Arbeits- und Menschenrechte in unserer Lieferkette ist Teil unserer Agenda zur sozialen Verantwortung von Unternehmen. Eine genauere Beschreibung der zwölf WRAP-Grundsätze finden Sie auf der Website: www.wrapcompliance.org.



Gemini Single - Einlagiges Sterilisationsvlies

Das Sterilisationsvlies Gemini Single ist eine ausgezeichnete Lösung für Aufbereitungseinheiten, in denen zwei einzelne Tücher zum Einschlagen von Sterilisiergut verwendet werden.



	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 Stck./Karton	GEM1118-EU 1.000 Stck./Karton	GEM2118-EU 1.000 Stck./Karton	GEM3118-EU 600 Stck./Karton		
51 x 51 cm	GEM0120-EU 1.000 Stck./Karton	GEM1120-EU 1.000 Stck./Karton	GEM2120-EU 500 Stck./Karton	GEM3120-EU 250 Stck./Karton		
61 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 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 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	GEM5136-EU 144 Stck./Karton
102 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 x 114 cm	GEM0145-EU 250 Stck./Karton	GEM1145-EU 250 Stck./Karton		GEM3145-EU 100 Stck./Karton	GEM4145-EU 100 Stck./Karton	GEM5145-EU 96 Stck./Karton
122 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 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	GEM5154-EU 48 Stck./Karton
137 x 183 cm	GEM0172-EU 100 Stck./Karton			GEM3172-EU 50 Stck./Karton	GEM4172-EU 50 Stck./Karton	

Gemini Interleaved - Zweilagiges Sterilisationsvlies

Das Sterilisationsvlies Gemini Interleaved bietet sowohl unsere Mehrschichttechnologie als auch eine Farbunterscheidung für Aufbereitungseinheiten, die mit zwei einzelnen Tüchern in sequenzieller Einschlagtechnik arbeiten. Diese Lösung kombiniert Reißfestigkeit und 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 x 61 cm	GEM1124INT-EU 500 Stck./Karton	GEM2124INT-EU 500 Stck./Karton	GEM3124INT-EU 250 Stck./Karton	GEM4124INT-EU 250 Stck./Karton
76 x 76 cm	GEM1130INT-EU 300 Stck./Karton	GEM2130INT-EU 300 Stck./Karton	GEM3130INT-EU 200 Stck./Karton	GEM4130INT-EU 250 Stck./Karton
91 x 91 cm	GEM1136INT-EU 300 Stck./Karton	GEM2136INT-EU 300 Stck./Karton	GEM3136INT-EU 150 Stck./Karton	GEM4136INT-EU 150 Stck./Karton
102 x 102 cm	GEM1140INT-EU 250 Stck./Karton	GEM2140INT-EU 250 Stck./Karton	GEM3140INT-EU 150 Stck./Karton	GEM4140INT-EU 150 Stck./Karton
122 x 122 cm	GEM1148INT-EU 250 Stck./Karton	GEM2148INT-EU 100 Stck./Karton	GEM3148INT-EU 50 Stck./Karton	GEM4148INT-EU 50 Stck./Karton
137 x 137 cm	GEM1154INT-EU 100 Stck./Karton	GEM2154INT-EU 100 Stck./Karton	GEM3154INT-EU 50 Stck./Karton	GEM4154INT-EU 50 Stck./Karton
137 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 Vlieslagen in unterschiedlicher Farbe. Dies erleichtert das schnelle Erkennen von Beschädigungen und ermöglicht eine farbliche Kennzeichnung von Instrumentensieben.

	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 Stck./Karton	GEM1118T-EU 500 Stck./Karton	GEM2118T-EU 500 Stck./Karton	GEM3118T-EU 300 Stck./Karton		
51 x 51 cm	GEM0120T-EU 500 Stck./Karton	GEM1120T-EU 500 Stck./Karton	GEM2120T-EU 250 Stck./Karton	GEM3120T-EU 125 Stck./Karton		
61 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 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 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 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 x 114 cm	GEM0145T-EU 100 Stck./Karton	GEM1145T-EU 100 Stck./Karton		GEM3145T-EU 50 Stck./Karton	GEM4145T-EU 50 Stck./Karton	GEM5145T-EU 48 Stck./Karton
122 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 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 x 183 cm				GEM3172T-EU 30 Stck./Karton	GEM4172T-EU 30 Stck./Karton	GEM5172T-EU 24 Stck./Karton

Zubehör Sterilisationsvlies

Trayliner³

Trayliner aus Papier, für bessere Absorption des Kondensats während der Sterilisation.

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



Staubschutzbeutel

Diese Abdeckungen schützen Instrumentensiebe vor Staub und Umwelteinflüssen. Sie bestehen aus widerstandsfähigem, qualitativ hochwertigem Polyethylen und sind selbstversiegelnd.

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
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



Schutzbekleidung

Sie benötigen ein Höchstmaß an Sicherheit. Sorgen Sie mit der Schutzkleidung von Medline für eine wirksame Barriere gegen Mikroorganismen und Gefahrenstoffe. Jeder Artikel wurde mit Blick auf Ihren maximalen Schutz und persönlichen Komfort entwickelt.

Schutzbekleidung

Handschuhe⁴

SensiCare® Pro Nitril-Spezialhandschuhe mit 400 mm Stulpe und ausgezeichnetem Griff

SensiCare Pro Nitril-Handschuhe bieten außerordentlichen Rundumschutz, eine genaue Passform und hohe Leistungsfähigkeit. Konzipiert für medizinisches Fachpersonal, das mit aggressiven Chemikalien arbeitet oder chirurgische Instrumente reinigt, dekontaminiert und desinfiziert.

- 400 mm verlängerte Stulpen sichern einen extra Schutz für den Bereich zwischen Stulpe und Ärmel
- Volltexturierung für optimalen Griff
- Gute Ergebnisse bei der Prüfung der Stichfestigkeit
- Zytostatika getestet
- PSA-zertifiziert



Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
PRO400XS	SensiCare Pro 400 mm Nitril-Untersuchungshandschuhe, X-Small	50 Paar/Box, 10 Boxen/Karton
PRO400S	SensiCare Pro 400 mm Nitril-Untersuchungshandschuhe, Small	50 Paar/Box, 10 Boxen/Karton
PRO400M	SensiCare Pro 400 mm Nitril-Untersuchungshandschuhe, Medium	50 Paar/Box, 10 Boxen/Karton
PRO400L	SensiCare Pro 400 mm Nitril-Untersuchungshandschuhe, Large	50 Paar/Box, 10 Boxen/Karton
PRO400XL	SensiCare Pro 400 mm Nitril-Untersuchungshandschuhe, X-Large	50 Paar/Box, 10 Boxen/Karton

EN ISO 374-5-2016	Resultate
Schutz gegen Mikroorganismen (Bakterien und Pilze)	Bestanden
Schutz gegen Viren	Bestanden



SensiCare® mit langer Stulpe, beidhändiger tragbarer Nitril-Handschuh

- Zusätzlicher Schutz mit robusten Nitril
- Lange Stulpe für einen besseren Schutz
- PSA-zertifiziert
- Latexkomfort in einem Nitrilhandschuh

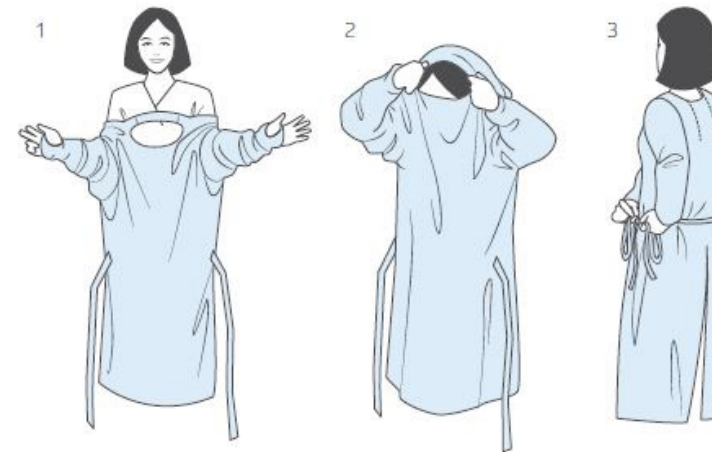


Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
MDSEXTXS	SensiCare Extended Cuff Nitril-Untersuchungshandschuhe, X-Small	100 Paar/Box, 10 Boxen/Karton
MDSEXTS	SensiCare Extended Cuff Nitril-Untersuchungshandschuhe, Small	100 Paar/Box, 10 Boxen/Karton
MDSEXTM	SensiCare Extended Cuff Nitril-Untersuchungshandschuhe, Medium	100 Paar/Box, 10 Boxen/Karton
MDSEXTL	SensiCare Extended Cuff Nitril-Untersuchungshandschuhe, Large	100 Paar/Box, 10 Boxen/Karton
MDSEXTXL	SensiCare Extended Cuff Nitril-Untersuchungshandschuhe, X-Large	90 Paar/Box, 10 Boxen/Karton

Undurchlässige Untersuchungskittel

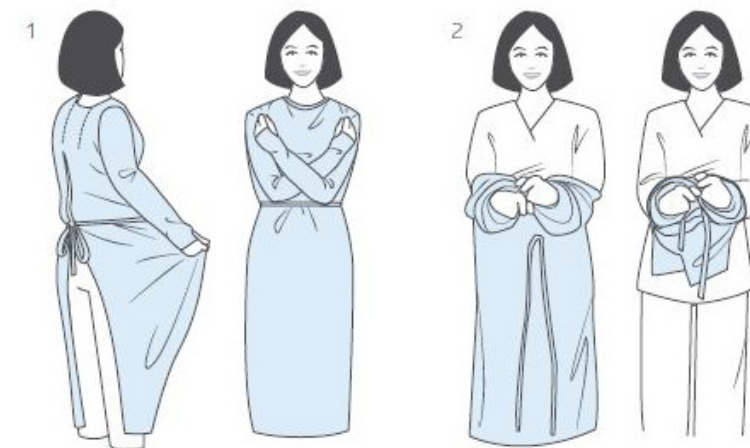
Die Schutzkleidung von Medline lässt sich schnell und einfach an- und ausziehen und bietet gleichzeitig Schutz und Komfort.

Müheloses Anziehen. Außergewöhnlicher Schutz. Atmungsaktiver Komfort.



Anziehen

1. Stecken Sie die Daumen in die Daumenschlaufen und schlüpfen Sie mit den Armen in die Ärmel.
2. Ziehen Sie den Kittel über den Kopf.
3. Verschließen den Tailiengürteln hinter dem Rücken.



Ausziehen

1. Ziehen Sie an der Taille, um die Bänder zu durchtrennen.
2. Ziehen Sie den Kittel mit verschränkten Armen vor die Brust.
3. Rollen Sie den Kittel vor der Brust zu einer Kugel ein und entsorgen Sie ihn.

Da kein Nackenband gelöst werden muss, verringern Sie die Gefahr einer Kreuzkontamination von Handschuhen auf die Haare oder den Nacken.

Undurchlässige Schutzkittel

Geeignet für den Schutz gegen längeren Kontakt mit Wasser und Reinigungsmitteln; die CRIE404xC-Produktreihe und die CRIE501x-Produktreihe sind gemäß EN 16523-1 auf Beständigkeit gegen das glucoprotaminhaltige Reinigungsmittel getestet.

Leichte, undurchlässige Schutzkittel aus Bilaminat

- Bindebänder an Taille und Hals
- Strickbündchen am Ärmel

Artikelnummer	Größe	Farbe	Packungseinheit
CRIE4040C	L	Gelb	10 Stück/Beutel, 100 Stück/Karton
CRIE4041C	XL	Gelb	10 Stück/Beutel, 100 Stück/Karton



CRIE4040C

Undurchlässige Schutzkittel aus Polyethylen

- Zum über den Kopf ziehen
- Ärmelbündchen mit Daumenschlaufe
- Einzeln gefaltet und in einem Beutel verpackt

Artikelnummer	Größe	Farbe	Packungseinheit
CRIE5010	L	Blau	1 Stück/Beutel, 15 Stück/Box, 75 Stück/Karton
CRIE5011	XL	Blau	1 Stück/Beutel, 15 Stück/Box, 75 Stück/Karton



CRIE5010

Einweg-Schürze aus Polyethylen

- Wird über flüssigkeitsabweisenden Kitteln oder Bereichskleidung getragen, um schnell und komfortabel für einen zusätzlichen Schutz vor Flüssigkeiten zu sorgen.

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
NONE24274W	71,1 x 116,8 cm, einzeln verpackt, in einer Spenderbox	50 Stück/Box, 250 Stück/Karton



NONE24274W

Schuhüberzüge

Schuhüberzüge⁵

Schuhüberzüge schützen vor Umweltkontamination und reduzieren die Übertragung von Mikroorganismen. Die Schuhüberzüge sind aus Polyethylen oder Polypropylen gefertigt, manche Modelle bieten zusätzlichen Schutz vor Flüssigkeiten.

Artikelnummer	Größe	Material	Eigenschaften	Packungseinheit
CRIE2010	Einheitsgröße	Polyethylenfolie	Flüssigkeitsundurchlässig	100 Stück/Box, 1.000 Stück/Karton
CRIE2020	Einheitsgröße	Polyethylenfolie und Polypropylen (SPP)	Flüssigkeitsundurchlässig	100 Stück/Box, 200 Stück/Karton



CRIE2010



CRIE2020

Stiefelüberzüge

Die Stiefelüberzüge im Medline Sortiment bieten einen erweiterten und höheren Schutz vor Flüssigkeiten. Diese Produkte reichen bis zum Knie und sind in einer zweckmäßigen Einheitsgröße mit strukturierter Sohle erhältlich. Sie verfügen über einen Klettverschluss oder Gummibänder am Knöchel, um ein Verrutschen zu verhindern und adäquaten Schutz zu gewährleisten.

Artikelnummer	Größe	Eigenschaften	Packungseinheit
NONE27143XL	Einheitsgröße	Flüssigkeitsresistent	50 Stück/Box, 150 Stück/Karton
NONE27144	Einheitsgröße	Flüssigkeitsundurchlässig	50 Stück/Box, 150 Stück/Karton

NONE27143XL

- Flüssigkeitsabweisendes Material oberhalb des Knöchels
- Hoher Flüssigkeitsschutz im Fußbereich
- Verschweißte Nähte am Fuß



NONE27143XL

NONE27144

- Undurchlässiges PE-beschichtetes Polypropylen-Material
- Verstärkter Flüssigkeitsschutz im Fussbereich
- Verstellbarer Klettverschluss für individuelle Anpassung



NONE27144

Innovatives Verpackungsdesign erleichtert die Auswahl der Masken

Die Medline Verpackung macht es Ihren Mitarbeitern leicht, wichtige Merkmale auf einem Blick schnell und unverwechselbar zu erkennen.

Farbodierte Verpackung

Lila: Typ IIR flüssigkeitsdichte Masken

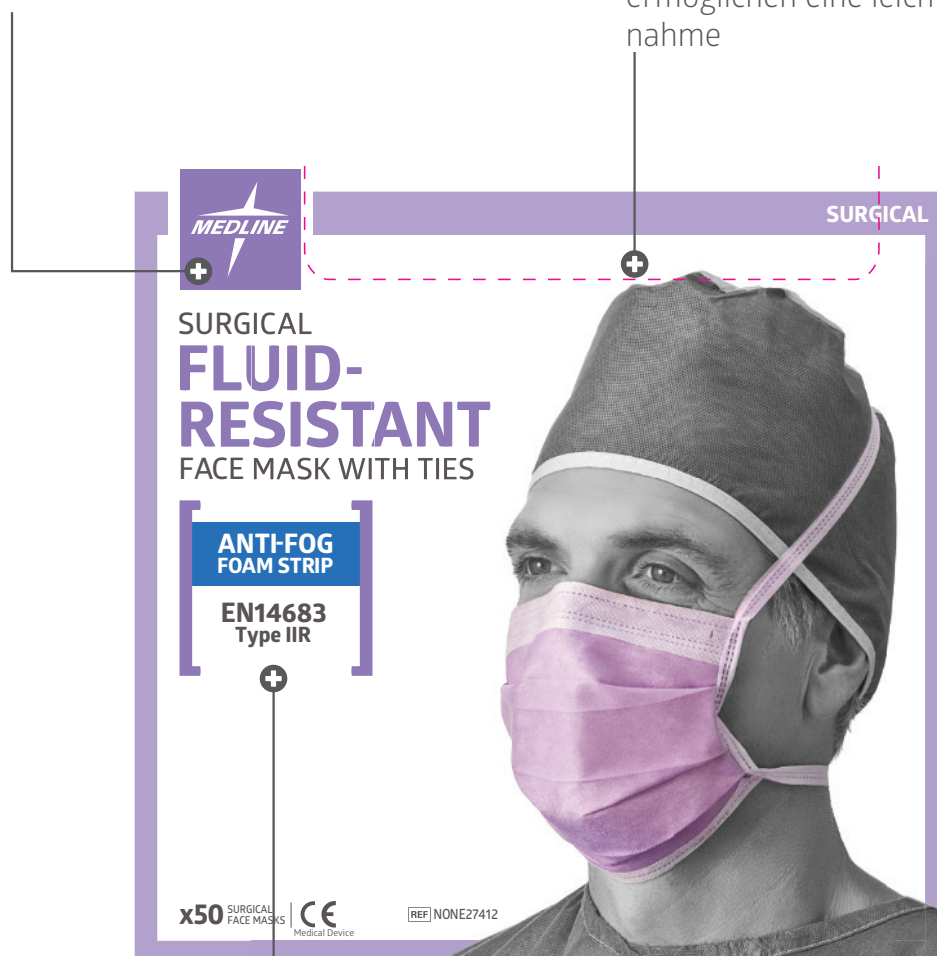
Grün: Typ II OP-Masken

Orange: Typ II Untersuchungsmasken

Blau: Atemschutzmasken

Perforationslinien und eine praktische Daumenlasche

ermöglichen eine leichte Öffnung und Entnahme



Klassifizierung

Für die richtige und sichere Auswahl

Flüssigkeitsdichte OP-Gesichtsmasken

Flüssigkeitsdichte Untersuchungsmaske mit Visier⁶



NONE27410EL

Diese Maske mit Visier und elastischen Ohrschlaufen bietet Schutz gegen Spritzer und Flüssigkeiten.

- Optisch klares Augenvisier
- Antibeschlagstreifen

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
NONE27410EL	Flüssigkeitsdichte Untersuchungsmaske mit Ohrschlaufen und Schutzvisier	25/Packung, 100/Karton

Flüssigkeitsdichte OP-Gesichtsmaske mit Visier und Bindebändern⁶



NONE27710

Diese Maske mit Visier und Bindebändern bietet Schutz gegen Spritzer und Flüssigkeiten.

- Optisch klares Augenvisier
- Antibeschlagstreifen

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
NONE27710	Flüssigkeitsdichte OP-Gesichtsmaske mit Visier, Zellulose	25/Packung, 100/Karton
NONE27410	Flüssigkeitsdichte Untersuchungsmaske mit Ohrschlaufen und Schutzvisier	25/Packung, 100/Karton

Flüssigkeitsdichte Untersuchungsmaske mit Ohrschlaufen⁶



NONE27412EL

- Antibeschlagstreifen
- Kann mit zusätzlichem Spritzschutz getragen werden, z. B. Visier oder Schutzbrille

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
NONE27412EL	Flüssigkeitsdichte Untersuchungsmaske	25/Packung, 100/Karton

Augenschutz

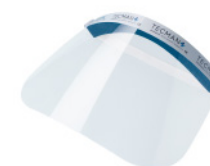


NONFRAME

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
NONFRAME	Wiederverwendbares Brillengestell, in verschiedenen Farben verfügbar	100/Karton

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
NONLENS	Augenschutz	250/Karton

Einweg-Gesichtsschutz



NONEFS500

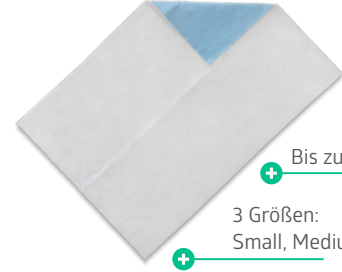
- Antibeschlagstreifen
- Elastisches Kopfband mit Schaumstoffpolster
- Latexfrei

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit
NONEFS500	Einweg-Gesichtsschutz, bedeckt das gesamte Gesicht, mit Schaumstoffpolster und elastischem Band	96 Stück/Karton

Mehr Sicherheit in der AEMP/ZSVA

Bei der Arbeit in nasser Umgebung ist man täglich Gefahren wie Ausrutschen, Stolpern und Stürzen ausgesetzt. Beim Sterilgutmanagement sammeln sich insbesondere in Dekontaminationsbereichen Flüssigkeiten besonders leicht an, was eine große Gefahr für das Personal darstellen kann. Die Bodensaugmatten von Medline sind gezielt gegen Sturzgefahr und für die schnelle und sichere Absorption von Flüssigkeiten konzipiert.

Liqui-Loc™ Bodenmatte



Bis zu 3,9 Liter
+
3 Größen:
Small, Medium und Large
+

- Einfache und hygienische Entsorgung
- Flüssigkeitsundurchlässige, rutschfeste Rückseite zum sicheren Stand oder auch Platzieren von Gegenständen
- Tropfsicher, speichert und bindet Flüssigkeiten

Artikelnummer	Beschreibung	Größe	Absorptionsfähigkeit	Rutschsicher	Packungseinheit
ORLLPBS	Liqui-Loc Small	71,1 x 101,6 cm	2,2 Liter	Ja	13 Stck./Karton
ORLLPBM	Liqui-Loc Medium	71,1 x 142,2 cm	3,0 Liter	Ja	10 Stck./Karton
ORLLPBL	Liqui-Loc Large	71,1 x 182,8 cm	3,9 Liter	Ja	8 Stck./Karton

Doppelseitig absorbierende Bodensaugmatte



Bis zu 7 Liter
+
Eine Größe
+

- Für besonders hohe Hygieneanforderungen oder wenn große Mengen an Flüssigkeiten absorbiert werden sollen.
- Unterstützt den Reinigungsprozess und absorbiert Flüssigkeiten.
- Nur für eine schnelle Aufnahme und Bindung großer Flüssigkeitsmengen geeignet. Nicht als Unterlage geeignet.

Artikelnummer	Beschreibung	Größe	Absorptionsfähigkeit	Rutschsicher	Packungseinheit
ORDSFMAT	Doppelseitig absorbierende Bodenmatte	75 x 38 cm	7 Liter	Nein	50/Karton

Für weitere Informationen können Sie sich jederzeit gerne an Ihren Außendienstmitarbeiter wenden oder unsere Homepage besuchen: de.medline.eu



Medline International Germany GmbH
Medline-Straße 1 - 3
47533 Kleve
Deutschland

Tel.: +49 2821 7510-0
Fax: + 49 2821 7510-7802
de.medline.eu
de-customerservice@medline.com

FOLGEN SIE UNS

¹ Die Steriset-Container sind unsterile Medizinprodukte der Klasse I und für die Verwendung durch medizinisches Fachpersonal vorgesehen. Bitte lesen Sie vor der Anwendung die Gebrauchsanweisung und Vorsichtsmaßnahmen.



² Gemini Sterilisationsvlies ist ein unsteriles medizinisches Produkt der Klasse I und für die Verwendung durch medizinisches Fachpersonal vorgesehen. Bitte lesen Sie vor der Anwendung die Gebrauchsanweisung und Vorsichtsmaßnahmen.



³ Trayliner sind unsterile medizinische Produkte der Klasse I und für die Verwendung durch medizinisches Fachpersonal vorgesehen. Bitte lesen Sie vor der Anwendung die Gebrauchsanweisung und Vorsichtsmaßnahmen.



⁴ Diese Handschuhe sind unsterile Medizinprodukte der Klasse I und für die Verwendung durch medizinisches Fachpersonal vorgesehen. Bitte lesen Sie vor der Anwendung die Gebrauchsanweisung und Vorsichtsmaßnahmen.



⁵ Schuhüberzüge und Stiefelüberzüge sind unsterile Medizinprodukte der Klasse I und für die Verwendung durch medizinisches Fachpersonal vorgesehen. Bitte lesen Sie vor der Anwendung die Gebrauchsanweisung und Vorsichtsmaßnahmen.



⁶ NONE27xxx sind ein unsteriles Medizinprodukt der Klasse I und für die Verwendung durch medizinisches Fachpersonal vorgesehen. Bitte lesen Sie vor der Anwendung die Gebrauchsanweisung und Vorsichtsmaßnahmen.



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

© 2021 Medline ist eine eingetragene Marke von Medline Industries Inc. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. ML1054_DE 03/20210