

STERILITÄT SICHERN SCHUTZ ERHÖHEN

Hochleistungsmaterialien für die Sterilisation



STERILITÄT, DER SIE VERTRAUEN KÖNNEN

**Dass Ihre Sterilguteinheiten auch steril bleiben,
ist maßgeblich für den Schutz Ihrer Patienten.**

Wir von Halyard sind der Ansicht, dass es für jeden Bedarf und jeden Anwender das passende Sterilisationsvlies geben sollte.

Das HALYARD* Sterilisationsvliesportfolio:

- HALYARD* Sequential und Quick Check INTERLEAVED* Sterilisationsvliese: Einzelne Bögen des POWERGUARD*-behandelten SMS-Vlieses zur aufeinanderfolgenden Verpackung.
- HALYARD* Smart-Fold* Sterilisationsvlies: Für härteste Anforderungen in Ihrer täglichen Arbeit entwickelt. Sein stoßfestes Material und seine dreischichtigen Verstärkungszonen schützen Ihre schwersten Sterilguteinheiten und Leihsiebe bei der Handhabung vor Rissen und Schnitten.
- HALYARD* QUICK CHECK* Sterilisationsvlies: Zweilagiges POWERGUARD*-behandeltes ONE-STEP* -Vlies, welches aus einer blauen und einer weißen Schicht besteht, wodurch sich leichter feststellen lässt, ob das Material beschädigt und die Sterilität gefährdet ist.



H100



H200



H300



H400



H500

Neben den HALYARD* Sequential, Quick Check INTERLEAVED* und Smart-Fold* Sterilisationsvliesen bietet Halyard Ihnen ein breites Spektrum an qualitativ hochwertigem Zubehör sowie Produktlösungen für die Infektionsprävention - zur Optimierung von Effizienz und Schutz.



PURPLE NITRILE* XTRA und PURPLE NITRILE* MAX: Diese dicken extralangen Handschuhe wurden speziell dafür entwickelt, AEMP-Teams während der Dekontamination von Instrumenten besonders robusten Schutz zu gewähren.



FLUIDSHIELD* LEVEL 3 Prozedurenmasken: Qualitativ hochwertige Masken mit zuverlässiger Leistungsfähigkeit, damit Sie sich Ihren Aufgaben ohne Ablenkung optimal widmen können.

VERPACKUNGSPRODUKTE



Siegelfähige Beutel und Schläuche

Umfassendes Sortiment an Beuteln und Schläuchen aus medizinischem Papier hoher Berstfestigkeit mit einem Flächengewicht von 68g/m², welches mit einer reißfesten Folie versiegelt wird, um eine hervorragende Siegelnahtfestigkeit und gute Abziehbarkeit zu erzielen.

- Geeignet für die Dampf- und ETO-Sterilisation
- Entspricht ISO 11607 & EN 868-5



HALYARD* SIEGELFÄHIGE PAPIER-FOLIEN-BEUTEL

Artikelnr.	Beschreibung	Stück pro Karton
48516	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Beutel 50 x 250 mm	2.000
48518	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Beutel 75 x 200 mm	2.000
48520	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Beutel 200 x 400 mm	2.000
48495	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Beutel 100 x 150 mm	2.000
48498	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Beutel 100 x 270 mm	2.000
48499	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Beutel 100 x 300 mm	1.000
48500	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Beutel 100 x 380 mm	2.000
48501	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Beutel 100 x 400 mm	2.000
48503	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Beutel 120 x 400 mm	1.000
48506	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Beutel 150 x 300 mm	1.000
48507	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Beutel 150 x 380 mm	2.000
48558	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Beutel 150 x 350 mm	1.000
48508	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Beutel 150 x 400 mm	2.000
48509	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Beutel 200 x 610 mm	1.000
48510	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Beutel 205 x 400 mm	1.000
48511	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Beutel 220 x 300 mm	1.000
48512	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Beutel 250 x 380 mm	1.000
48513	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Beutel 250 x 500 mm	500
48514	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Beutel 300 x 500 mm	500
48515	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Beutel 420 x 500 mm	500



HALYARD* SIEGELFÄHIGE PAPIER-FOLIEN-BEUTEL

Artikelnr.	Beschreibung	Stück/Karton
48526	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Schläuche 75 mm x 200 m	2
48521	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Schläuche 100 mm x 200 m	1
48522	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Schläuche 150 mm x 200 m	1
48523	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Schläuche 200 mm x 200 m	1
48524	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Schläuche 250 mm x 200 m	1
48555	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Schläuche 300 mm x 200 m	1

HALYARD* SIEGELFÄHIGE PAPIER-FOLIEN-SEITENFALTENBEUTEL/-SCHLÄUCHE

Artikelnr.	Beschreibung	Stück/Karton
48492	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Seitenfalten-Beutel und Schläuche 150 x 50 x 400 mm	1.000
48494	HALYARD* Siegelfähige Papier-Folien-Seitenfalten-Beutel und Schläuche 150 mm x 50 mm x 100 m	2

SCHUTZ IHRES INSTRUMENTENSIEBS VON INNEN



SAUGFÄHIGE SIEBEINLAGEN

Saugfähige Siebeinlagen dienen dazu, Kondensat während des Sterilisationsprozesses effektiv aufzunehmen und zu verteilen. Sie können auch als Allzwecktücher im Gesundheitswesen verwendet werden.

Artikelnr.	Beschreibung	Stück/Karton
48139	HALYARD* Saugfähige Siebeinlagen 51 x 64 cm	400



MILLENIUM SIEBEINLAGEN (40 g/m²)

Die blauen Millenium Einlagen sind leicht, benutzerfreundlich und in mattem blau hergestellt, um Blendung zu minimieren. Sie bestehen aus 90% Viskose und 10% Polyester und können ein Vielfaches ihres Eigengewichts an Wasser aufnehmen, welches sie in ihrer porösen Struktur einschließen, um zu verhindern, dass Feuchtigkeit die Effizienz des Sterilisationsprozesses beeinträchtigt. Die Millenium Siebeinlagen werden typischerweise in Instrumentenkörben platziert. Neben ihrer polsternden und feuchtigkeitsaufnehmenden Funktion reduzieren sie auch die Blendung durch die Instrumente.

Artikelnr.	Beschreibung	Stück/Karton
E10011-26	Millenium Siebeinlage 25 x 25 cm	2.000
E10011-27	Millenium Siebeinlage 25 x 32 cm	2.000
E10011-31	Millenium Siebeinlage 28 x 50 cm	1.000



SCHÜTZENDE SIEBEINLAGEN (60 g/m²)

Artikelnr.	Beschreibung	Stück/Karton
K100111	Schützende Siebeinlage 28 x 50 cm	500
K100112	Schützende Siebeinlage 25 x 33 cm	500



Tipps unseres klinischen Spezialisten für die Wahl der richtigen Siebeinlage

	Wo	Indikation
Millenium Siebeinlagen (40 g/m ²)	Überwiegend im Instrumentenkorb	Aufnahme/Verteilung der Feuchtigkeit ++ Schutz der Instrumente ++
HALYARD* Saugfähige Siebeinlagen (60 g/m ²)	Verwendung in oder unter Instrumentenkörben	Aufnahme/Verteilung der Feuchtigkeit +++ Verstärkung des Bodens der Verpackung +
Schützende Siebeinlagen (60 g/m ²)	Verwendung in oder unter Instrumentenkörben	Aufnahme/Verteilung der Feuchtigkeit + Verstärkung des Bodens der Verpackung +++

SCHUTZ IHRES INSTRUMENTENSIEBS VON AUSSEN



VIOLETTE TRANSPORTBEUTEL

Violette Transportbeutel für verpackte Siebe. Der Transportbeutel kann mit der zugehörigen Lippe und mit Sterilisationsklebeband verschlossen werden.

Das Material ist vollständig dampfdurchlässig.

Artikelnr.	Beschreibung	Stück/Karton
E10011-23	Transportbeutel 40 x 70 cm	100
E10011-24	Transportbeutel 50 x 70 cm	120
E10011-25	Transportbeutel 60 x 70 cm	150



SILIKON-TRANSPORTMATTE

Die HALYARD* Silikon-Transportmatte wirkt stoßdämpfend und verringert die Reibung zwischen den Instrumentensieben und Transportkörben. Dadurch sorgt sie für Sicherheit beim Transport. Ihre rutschfeste Oberfläche verhindert ein Verschieben oder Verrutschen und ist für den Gebrauch in Dampfsterilisatoren ausgelegt. Ihre offene Struktur dient der Vermeidung feuchter Sterilguteinheiten.

Artikelnr.	Beschreibung	Stück/Karton
30010-00004	Silikon-Transportmatte 28 x 54 cm	10



TRANSPORTTRAY

HALYARD* Transporttrays dienen als Hilfsmittel für die ordnungsgemäße Handhabung von Sterilguteinheiten. Die Transporttrays werden zum Anheben und als Unterlage der Sterilguteinheiten während deren Lagerung zwischen Sterilisation und Gebrauch verwendet. Die HALYARD* Transporttrays können nach der Reinigung und Dekontamination wiederverwendet werden. Das XL-Transporttray dient dem Anheben und der Aufnahme von schweren/für die robotergestützte Chirurgie verpackten Trays.

Artikelnr.	Beschreibung	Stück/Karton
KL-1500	Transporttray 29 x 55 cm	10
KL-1500XL	XL-Transporttray 43 x 69.7 cm	5

KONTROLLE



Tipp unseres klinischen Spezialisten, wenn Instrumente nach der automatischen Reinigung manchmal Restfeuchtigkeit aufweisen

Hier sind unsere fusselfreien Einmaltücher hilfreich. Diese werden im Aufbereitungsraum dazu benutzt, Feuchtigkeit von den manuell gereinigten Instrumenten und Medizinprodukten zu entfernen. Halten Sie auch einige davon im Verpackungsraum bereit, um Restfeuchtigkeit/Tröpfchen nach der maschinellen Reinigung und Desinfektion von den Instrumenten zu entfernen.

Artikelnummern	Beschreibung	Stück/Verpackung
CHUX-WIPE01	Chux fusselfreie Saugtücher, türkis Faltmaß: 155 x 170 mm Geöffnet: 300 x 337 mm	400
CHUX-VERA02A	Chux fusselfreie Saugtücher, nicht gekreppt, weiß Faltmaß: 155 x 170 mm Geöffnet: 300 x 337 mm	300



MARKIERUNGSSTIFTE

Permanentmarker zur haltbaren Beschriftung von Siebmarkierungsschildern, Hüllen und Schläuchen. Die Farbe der Marker ist für die Beschriftung von Sterilisationsklebeband geeignet, sie ist ungiftig und schnell trocknend.

Artikelnr.	Beschreibung	Stück/Karton
RT209P	Markierungsstift, schwarz	12



STERILISATIONSKLEBEBAND

Vollständiges Sortiment an speziell hergestellten, hervorragend haftenden Klebebändern, die für zahlreiche verschiedene Sterilisationsvliestypen verwendet werden können.

Artikelnr.	Beschreibung	Stück/Karton
A3341CT0025B	Abdeckklebeband ohne Indikator 25 mm breit	36
A3352CT0019B	Latexfreies Sterilisationsklebeband mit Indikator, 19 mm breit	48
A3352CT0025B	Latexfreies Sterilisationsklebeband mit Indikator, 25 mm breit	36

Literatur 1. Studie Kurt Salmon Associates.

**Unsere
Zusage
an Sie**

**Überlegene
Infektions-
prävention**

Weitere Informationen erhalten Sie über unseren
O&M Halyard Kundendienst: DE (gebührenfrei)

Tel: 0800 071 35 52

Fax: 0800 100 68 14

kundendienst@owens-minor.com



www.halyardhealth.de

*Eingetragenes Warenzeichen oder Marke von O&M Halyard oder verbundenen Unternehmen. ©2025. AAlle Rechte vorbehalten. Vertraulich und geschützt von Owens & Minor, Inc. und/oder verbundenen Unternehmen. HC488-02-DE Nutzung des Bildes auf der Titelseite mit Genehmigung von BELINTRA www.belintra.com