

OP-Sicherheitsprodukte

Einzelkomponenten für den Operationsbereich



**Jederzeit
griffbereit**



Inhaltsverzeichnis

Einführung	3
Gold Standard für Sicherheit	3
Zwei wesentliche Schwerpunkte zur Verbesserung der Sicherheit für Personal und Patienten	4
Vermeidung von Verletzungen durch spitze und scharfe Instrumente	5-6
Time-Out-Verfahren	6
System Flüssigkeitsmanagementsystem	6
Sicherheit während des Eingriffs	7
Markierungsstifte	7
Nadelboxen	8
Zubehör	9
Lampengriffüberzüge	9
Antibeschlagnlösung mit Schwamm	10
Hautklammergerät und Hautklammerentferner	10
Zementmischschale mit SPATEL	11
Medi-Loop® (Gefäßschlingen)	11
Klemmenüberzüge	11

Einführung

Sterile Einzelkomponenten von Medline.

Das Portfolio an OP-Sicherheitsprodukten von Medline umfasst viele sterile Einzelartikel, die bereits erfolgreich in bestehenden OP-Sets Verwendung finden. Diese Produkte sind auch einzeln erhältlich und bieten die folgenden Vorteile:



Jederzeit griffbereit

- Einfacher Zugriff und schnelle Bereitstellung einzelner Artikel während des Eingriffs



Erhöhte Sicherheit

- Unsere Produkte entsprechen bzw. übertreffen die vorgegebenen Standards der EU-Richtlinien
- Vermeidung von Verletzungen durch spitze/scharfe Instrumente
- Hohe klinische Akzeptanz: OP-Sicherheitsprodukte von Medline werden seit über 40 Jahren in Krankenhäusern eingesetzt



Kostenkontrolle

- Abfälle reduzieren: nur die wirklich erforderlichen Einzelartikel werden in das OP-Set gepackt
- Einsparungen durch den Kauf direkt vom Hersteller

Gold Standard für Sicherheit



Wenn es um Sicherheit bei chirurgischen Eingriffen geht, haben Sie mit Medline einen zuverlässigen Partner. Ständig entwickeln wir neue Produkte, die Ihnen dabei helfen, die Sicherheit im OP zu verbessern. Die Gold Standard Produktlinie wurde entwickelt, um Best-Practice-Techniken für das OP-Personal in der Anwendung intuitiver zu machen. Sie können diese Einzelartikel Ihren OP-Sets hinzufügen oder sie separat im Regal aufbewahren. Sie sind einfach anzuwenden und erfordern geringe oder gar keine Verfahrensänderungen.

Gold Standard Produkte verfügen über innovative Eigenschaften, welche die Sicherheit verbessern:

- Time-Out-Verfahren
- Vermeidung von Verletzungen durch scharfe/spitze Instrumente
- Einhaltung der europäischen Initiativen zur Patientensicherheit und der entsprechenden EU-Richtlinien
- Die auffällige goldgelbe Farbe hebt sich vom üblichen blau und grün der OP-Abdeckungen ab

Prävention geht vor

Gold Standard Produkte sind Teil unseres Programms „Prevention Above All“ (Prävention geht vor). Für dieses Programm haben wir Meinungsbildner aus den Bereichen OP-Sicherheit, zusammengebracht, die uns dabei unterstützt haben, gezielte Produkte zu entwickeln, die Ihren klinischen Alltag unterstützen.

Zwei wesentliche Schwerpunkte bei der Verbesserung der Sicherheit

Vermeidung von Eingriffsverwechslungen

Eine Studie in Testkrankenhäusern hat gezeigt, dass durch den Einsatz einer Checkliste, Komplikationen während des Eingriffs um mehr als ein Drittel und Todesfälle um fast die Hälfte (von 1,5 % auf 0,8 %) reduziert wurden. Die Ergebnisse wurden im New England Journal of Medicine* veröffentlicht. Eingriffsverwechslung ist ein aktuelles Thema. Schätzungsweise ereignen sich in den USA jährlich 1.500 bis 2.500 Seitenverwechslungen bei chirurgischen Eingriffen. † Der Einsatz der OP-Sicherheits-Checkliste der Weltgesundheitsorganisation WHO und die zusätzliche Anwendung der „Time-Out“- Artikel von Medline, wie etwa dem S.T.O.P. Sicherheitstuch, können dazu beitragen, die Sicherheit für den Patienten zu verbessern.

Vermeidung von Verletzungen durch scharfe und spitze Instrumente

Ein weiterer wichtiger Punkt ist die Vermeidung von Verletzungen durch scharfe/spitze Gegenstände im Krankenhaus. Es gibt jedes Jahr hunderttausende von Verletzungen, die durch scharfe Instrumente im OP verursacht werden. In dem Bemühen, die Aufmerksamkeit auf diese Sicherheitsfragen zu lenken, arbeiteten die anerkannten europäischen Sozialpartner HOSPEEM (European Hospital and Healthcare Employers Association) und EGÖD (Verband europäischer Gewerkschaften des öffentlichen Dienstes) mit der Europäischen Gemeinschaft an der Schaffung einer Rahmenvereinbarung über die Vermeidung von Verletzungen durch scharfe und spitze Instrumente im Krankenhaus- und Gesundheitssektor. Sie entwickelten die europäische Richtlinie 2010/32/EU. Diese Richtlinie zielt darauf ab, Arbeitnehmer vor der Verletzungsgefahr durch spitze und scharfe medizinische Instrumente (einschließlich Nadelstichen) zu schützen und das Risiko von Verletzungen und Infektionen zu vermeiden. ‡ Medline nimmt diese Initiative sehr ernst und bietet Gold Standard Sicherheitsprodukte, wie Nadelboxen, Transfertabletts, Instrumentenmatten und Skalpellhalter an, um die Verletzungsgefahr von klinischem Personal während chirurgischer Eingriffe zu senken.

Das „Universal Protocol“ zur Vermeidung von Seitenverwechslungen oder falschen Eingriffen beruht auf 3 Prinzipien :

- Überprüfung des Patienten vor dem Eingriff
- Markieren des Operationsfelds (Hautmarkierungsstift)
- Time-Out-Verfahren unmittelbar vor Beginn des Eingriffs (S.T.O.P.-Time-Out-Tuch)



*New scientific evidence supports WHO findings: a surgical safety checklist could save hundreds of thousands of lives. www.who.int/patientsafety/safesurgery/checklist_saves_lives/en

†World Health Organization. WHO Guidelines for Safe Surgery 2009: Safe Surgery Saves Lives. Geneva, Switzerland: World Health Organization 2009.

‡Centers for Disease Control and Prevention. National Institute for Occupational Safety and Health (NIOSH). NIOSH Alert: Preventing Needlestick Injuries in Health Care Settings. Published November 1999. NIOSH publication 2000 – 108. <http://www.cdc.gov/niosh/docartone/2000-108/pdfs/2000-108.pdf>. Accessed February 2012.

Vermeidung von Verletzungen durch spitze und scharfe Instrumente

Nadelbox mit Klingentferner

- Der integrierte Klingenschutz verhindert versehentliche Verletzungen beim Klingenswechsel

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
GSNCF10MBRCE	10 Zählleinheiten	50/VE	80305-EU
GSNCF20MBRCE	20 Zählleinheiten	50/VE	49814-EU
GSNCF40MBRCE	40 Zählleinheiten	50/VE	49255-EU



GSNCF20MBRCE

Transfertablett

- Stabile neutrale Zone
- Erlaubt es, spitze und scharfe Instrumente, wie zum Beispiel Nadeln und Klingen, ohne Anfassen zu übergeben
- Ein Profil auf der Oberfläche für leichteres Greifen
- Mit der Klebefolie auf der Unterseite kann das Tablett sicher auf der OP- Abdeckung, dem Instrumententisch oder einem Beistelltisch befestigt werden

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
GSTTA1CE	10 x 23 cm	50/VE	49293-EU



GSTTA1CE

Skalpellhalter

- Die scharfe Seite der Klinge zeigt stets nach unten und beugt so Verletzungen vor
- Um herkömmliche Skalpell abzulegen, wenn diese nicht in Gebrauch sind
- Klebestreifen auf der Unterseite zur Fixierung

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
GSSH01CE	Skalpellhalter	100/VE	49237-EU



GSSH01CE

Rutschfeste Instrumentenmatte

- Eine signalfarbene Matte, die eine deutlich sichtbare neutrale Zone für das Ablegen von scharfen/spitzen Instrumenten bietet
- Die besondere Oberflächentextur fixiert die Instrumente und verhindert, dass sie aus dem Sterilbereich rutschen
- Die Matte kann im Sterilbereich oder auf dem Instrumentiertisch positioniert werden
- Zwei Klebestreifen auf der Unterseite

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
GSASM1CE	25 x 41 cm	80/VE	82658



GSASM1CE

Time-Out-Verfahren

S.T.O.P.- Time-Out-Tuch

- Leuchtend gelbe Farbe
- Fordert das OP-Team dazu auf, vor dem Eingriff ein Time-Out-Verfahren durchzuführen
- Kann über den vorgesehenen Inzisionsbereich oder auf dem Instrumentiertisch platziert werden

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
GSF01CE	Sicherheitstuch	40/VE	n/a



GSF01CE

Flüssigkeitsmanagementsystem

Safety Splash

- Ein in sich geschlossenes Flüssigkeitsmanagementsystem
- Fängt Flüssigkeiten aus z.B. Herzkatheter- und Angiografie Eingriffen auf
- Das integrierte Kissen verfestigt die Flüssigkeit und reduziert das Risiko, dass das medizinische Personal während des anschließenden Transports mit den Flüssigkeiten in Berührung kommt

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
GSSPLASH1CE	500 ml Auf-fangschüssel für flüssige Abfälle	24/VE	95666A-EU



GSSPLASH1CE

Sicherheit während des Eingriffs

Unser umfassendes Sortiment an Markierungsstiften, Nadelboxen, Instrumentenmatten und vielem mehr erhöht die Sicherheit der Patienten und des Personals während chirurgischer Eingriffe. Wir bieten sowohl Hautmarkierungsstifte mit normaler und feiner Spitze, als auch Markierungsstifte zur Kennzeichnung von Bechern, Schalen und Etiketten an.

Markierungsstifte

Hautmarkierungsstifte¹

Die Hautmarkierungsstifte von Medline enthalten hautfreundliche violette Tinte:

- Ausreichend Tintenflüssigkeit für eine längere Anwendungsdauer
- Ein konstanter Tintenfluss für klare Kennzeichnung
- Wählen Sie zwischen Ausführungen mit normaler und feiner Spitze
- Inklusive Lineal mit 15 cm Länge

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
DYNJSM01	Normale Spitze mit Lineal	50/VE	37292
DYNJSM03	Feine Spitze mit Lineal	50/VE	37286



DYNJSM01, DYNJSM03

Dokumentationsstift

- Schwarze, nicht schmierende Tinte
- Kann auf den meisten Oberflächen verwendet werden
- Inklusive Lineal mit 15 cm Länge

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
DYNJSM06	Dokumentationsstift mit Lineal	50/VE	37998 (marker)



DYNJSM06

Nadelboxen

Klebestreifen sichern die Nadelboxen im Arbeitsbereich. Die Boxen sind unterteilt und in unterschiedlichen Ausführungen verfügbar:

- Jede Box verfügt über einen Befestigungs-Klebestreifen
- Ausführung mit Schaumstoffstreifen und Magnet
- Erhältlich für 10 bis 60 Zählerinheiten (ZE)

Nadelbox mit Klingentferner

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
NCF20ABRCE	20 ZE, Schaumstoffblock mit Klebestreifen	50/VE	40837-EU



NCF20ABRCE

Nadelbox, magnetisch, mit Klingentferner

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
NC30MMBRCE	30 ZE, Doppelmagnet	50/VE	40575-EU
NC60MMBRCE	60 ZE, Doppelmagnet	50/VE	40579-EU



NC30MMBRCE

Nadelbox, magnetisch, ohne Klingentferner

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
NCF10MCE	10 ZE, Schaumstoffblock mit Magnet	96/VE	n/a



NCF10MCE

Nadelbox ohne Klingentferner

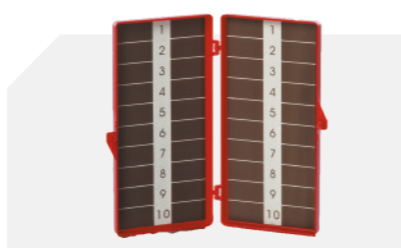
Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
NCF560MCE	60 ZE, Schaumstoffstreifen mit Magnet	64/VE	08251-EU



NCF560MCE

Nadelbox, magnetisch, ohne Klingentferner

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
NC20MMCE	20 ZE, Doppelmagnet	168/VE	05755-EU
NC60MMCE	60 ZE, Doppelmagnet	64/VE	n/a



NC20MMCE

Klingentferner

Wir bieten mehrere Optionen für Nadelboxen mit Klingentferner, um das Verletzungsrisiko beim Klingenswechsel zu verringern. Sie sind als Goldstandard-Version sowie auch in der Farbe rot erhältlich.

Weiteres Zubehör

Nadelkissen aus Schaumstoff

- Nadelhalter werden für die vorübergehende Platzierung von Nadeln verwendet
- Werden vor allem bei Herzkathetereingriffen und in der Angiographie verwendet

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
NDLNESTCE	Nadelkissen	50/VE	35862M-EU



NDLNESTCE

Instrumentenmatte, magnetisch

Die magnetische Instrumentenmatte ermöglicht einen sicheren, schnellen Zugriff auf die Instrumente.

- Magnete reduzieren das Risiko, dass die Instrumente aus dem Sterilbereich rutschen
- Das flexible Material passt sich der Auflagefläche an
- Die rutschfeste Rückseite verhindert ein Abrutschen von der OP-Abdeckung

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
MDL1CE	41 x 51 cm	20/VE	MDL1CE



MDL1CE

Lampengriffüberzüge²

Durch Einweg-Lampengriffüberzüge sparen Sie sich das aufwendige und kostenintensive Aufbereiten von Mehrweg-Lampengriffüberzügen. Medline bietet eine Vielzahl von unterschiedlichen Lampengriffüberzügen an.

- Flexible Überzüge für OP-Lampen, die auf einen Lampengriffadapter geschoben werden
- Entweder gerollt oder flach verpackt in einem Peel-Beutel
- Universal-Lampengriffüberzüge passen ohne zusätzlichen Adapter an die meisten Lampengriffe

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
16558A	Universal-Lampengriffüberzug	200/VE	9053EU-BULK
DYNJLHS1	Flexibler Lampengriffüberzug (1 Stück), gerollt in Peel-Beutel	80/VE	9100A-EU
DYNJLHS2	Flexibler Lampengriffüberzug (2 Stück), gerollt in Peel-Beutel	80/VE	n/a
FLHC1	Flexibler Lampengriffüberzug (1 Stück), flach in Peel-Beutel	400/VE	9100A-EU
FLHC2	Flexibler Lampengriffüberzug (2 Stück), flach in Peel-Beutel	200/VE	n/a
AR-LHCB01	Halbstarrer Lampengriffüberzug (1 Stück), flach in Peel-Beutel	100/VE	n/a
AR-LHCB02	Halbstarrer Lampengriffüberzug (2 Stück), flach in Peel-Beutel	60/VE	n/a



16558A



Lampengriffüberzüge



AR-LHCB01

Anti-Beschlag-Lösung mit Schwamm³

Unsere qualitativ hochwertige, effektive Anti-Beschlag-Lösung bietet dem Chirurgen eine klare Sicht:

- Ermöglicht unterbrechungsfreie Eingriffe
- Der auf der Rückseite selbstklebende Schwamm ist für die einfache Anwendung der Lösung im Lieferumfang enthalten

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
NONFB100	Anti-Beschlag-Lösung	20/VE	NONFB100



NONFB100

Hautklammergerät⁴

Wird für den Wundverschluss bei einer Vielzahl von chirurgischen Eingriffen verwendet.

- Ergonomische Klammern aus medizinischem Edelstahl
- Das Griffdesign ermöglicht eine einfache Anwendung und leichte Betätigung

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
F-35WB	Klammergerät mit 35 breiten Klammern, Abmessungen der geschlossenen Klammern 7,2 x 4,9 mm	5/Packung, 100/VE	9080-EU
F-35RB	Klammergerät mit 35 normalen Klammern, Abmessungen der geschlossenen Klammern 5,9 x 3,9 mm	5/Packung, 100/VE	9081-EU



F-35WB

Hautklammerentferner⁵

Einfache Entfernung von Hautklammern aller Hautklammergeräte mit breiten und normalen Klammern.

- Scheren-Design
- Einfache Handhabung

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
C-W	Hautklammerentferner	20/Packung, 200/VE	C-W



C-W

Zementmixschale mit Spatel⁶

Das aus Zementmixschale und Spatel bestehendes Set von Medline hilft dem OP-Team Knochenzement zu einer idealen Textur zu vermischen.

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
CMIXIT	Zementmixschale mit Spatel	20/VE	81247-EU



CMIXIT

Medi-Loop® (Gefäßschlingen)⁷

Gefäßschlingen werden verwendet, um Gefäße, Venen, Nerven und Sehnen während chirurgischer Eingriffe zu verschließen, zurückzuhalten und/oder zu kennzeichnen:

- Vier auffällige Farben zur einfachen Identifizierung
- Sichtbar während des gesamten Eingriffs
- Aus strapazierfähigem, strahlendurchlässigem, medizinischem Silikon
- Flüssigkeitsabweisend
- Im Querschnitt oval, was leichtes Abrollen und Abschnüren verhindert
- Erhältlich in zwei Größen: Große Schlingen (2,5 mm breit, 1 mm dick) und kleine Schlingen (1,3 mm breit, 0,9 mm dick)
- Länge 46 cm



Gefäßschlingen

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
VLMAXB	Blau, Maxi	2/Stk., 10Stk./Box, 200Stk./VE	VLMAXB
VLMAXR	Rot, Maxi	2/Stk., 10Stk./Box, 200Stk./VE	VLMAXR
VLMAXW	Weiß, Maxi	2/Stk., 10Stk./Box, 200Stk./VE	VLMAXW
VLMAXY	Gelb, Maxi	2/Stk., 10Stk./Box, 200Stk./VE	VLMAXY
VLMINB	Blau, Mini	2/Stk., 10Stk./Box, 200Stk./VE	VLMINB
VLMINR	Rot, Mini	2/Stk., 10Stk./Box, 200Stk./VE	VLMINR
VLMINW	Weiß, Mini	2/Stk., 10Stk./Box, 200Stk./VE	VLMINW
VLMINY	Gelb, Mini	2/Stk., 10Stk./Box, 200Stk./VE	VLMINY



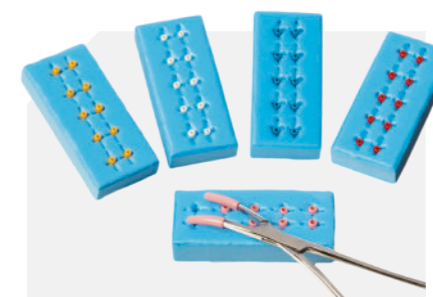
Gefäßschlingen

Klemmenüberzüge⁸

Schutzkappen für die Spitzen von Instrumenten/Gefäßklemmen sorgen für eine einfache Identifizierung und Handhabung:

- Ermöglicht dem Chirurgen Nähte zu erfassen ohne sie zu beschädigen
- Sichtbar auf Röntgenaufnahmen
- Zum einfachen Zählen in Schaumstoffblöcken verpackt
- Erhältlich in zwei Größen: Standardüberzug mit einem Innendurchmesser von 1,6 mm und große Überzüge mit einem Innendurchmesser von 2,4 mm

Artikelnummer	Beschreibung	Packungseinheit	Art.-Nr. unsteril
051003PBX	Gelb, 5 Paar/Block, standard	25 Paar/VE	7010003-BU
051014PBX	Weiß, 5 Paar/Block, standard	25 Paar/VE	n/a
DYNSBB5	Blau, 5 Paar/Block, standard	250 Paar/VE	n/a
051011PBX	Rot, 5 Paar/Block, standard	25 Paar/VE	7010007-BU
051004PBX	Rosa, 5 Paar/Block, groß	25 Paar/VE	7010008-BU
051015PBX	Gemischt, 5 Paar/Block, standard	25 Paar/VE	7010004-BU



Klemmenüberzüge



SPT
Sterile Procedure Trays



**Effizienz steigern.
Weniger Abfall.**

Erweitern Sie auch Ihre individuellen OP-Sets mit den umfangreichen Komponenten von Medline.

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

Medline International Switzerland Sàrl
1 Place de Longemalle, c/o MN & Associates SA
1204 Genf
Schweiz
Tel.: +41 848 244 433
Fax: +41 848 244 100
de.medline.eu
ch-customerservice@medline.com



Medline Austria GmbH
c/o CHSH Cerha Hempel Spiegelfeld, Hlawati
Parking 2
1010 Wien
Österreich
Tel.: +43 800 201 878
Fax: +43 800 201 879
de.medline.eu
at-customerservice@medline.com


FOLLOW US  



¹Hautmarkierungsstifte sind Medizinprodukte der Klasse I steril, die ausschließlich von medizinischem Fachpersonal verwendet werden sollen.  Alpen Surgical Products Inc. 0001 Sandford Drive 02 Canton Massachusetts, USA  2797 (BSI)



²Lampengriffüberzüge sind Medizinprodukte der Klasse I steril, die ausschließlich von medizinischem Fachpersonal verwendet werden sollen.







FLHC1, FLHC2 und 16558A und 16558A sind durch BSI zertifiziert.  Alpen Surgical Products Inc. 0001 Sandford Drive 02 Canton Massachusetts, USA  2797 (BSI) DYNJLHC1 und DYNJLHC2 sind durch BSI zertifiziert.  Alpen Surgical Products Inc. 0001 Sandford Drive 02 Canton Massachusetts, USA  2797

AR-LHCB01 und AR-LHCB02 sind durch Presafe Denmark A/S zertifiziert.  0543  ArcRoyal, Virginia Road, Kells, Co. Meath, Ireland



³Die Anti-Beschlag-Lösung NONFB100 ist ein Medizinprodukt der Klasse 1 steril, das ausschließlich von medizinischem Fachpersonal verwendet werden soll.  2797 (BSI) 

⁴Die Hautklammergeräte F-35WB und F-35RB sind Medizinprodukte der Klasse 2a steril, die ausschließlich von medizinischem Fachpersonal verwendet werden sollen.  0123 TÜV SÜD Product Service GmbH 

⁵Der Hautklammerentferner C-W ist ein Medizinprodukt der Klasse 1 steril, das ausschließlich von medizinischem Fachpersonal verwendet werden soll.  0123 TÜV SÜD Product Service GmbH 

⁶Die Zementmischschale CMIXIT ist ein Medizinprodukt der Klasse I steril, das ausschließlich von medizinischem Fachpersonal verwendet werden soll.  2797 (BSI)  Alpen Surgical Products Inc. 0001 Sandford Drive 02 Canton Massachusetts, USA  2797  Alpen Surgical Products Inc. 0001 Sandford Drive 02 Canton Massachusetts, USA  2797 

⁷Vessel Loops sind Medizinprodukte der Klasse 2A, steril, die ausschließlich von medizinischem Fachpersonal verwendet werden sollen.  0123 TÜV SÜD Product Service GmbH 

⁸Suture Boots sind Medizinprodukte der Klasse 1 steril, die ausschließlich von medizinischem Fachpersonal verwendet werden sollen.  2797 (BSI)  Alpen Surgical Products Inc. 0001 Sandford Drive 02 Canton Massachusetts, USA

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

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

© 2020 Medline Industries, Inc. Medline ist eine eingetragene Marke von Medline Industries, Inc. ML176-DE 08/2020

