



Weitere Informationen
zu Lohmann & Rauscher
finden Sie online per QR-Code.

Produktkatalog 2022/2023

für das Krankenhaus.



- Wundversorgung
- Suprasorb® CNP
- Kompression,
Stützen & Fixieren
- Bandagen & Orthesen
- Gipsraum
- OP-Produkte
- Desinfektion
- Dermatologie
- Ophthalmologie
- Hals-Nasen-Ohren
- Hygiene & Pflege

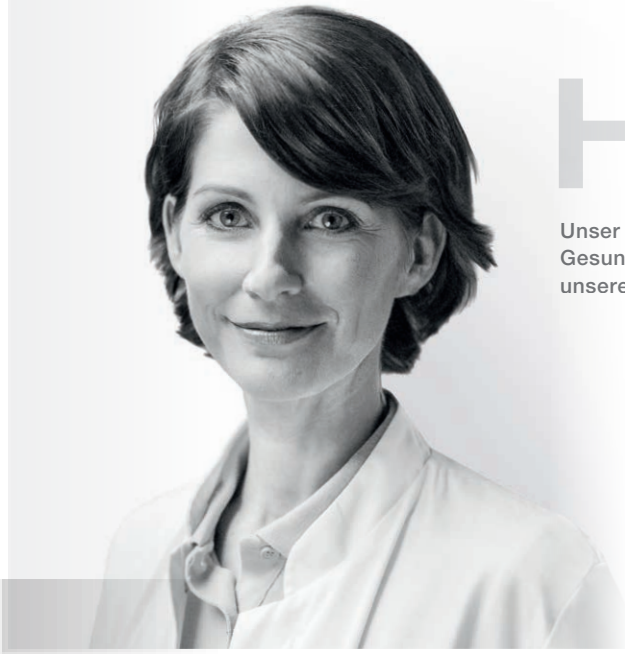


People.

Der Mensch im Fokus.
Das Wohl unserer Mitarbeiter,
Kunden, Anwender und Patienten
steht im Zentrum unseres Handelns.

Informieren Sie sich im Produktkatalog 2022/2023
über die Produkte, Konzepte und Lösungen im
Sinne der L&R Unternehmensphilosophie.





Health.

Unser Kompetenzfeld.
Gesundheit definiert
unsere Vision und Werte.



Care.

Wir sind der Problemlöser.
Mit Expertise und Sorgfalt
stehen wir unseren Kunden,
Mitarbeitern, Anwendern und
Patienten zur Seite.

Jung & Alt verbinden!

Das soziale Nachhaltigkeitsprogramm
von L&R.



L&R charity
WE CONNECT

Als Anbieter von
Medizinprodukten sind
uns der Mensch und sein
Wohlergehen wichtig.

Mit unserem Corporate Social
Sponsoring Programm (CSS)
„**L&R charity – we connect**“
unterstützen wir die Herzens-
projekte unserer Mitarbeite-
rInnen, die Menschen unter-
schiedlicher Generationen
miteinander verbinden.



Hier finden Sie viele
unserer CSS-Projekte.



Stichwort, Produkt	Wundversorgung	Suprasorb® CNP	Kompression, Stützen & Fixieren	Bandagen und Orthesen	Gipsraum	OP-Produkte	Desinfektion	Dermatologie	Ophthalmologie	Hals-Nasen-Ohren	Hygiene & Pflege
--------------------	----------------	----------------	------------------------------------	--------------------------	----------	-------------	--------------	--------------	----------------	------------------	------------------

A

Acitco® UlcerSys Unterstrumpf			97-98								
-------------------------------	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--

C

Cellacare® Abdominal Classic				147							
Cellacare® Cervical Classic				136							
Cellacare® Cervical Plus Classic				137							
Cellacare® Clavicula Classic				141							
Cellacare® Genucast Modular Classic				150							
Cellacare® Genucast 0° Classic				148							
Cellacare® Gencast 20° Classic				149							
Cellacare® Gilchrist Classic				138							
Cellacare® Gilchrist Easy				139							
Cellacare® Gilchrist Sling Classic				140							
Cellacare® Malleo Akut Classic				151							
Cellacare® Malleo Classic				152							
Cellacare® Malleo Comfort				153							
Cellacare® Manus Classic				142							
Cellacare® Manus Comfort				143							
Cellacare® Materna Comfort				145							
Cellacare® Rhizo Classic				154							
Cellacare® Rhizocast Classic				146							
Cellacast® Active					158						
Cellacast® Longuette					160						
Cellacast® Soft					159						
Cellacast® Xtra					156-157						
Cellona® Breitlonguette					162						
Cellona® Creme					175						
Cellona® Gehstollen					177						
Cellona® Gipsbinde					161						
Cellona® Longuette					162						
Cellona® Polster					170						
Cellona® Randpolster					171						
Cellona® Shoe					176						
Cellona® Shoecast					178						
Cellona® Synthetikwatte			118		169						

Stichwort, Produkt	Wundversorgung	Suprasorb® CNP	Kompression, Stützen & Fixieren	Bandagen und Orthesen	Gipsraum	OP-Produkte	Desinfektion	Dermatologie	Ophthalmologie	Hals-Nasen-Ohren	Hygiene & Pflege
Curaderm® Matratzen- Spann- bezug											295
Curafix® H	70										
Curafix i.v. Classic (12,5 x 2,5 cm)	63										
Curafix i.v. Control (5,5 x 6,5 cm)	59										
Curafix i.v. Control (6 x 7,5 cm)	58										
Curafix i.v. Control (9 x 11 cm)	60										
Curafix i.v. Film (6 x 7 cm)	61										
Curafix i.v. Film (10 x 12 cm)	62										
Curafix i.v. Junior (4,3 x 5 cm)	56										
Curafix i.v. Soft (6 x 7,5 cm)	57										
Curaplast® sensitive Fingerver- band	67										
Curaplast® sensitive Injektions- pflaster	65										
Curaplast® sensitive Strips	66										
Curaplast® sensitive Wund- schnellverband	64										
Curaplast® Strips wasserfest	68										
Curaplast® Kids	69										
Curapor®	54										
Curapor® transparent	55										
Curatest®	73							263			
Curatest® F	74							264			
D											
Dauerbinde® F			116								
Dauerbinde® K			115								
Debrisoft® Lolly	15										
Debrisoft® Pad	14										
Disposima®											301
Durelast®			106								
F											
Fixierhosen											298
G											
Gazin® Mullkompressen	435										
Gazin® Präprietupfer RK	49										
Gazin® Spitzupfer RK, unsteril	50										

	Wundversorgung	Suprasorb® CNP	Kompression, Stützen & Fixieren	Bandagen und Orthesen	Gipsraum	OP-Produkte	Desinfektion	Dermatologie	Ophthalmologie	Hals-Nasen-Ohren	Hygiene & Pflege
Stichwort, Produkt											
Gazin® Tamponadebinden	46										
Gazin® Tupfer aus Verbandmull	48										
Gazin® Verbandmull	47										
Geka® Mullbinde			123								
Gynäkologiehandschuhe					233						
H											
Haftan®			134		167						
Haftelast® latexfrei			126								
I											
Idealbinde			133								
K											
Kitpack® start						245-247					
Komprex® II/I			119-120								
Krepppapierbinde					169						
Kurzzugbinde			102								
L											
Lenkelast®			131								
Lenkideal®			132								
Lomatuell® H	32										
Lomatuell® Pro	31										
L+R dispenser							260				
L+R handdesinfekt blue							249				
L+R handdesinfekt gel							250				
L+R handdesinfekt green							251				
L+R handwash soft							259				
L+R surfacedisinfekt alcohol							255				
L+R surfacedisinfekt alcohol maxi wipes							253				
L+R surfacedisinfekt alcohol tissues							254				
L+R surfacedisinfekt alcohol wipes							252				
L+R surfacedisinfekt universal maxi wipes							257				
L+R surfacedisinfekt universal tissues							258				
L+R surfacedisinfekt universal wipes							256				

Stichwort, Produkt	Wundversorgung	Suprasorb® CNP	Kompression, Stützen & Fixieren	Bandagen und Orthesen	Gipsraum	OP-Produkte	Desinfektion	Dermatologie	Ophthalmologie	Hals-Nasen-Ohren	Hygiene & Pflege
M											
Metalline®	42										
Metalline® Kompressen	41										
Mollelast®			121								
Mollelast® haft color			124								
Mollelast® haft latexfrei			125								
O											
OP-Bekleidung											
Opraclean	53									278	
P											
Panelast®			112								
PEG-Verbandwechselset											293
Porelast®			113								
Porofix®	72				174						
Porotape®					172						
Pro-ophta® Augen-Drainageset									276		
Pro-ophta® Augenkissen									274		
Pro-ophta® Augenkomresse									275		
Pro-ophta® Augenstäbchen									268		
Pro-ophta® Augenverband D									272		
Pro-ophta® Augenverband K									273		
Pro-ophta® Augenverband S									271		
Pro-ophta® Keiltupfer									270		
Pro-ophta® Lanzett-Stieltupfer									269		
R											
Raucocel® Epistaxistamponaden										279	
Raucocel® Nasentamponade anatomisch										281	
Raucocel® Nasentamponade gerade										280	
Raucocel® Sinustamponade K										282	
Raucodrape® Abdecktücher						212					
Raucodrape® Angiographietücher						211					
Raucodrape® Arthrosekopie- Abdeckungen						201					
Raucodrape® Augentücher						208					
Raucodrape® Basis-Sets						180					

Stichwort, Produkt	Wundversorgung	Suprasorb® CNP	Kompression, Stützen & Fixieren	Bandagen und Orthesen	Gipsraum	OP-Produkte	Desinfektion	Dermatologie	Ophthalmologie	Hals-Nasen-Ohren	Hygiene & Pflege
Raucodrape® Extremitäten-Sets						199					
Raucodrape® Extremitätentücher						200					
Raucodrape® Geräteabdeckungen						218					
Raucodrape® Gynäkologie-Urologie-Sets						193					
Raucodrape® Gynäkologie-Zystoskopie-Abdeckungen						191					
Raucodrape® Hüftarthroskopie-Set						198					
Raucodrape® Hüfttuch						197					
Raucodrape® Inzisionsfolie						220					
Raucodrape® Kardiovaskular-Set						194, 214					
Raucodrape® Kopf-Sets						205					
Raucodrape® Kranio-Set						203					
Raucodrape® LAP-Sets						184					
Raucodrape® LAP-/Wirbelsäulentuch						204					
Raucodrape® Lochtücher						216					
Raucodrape® Lochtuch mit Inzisionsfolie						187					
Raucodrape® MKG- Tuch						209					
Raucodrape® Ohr- Lochtuch						207					
Raucodrape® OP-Abdecktücher						213					
Raucodrape® OP-Klebetücher						215					
Raucodrape® OP-Tischabdeckungen						214					
Raucodrape® Orthopädie-/Hüft-Sets						196					
Raucodrape® Pädiatrie-Basis-Set						186					
Raucodrape® Pfannenstiel-Set						188					
Raucodrape® Rektum-Sets						185, 189					
Raucodrape® Schlitztuch						206, 221					
Raucodrape® Schlitztuch-Sets						183, 21					
Raucodrape® Sectio-Abdeckungen						190					
Raucodrape® Set für Kleineingriffe						181					
Raucodrape® TUR-Sets						194					
Raucodrape® Universal-Sets						182					

Stichwort, Produkt	Wundversorgung	Suprasorb® CNP	Kompression, Stützen & Fixieren	Bandagen und Orthesen	Gipsraum	OP-Produkte	Desinfektion	Dermatologie	Ophthalmologie	Hals-Nasen-Ohren	Hygiene & Pflege
Raucodrape® Universal-Schlitz-tuch-Set						195					
Raucodrape® Vertikaltuch						202					
Raucodrape® Vertikaltuch-Set						202					
Raucodrape® Zubehör						219					
Raucolast®			122								
Raucoset® Standard I											294
ReadyWrap			88-94								
Rosidal® CC			105								
Rosidal® haft			103								
Rosidal® K			101								
Rosidal® Lymph			110-111								
Rosidal® SC			104								
Rosidal® soft			117								
Rosidal® sys			108-109								
Rosidal® TCS			107								

S

Sempercare® Edition IC											287
Sempercare® Green											288
Sempercare® Nitrile											292
Sempercare® Nitrile Shine+											289
Sempercare® Nitrile Skin ²											290
Sempercare® Premium (Grip)											286
Sempermed® Supreme						230					
Sempermed® Supreme Green						232					
Sempermed® Supreme Plus						231					
Sempermed® Velvet											291
Sempermed® Syntegra IR						234					
Sentina® Besuchermäntel											296
Sentina® Chirurgische Scheren						236					
Sentina® CP Untersuchungshandschuhe											284
Sentina® Ergänzungen						240					
Sentina® Folienschürzen											297
Sentina® Klemmen						237					
Sentina® Nadelhalter						239					

Stichwort, Produkt	Wundversorgung	Suprasorb® CNP	Kompression, Stützen & Fixieren	Bandagen und Orthesen	Gipsraum	OP-Produkte	Desinfektion	Dermatologie	Ophthalmologie	Hals-Nasen-Ohren	Hygiene & Pflege
Sentina® Pinzetten						238					
Sentina® Schutzauflagen											299-300
Sentina® Tragelaken											299-300
Sentinex® Bereichskleidung						221-223					
Sentinex® OP-Hauben						229					
Sentinex® OP-Masken						218					
Sentinex® PRO OP-Mäntel SMMS						225-226					
Sentinex® PRO OP-Mäntel Spunlace						224					
Sentinex® SMART OP-Mäntel						227					
Setpack® Mullkompressen RK						242					
Setpack® Präpariertupfer RK						244					
Setpack® Toptex® lite Bauchtücher RK						241					
Setpack® Tupfer RK						243					
Silkafix®	71				173						
Solvaline® N	40										
Sonstige Hygieneprodukte											303
Sonstige Produkte											302
Suprasorb® A	16										
Suprasorb® A Pro	17										
Suprasorb® A+Ag	18										
Suprasorb® C	19										
Suprasorb® CNP EasyDress		79									
Suprasorb® CNP EasyDress Fixateur Extreme		80									
Suprasorb® CNP Drainagefolie		78									
Suprasorb® CNP Kits		81-83									
Suprasorb® CNP P3 Therapie- einheit		76									
Suprasorb® CNP Tiefendrainage		77									
Suprasorb® CNP Wundschäume		84									
Suprasorb® CNP Wundverbände		85									
Suprasorb® F	20										
Suprasorb® G	21										
Suprasorb® H	22										
Suprasorb® Liquacel	23										

Stichwort, Produkt	Wundversorgung	Suprasorb® CNP	Kompression, Stützen & Fixieren	Bandagen und Orthesen	Gipsraum	OP-Produkte	Desinfektion	Dermatologie	Ophthalmologie	Hals-Nasen-Ohren	Hygiene & Pflege
Suprasorb® P	24										
Suprasorb® P sensitive	25-26										
Suprasorb® P + PHMB	27										
Suprasorb® X	28										
Suprasorb® X+PHMB	29-30										

T

Textil Plast											
tg® Fäustling								266			
tg® Fertigverbände			131								
tg® fix			129								
tg® grip			127								
tg® Handschuh					167			267			
tg® Schlauchverband					164						
tg® soft			130		165						
Trikotschlauch					166						
Trikotschlauchbinde					166						

V

Varicex®			114								
Venosan® AES			99-100								
VivereX®		86									
Vliwaktiv®	38										
Vliwaktiv® Ag	39										
Vliwasoft®	51										
Vliwasorb®	34										
Vliwasorb® adhesive	35										
Vliwasorb® sensitive	33										
Vliwazell®	37										

W

Wochenbettbinden											315
------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----

Z

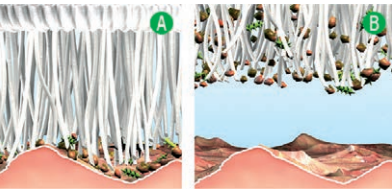
Zemuko®	52										
Zubehör L+R disinfect							262				
Zwirnhandschuhe											286



Wundversorgung

Debrisoft® Pad

Der Goldstandard im mechanischen Debridement.



- A** die abgeschrägten Faserspitzen lösen aktiv Debris und Exsudat aus der Wunde
- B** der Faserverbund nimmt die gelösten Beläge auf und hält sie fest

Anwendungsbereiche

- Debridement von oberflächlichen, chronischen und akuten Wunden sowie der Wundumgebungshaut. Bei:
 - ◆ Diabetischen Ulcera
 - ◆ Arteriellen und venösen Ulcera
 - ◆ Decubitalulcerationen
 - ◆ Postoperativ sekundärheilenden Wunden
 - ◆ Traumatischen oder chirurgischen Wunden (z.B. Schürfwunden, Inzisionen, Lazerationen)
 - ◆ Verbrennungen und Verbrühungen (Grad III: nach chirurgischem Debridement)
 - ◆ Lymphoedemen
- Geeignet für trockene, pergamentartige, hyperkeratotische, seborrhische oder fettige gesunde oder geschädigte Haut

Zweckbestimmung

Debrisoft Pad dient zum schnellen, hoch effektiven, sicheren und schmerzarmen Debridement. Debrisoft Pad wird zur Aufnahme von Exsudat, Debris und Hautkeratosen während des Debridements eingesetzt und schont intaktes Gewebe.

Eigenschaften

- Abgeschrägte Faserspitzen lösen Debris effektiv aus der Wunde und schonen intaktes Gewebe
- Faserverbund nimmt auch Schuppen und Keratosen der Wundumgebung auf
- schnell sichtbare Ergebnisse bei einfacher und sicherer Anwendung
- weiche Faser sorgt für schmerzarme Anwendung und erhöht Patientenakzeptanz

Produktzusammensetzung

Komposition: 100 % Polyester, ungebleicht
 Rückenbeschichtung: 100 % Polyacryl (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei)
 Grifftasche: Polyester, Polyamid, Elasthan
 Etikett: Polyester

Hinweise

- Produkt zum Debridement, verbleibt nicht auf der Wunde
- kann bei Bedarf bei jedem Verbandwechsel verwendet werden
- sollte so lange angewendet werden, bis die Wunde vollständig gesäubert und die Wunde aus der Reinigungsphase in die Granulationsphase übergegangen ist

Tipp

- führt auch bei starken keratotischen, nekrotischen Belägen zu einem sehr guten Ergebnis, wenn diese zuvor autolytisch behandelt werden
- das Benässen der weichen Faserseite kann mit jeder gängigen Wundspüllösung erfolgen

Debrisoft® Pad

steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
10 x 10	34321	5/50
13 x 20	34323	5/50

Debrisoft® Lolly

Der Goldstandard im mechanischen Debridement.



- A** Mit dem weichen Faserkopf des angefeuchteten Debrisoft Lolly unter sanftem Druck die Wunde und/oder schwer zu erreichende Lokalisationen reinigen.
- B** der Faserverbund nimmt die gelösten Beläge auf und hält sie fest

Anwendungsbereiche

Debridement von tiefen - auch chirurgisch-invasiven - bis oberflächlichen Wunden, z. B.:

- Diabetischen Ulcera
- Arteriellen und venösen Ulcera
- Decubitalulcerationen
- postoperativ sekundär heilende Wunden
- Traumata, Verbrennungen, Verbrühungen

Eigenschaften

- Patentierte high tech Polyesterfasern entfernen effektiv Debris und Exsudat aus der Wunde sowie Schuppen und Keratosen von der Wundumgebungshaut
- Der bruchsichere Griff aus Polypropylen bietet einfachen Zugang zu tiefen Wunden - auch chirurgisch-invasiv- und schwer zu erreichenden Wundlokalisationen
- Der weiche Faserverbund sorgt für eine schmerzarme Anwendung bei gleichzeitig hohem Anwendungskomfort
- Höchste Anwendungssicherheit wird gewährleistet durch präzise Fixiernähte, ergonomischen Griff und nachverfolgbaren Röntgenkontrastfaden
- Der Monofilamentfaser-Stick ist mit seinem überzeugenden Handling ein innovativer Helfer für ihr Debridement

Produktzusammensetzung

Der Kopf des Debrisoft Lolly besteht aus Monofilament-Polyester-Fasern und ist umnäht mit einem blauen Röntgenkontrastfaden aus Polypropylen (enthält Bariumsulfat und Polyester). Die Innenseite des Kopfes ist beschichtet mit Polyacrylat. Der Kopf ist vernäht mit einem Griff aus Polypropylen.

Hinweise

- Produkt zum Debridement, verbleibt nicht auf der Wunde
- kann bei Bedarf bei jedem Verbandwechsel verwendet werden
- sollte so lange angewendet werden, bis die Wunde vollständig gesäubert und die Wunde aus der Reinigungsphase in die Granulationsphase übergegangen ist

Tipp

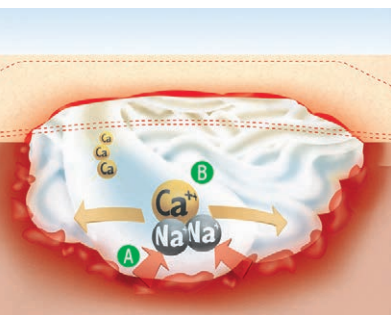
- führt auch bei starken keratistischen, nekrotischen Belägen zu einem sehr guten Ergebnis, wenn diese zuvor autolytisch behandelt werden
- das Benässen der weichen Faserseite kann mit jeder gängigen Wundspüllösung erfolgen

Debrisoft® Lolly
steril, einzeln eingeschiegelt

REF	VE (Stück)
33224	5/50

Suprasorb® A

Calciumalginat-Verband



Anwendungsbereiche

Für die Versorgung nicht infizierter Wunden, wenn diese stark exsudierend, oberflächlich oder tief sind.

Indikationen:

- Arterielle Ulcera
- Venöse Ulcera
- Diabetische Ulcera
- Spalthautentnahmestellen
- Dekubitus

Eigenschaften

- Hoher Komfort durch besonders weiche Struktur und einfache Tamponierbarkeit
- Förderung der Wundheilung durch hohes Exsudataufnahmevermögen
- Anschließbarkeit an jeden Wundgrund
- Bindung von Bakterien und Zelltrümmern im Gel
- Schaffung eines feuchten Wundklimas

Produktzusammensetzung

Calciumalginat-Faser

Hinweise

Verbandwechselintervall:

- Wird durch den behandelnden Arzt je nach Wundzustand, Exsudationsgrad und Sekundärverband festgelegt, spätestens nach 5-7 Tagen.

Hinweis bei Infektionen:

- Okklusiver Sekundärverband nur nach Entscheidung des Arztes, abhängig von der Gesamtsituation

Ausführungen

- Kompresse
- Tamponade

Suprasorb® A

steril, einzeln eingeschleget

Abmessungen (cm)	Gewicht (g)	REF	VE (Stück)
Kompresse			
5 x 5		20440	10/100
10 x 10		20441	10/100
10 x 20		20442	10/100
Tamponade			
30	2	20445	5/50

Suprasorb® A Pro

Verstärkter Calciumalginat-Verband



Anwendungsbereiche

Für die Versorgung von akuten und chronischen Wunden, wenn diese stark exsudierend, oberflächlich oder tief sind.

Indikationen:

- Arterielle Ulcera
- Venöse Ulcera
- Diabetische Ulcera
- Dekubitus
- Postoperative Wunden
- Spalthautentnahme- und -spenderstellen

Eigenschaften

- hohes Absorptions- und Retentionsvermögen
- Schutz des Wundrandes
- Unterstützung der Wundheilung durch autolytisches Debridement
- Bindung von Bakterien und Zelltrümmern im Gel
- Entfernbarkeit in einem Stück
- Hämostatischer Effekt

Produktzusammensetzung

Calciumalginat-Faser, Zellulosefaser

Hinweise

- Verbandwechselintervall: Abhängig vom Grad der Exsudation bis zu 7 Tage.
- Vor der Anwendung auf die Wundgröße zuschneidbar.
- Kann je nach Exsudationsgrad mit geeignetem Sekundärverband, z. B. Suprasorb P sensitive, fixiert werden.
- Unter Kompression einsetzbar.

Ausführungen

- Kompresse
- Tamponade

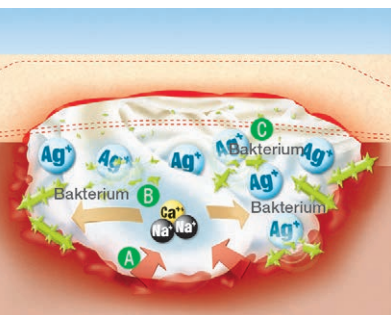
Suprasorb® A Pro

steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)	VH
Kompresse			
5 x 5	33932	10/120	SSB, EV
10 x 10	33933	10/200	SSB, EV
10 x 20	33934	5/45	SSB, EV
Tamponade			
2 x 45	33935	5/20	SSB, EV

Suprasorb® A + Ag

Antimikrobieller Calciumalginat-Verband



Anwendungsbereiche

Für die Versorgung von infektgefährdeten oder infizierten Wunden, wenn diese stark exsudierend, oberflächlich oder tief sind.

Indikationen:

- Dekubitus
- Arterielle Ulcera
- Venöse Ulcera
- Diabetische Ulcera
- Postoperative Wunden
- Spalthautentnahmestellen

Zweckbestimmung

Suprasorb A + Ag Kompressen / Tamponaden können für die Versorgung infektgefährdeter und infizierter Wunden eingesetzt werden.

Eigenschaften

- Breite antimikrobielle Wirksamkeit, auch gegen MRSA und VRE*
- Förderung der Wundheilung durch hohes Exsudataufnahmevermögen
- Anschließbarkeit an jeden Wundgrund
- Bildet ein Gel, das ein feuchtes Wundklima schafft und zur Reduktion der Keimlast beiträgt

Produktzusammensetzung

Calciumalginat-Faser, Silberalginat-Faser (1,5% ionisches Silber)

Hinweise

Verbandwechselintervall:

- Die Zeitabstände, in denen die Suprasorb A + Ag erneuert werden muss, setzt der behandelnde Arzt fest. Abhängig vom Grad der Exsudation kann der Wundverband bis zu 7 Tagen auf/ in der Wunde verbleiben.

Bei Infektionen:

- Okklusiver Sekundärverband nur nach Entscheidung des Arztes, abhängig von der Gesamtsituation

Ausführungen

- Kompressen
- Tamponade

Suprasorb® A + Ag

steril, einzeln eingeschleut

Abmessungen (cm)	Gewicht (g)	REF	VE (Stück)
Kompressen			
5 x 5		20570	10/100
10 x 10		20571	10/50
10 x 20		20572	5/20
Tamponade			
30	2	20573	5/20

*Erregerspektrum in vitro nachgewiesen, siehe Gebrauchsanweisung

Suprasorb® C

Kollagen-Wundverband



Anwendungsbereiche

Suprasorb C ist besonders indiziert, wenn nach Behandlung mit anderen Wundverbänden stagnierende Wundverhältnisse vorgefunden werden.

Indikationen:

- Diabetische Ulcera
- Dekubitalulcera
- Venöse oder gemischt vaskuläre Ulcera
- Sekundär heilende Operationswunden

Eigenschaften

- Besitzt eine poröse Struktur mit sehr ausgeprägter Kapillaraktivität und damit die Fähigkeit zur Flüssigkeitsaufnahme
- Förderung und Beschleunigung der Bildung von Granulationsgewebe
- Unterstützt die Wundheilung*

Produktzusammensetzung

Kollagen aus Kalbshaut

Hinweise

- Keine Anwendung in klinisch infizierten Bereichen, auf extrem exsudierenden Wunden oder bei trockenen Nekrosen. Keine Anwendung bei bekannten Allergien gegen einzelne oder mehrere Bestandteile des Produkts.

Verbandwechselintervall:

- Verbandwechsel und Nachapplikation richten sich nach den Gegebenheiten. Bei Bedarf kann Suprasorb® C mit physiologischer Kochsalzlösung leicht abgelöst und entfernt werden. Bei stark exsudierenden Wunden wird der Verband täglich oder mehrmals täglich gewechselt.

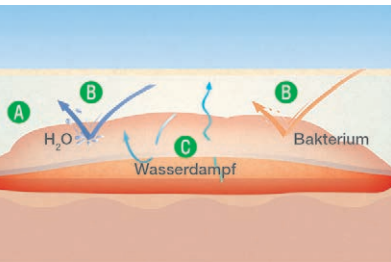
Suprasorb® C

steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
4,0 x 6,0 x 0,8	20481	5/225
6,0 x 8,0 x 0,8	20482	5/180
8,0 x 12,0 x 0,8	20483	5/90

*Die Aussagen zur Leistung basieren größtenteils auf nicht-klinischen Untersuchungen

Suprasorb® F Folienverband



Anwendungsbereiche

- Schwach exsudierende Wunden
- Oberflächliche Wunden

Zweckbestimmung

Suprasorb® F Folienverband gerollt ist zur unterstützenden Prophylaxe von dekubitusgefährdeten Hautpartien, zur Fixierung in der Wundversorgung und zur Erstversorgung von kleinen, oberflächlichen Wunden bestimmt.

Eigenschaften

- Einfache Applikation
- Hoher Tragekomfort durch sicheren und flexiblen Halt
- Dehnbar und anschmiegsam
- Schützt vor externer Kontamination
- Erhält die feuchte Wundumgebung
- Duschen ist möglich
- Ermöglicht als Primärverband die Kontrolle der Wunde ohne Entfernung
- Wasserdampfdurchlässig
- Hautverträglich

Hinweise

Verbandwechselintervall:

- Die Zeitabstände, nach denen Suprasorb® F Folienverband gerollt erneuert werden muss, setzt der behandelnde Arzt je nach Wundzustand und Exsudationsgrad der Wunde fest.

Ausführungen

- Steriler, zugeschnittener Folien-Wundverband
- Unsteriler Folienverband von der Rolle

Suprasorb® F

Abmessungen	REF	VE (Stück)
gerollt, unsteril		
10 cm x 1 m	20467	1/16
10 cm x 10 m	20468	1/16
15 cm x 10 m	20469	1/10
steril, einzeln eingeschiegelt		
5 cm x 7 cm	20460	10/380
5 cm x 7 cm	20461	100/1000
10 cm x 12 cm	20462	10/100
10 cm x 12 cm	20463	50/200
10 cm x 25 cm	20464	10/140
15 cm x 20 cm	20465	10/400
20 cm x 30 cm	20466	10/180

Suprasorb® G

Gel-Kompresse



Anwendungsbereiche

- trockene bis schwach exsudierende Wunden
- oberflächliche Wunden, die akut oder chronisch sind, z.B.:
 - ◆ Ulcus cruris
 - ◆ Dekubitus
 - ◆ Verbrennungen 1. und 2. Grades
 - ◆ Verbrühungen

Eigenschaften

- löst Nekrosen gewebeschonend auf und absorbiert diese ins Gel
- hohe Feuchtigkeitsabgabe für ein effektives autolytisches Debridement
- spendet Feuchtigkeit und lindert den Wundschmerz
- gute Anmodellierbarkeit

Produktzusammensetzung

Hydrogel: Wasser, Acrylpolymer auf Basis eines Tauratderivates, Polyethylen, Phenoxyethanol
Trägerfolie: Polyethylen
Weiße Applikationshilfe: Polyethylen

Hinweise

- Suprasorb G Gel-Kompresse kann über den Wundrand hinaus appliziert und bei Bedarf auf die Wundfläche zugeschnitten werden

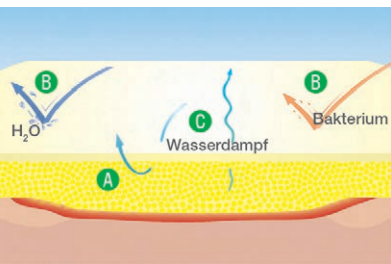
Suprasorb® G

steril, einzeln eingeschleibt

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
5,0 x 6,5	33630	5/400
10,0 x 10,0	33631	5/150
20,0 x 20,0	33632	3/60

Suprasorb® H

Hydrokolloid-Verband



Anwendungsbereiche

Für die Versorgung nicht infizierter Wunden, wenn diese schwach bis mittel exsudierend und oberflächlich sind.

Indikationen:

- Druck- und Beingeschwüre
- Verbrennungen 1. und 2. Grades
- Hautentnahme- und empfangsstellen
- Diabetische Ulcera
- Postoperative Wunden
- Schürfwunden

Eigenschaften

- Ausgezeichnete Absorptionsfähigkeit
- Atmungsaktiv
- Gewährleistet eine optimale feuchte Wundumgebung
- Minimiertes Risiko für Schädigungen der gesunden Wundumgebungshaut

Produktzusammensetzung

Polyurethanfolie mit Hydrokolloid-Schicht

Hinweise

Häufigkeit des Verbandwechsels:

- Wie häufig der Verband gewechselt werden muss, richtet sich nach dem Zustand der Wunde und der austretenden Exsudatmenge. Der Verband sollte so lange wie möglich an Ort und Stelle verbleiben. Im Falle eines Durchdringens von Wundexsudat sollte der Verband sofort gewechselt werden. Den Verband nach spätestens 7 Tagen, oder sobald dieser mit Exsudat vollgesogen ist, wechseln.

Ausführungen

- Standard
- dünn
- sacrum
- Border

Suprasorb® H

steril, einzeln eingeschiegelt

	Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
Standard			
	10 x 10	108830	10/660
	15 x 15	108831	5/50
	20 x 20	108832	5/50
dünn			
	5 x 5	108860	10/1650
	10 x 5	108861	10/480
	20 x 5	108862	10/250
	10 x 10	108863	10/720
	15 x 15	108864	5/50
	20 x 20	108865	5/50
Border			
	14 x 14	108866	5/200
sacrum			
	16 x 14	108867	5/200

Suprasorb® Liquacel*

Hydroaktiver Faserverband



Anwendungsbereiche

Für die Versorgung von akuten und chronischen Wunden, wenn diese schwach bis stark exsudierend, oberflächlich oder tief sind.

Indikationen:

- Ulcus cruris
- Dekubitus
- Diabetische Ulcera
- Verbrennungen 2. Grades
- Riss-, Schnitt und Schürfwunden
- Traumatische Wunden und Wunden die zur Blutung neigen, wie z.B. nach chirurgischem oder mechanischem Debridement
- Spalthautentnahmestellen

Eigenschaften

- Wirkt unterstützend beim Schutz von Wundrand und Wundumgebungshaut
- Effektives Exsudatmanagement unterstützt den Heilungsprozess
- Unkomplizierte Anwendung im feuchten Zustand, da in einem Stück entfernbar
- Vertikale Exsudataufnahme und -weitergabe an den Sekundärverband

Produktzusammensetzung

Zellulosefasern
Zellulose-Ethyl-Sulfonatfaser

Hinweise

- Im trockenen Zustand ist Suprasorb Liquacel* leicht auf die Wundgröße zuschneidbar. Der Verband sollte die Wundränder um ca. 1 cm überlappen.
- Tiefe Wunden mit der Tamponade locker zu 85 % tamponieren und ca. 2,5 cm über die Wundränder überlappen lassen.

Verbandwechselintervall:

- Wird durch den behandelnden Arzt je nach Wundzustand, Exsudationsgrad und Sekundärverband festgelegt, spätestens nach 7 Tagen.

Ausführungen

- Kompresse
- Tamponade

Suprasorb® Liquacel*

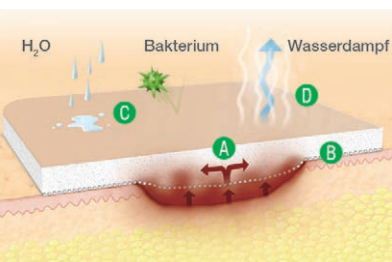
steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
Kompresse		
5 x 5	33435	10/100
10 x 10	33436	10/100
15 x 15	33437	5/50
Tamponade		
45 x 2	33438	5/50

*Die oben genannten Eigenschaften beziehen sich auf bisher vorliegende in vitro Daten.

Suprasorb® P

PU-Schaumverband



Anwendungsbereiche

- mittel exsudierende Wunden
- oberflächliche Wunden
- nicht infizierte Wunden
- in allen Phasen der Wundheilung, z. B.:
 - ◆ Dekubitus und andere Ulcera
 - ◆ Spalthautentnahmestellen
 - ◆ Postoperative Wunden

Eigenschaften

- sehr gute Wundheilung durch zuverlässiges Exsudatmanagement
- hoher Tragekomfort durch weiche und anschmiegsame Struktur
- leichte Beurteilung des Wundexsudats
- bakterien- und flüssigkeitsabweisende PU-Membran*
- erhält ein feuchtes Wundheilungsmilieu und fördert so die natürliche Heilung

* Suprasorb P non-adhesive

Hinweise

Verbandwechselintervall:

- Wird durch den behandelnden Arzt je nach Wundzustand, Exsudationsgrad und Sekundärverband festgelegt, spätestens nach 5-7 Tagen. Sobald die Verfärbung den Wundrand erreicht, ist der Verband zu wechseln.
- Suprasorb P kann als Sekundärverband bei infektgefährdeten Wunden im Rahmen der regulären antimikrobiellen Therapie verwendet werden.
- Im trockenen Zustand ist Suprasorb P leicht auf die individuelle Wundgröße zuschneidbar. Der Verband sollte die Wundränder um ca. 2 cm überlappen.

Ausführungen

- selbstklebend
- nicht klebend
- sacrum
- heel nicht klebend

Suprasorb® P

steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	Wundkissen (cm)	REF	VE (Stück)
selbstklebend			
7,5 x 7,5	4,0 x 4,0	20416	10/100
10,0 x 10,0	6,0 x 6,0	20417	10/100
15,0 x 15,0	10,0 x 10,0	20418	5/50
20,0 x 15,0	15,0 x 10,0	20419	5/50
nicht klebend			
5,0 x 5,0	5,0 x 5,0	20405	10/100
7,5 x 7,5	7,5 x 7,5	20406	10/100
10,0 x 10,0	10,0 x 10,0	20407	10/100
15,0 x 15,0	15,0 x 15,0	20408	5/50
20,0 x 15,0	20,0 x 15,0	20409	5/50
sacrum, selbstklebend			
20,5 x 18,0	14,3 x 12,0	20415	5/50

Suprasorb® P Heel

non-adhesive

Größe (cm)	Wundkissen (cm)	REF	VE (Stück)
13 x 10	13 x 10	180040	5/120

Suprasorb® P sensitive

Silikon-Schaumverband



Anwendungsbereiche

- Für die Versorgung folgender Wunden:
 - ◆ akute und chronische
 - ◆ schwach bis stark exsudierende
 - ◆ oberflächliche und tiefe (in Kombination mit einem primären Wundverband)
- Indikationen:
 - ◆ Dekubitalulzera
 - ◆ Bein- und Fußulzera
 - ◆ traumatische Wunden
 - ◆ Operationswunden
 - ◆ Hautentnahme- und empfängerstellen
 - ◆ Hautrisse
 - ◆ Verbrennungen 1. und 2. Grades
- kann in Kombination mit Gelen auch auf trockenen oder nekrotischen Wunden verwendet werden

Eigenschaften

- Silikon-Wundkontaktschicht ist für empfindliche Haut geeignet.
- Minimiert den Schmerz des Patienten sowie das Trauma für die Wunden und die Wundumgebungshaut beim Entfernen oder Neupositionieren des Verbandes.
- Effizientes Exsudatmanagement reduziert das Mazerationsrisiko und erhält ein feuchtes Wundmilieu.
- Duschfest.
- Die einfache Anwendung mit 2 oder 3 abziehbaren Schutzfolien verhindert ein Berühren der Klebeschicht mit Handschuhen.
- Hohe Anschließbarkeit auch an schwierigen Stellen.
- Hautschonend.

Ausführungen

- border (mit superabsorbierendem Saugkern)
- border lite (ohne superabsorbierenden Saugkern)
- non-border (ohne superabsorbierenden Saugkern)
- heel (mit superabsorbierendem Saugkern)
- sacrum (mit superabsorbierendem Saugkern)
- multisite border (mit superabsorbierendem Saugkern)
- multisite border lite (ohne superabsorbierenden Saugkern)

Suprasorb® P sensitive

Silikon-Schaumverband

Suprasorb® P sensitive

steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	Wundkissen	REF	VE (Stück)
border (mit superabsorbierendem Saugkern)			
5,0 x 5,0	2,5 cm x 2,5 cm	140160	10/240
7,5 x 7,5	4,5 cm x 4,5 cm	140161	10/200
10,0 x 10,0	6,2 cm x 6,2 cm	139061	10/200
15,0 x 15,0	10,5 cm x 10,5 cm	139069	10/150
20,0 x 15,0	15,0 cm x 10,5 cm	140162	10/100
border lite (ohne superabsorbierenden Saugkern)			
5,0 x 5,0	2,5 cm x 2,5 cm	139080	10/240
7,5 x 7,5	4,5 cm x 4,5 cm	140163	10/200
10,0 x 10,0	6,2 cm x 6,2 cm	139083	10/200
15,0 x 15,0	10,5 cm x 10,5 cm	140164	10/150
20,0 x 15,0	15,0 cm x 10,5 cm	140165	10/100
non-border (ohne superabsorbierenden Saugkern)			
5,0 x 5,0		139350	10/240
7,5 x 7,5		139455	10/150
10,0 x 10,0		139351	10/100
15,0 x 15,0		139353	10/100
20,0 x 15,0		139456	10/100
sacrum (mit superabsorbierendem Saugkern)			
17,5 x 17,0	12,5 cm x 12,0 cm	139355	10/100
heel (mit superabsorbierendem Saugkern)			
25,0 x 23,5	19,0 cm x 17,5 cm	139356	10/100
multisite border (mit superabsorbierendem Saugkern)			
15,0 x 12,0	10,0 cm x 7,0 cm	139357	10/100
7,5 x 9,5	5,5 cm x 3,5 cm	142075	10/300
16,0 x 20,0	15,5 „ x 11,5 „	142076	10/200
multisite border lite (ohne superabsorbierenden Saugkern)			
7,5 x 9,5	5,5 „ x 3,5 „	142077	10/300

Suprasorb® P + PHMB

Antimikrobieller PU Schaumverband



Anwendungsbereiche

- mittel bis stark exsudierende Wunden
- für infektgefährdete und infizierte Wunden
- für oberflächliche Wunden

Indikationen

- Bein- und Fußulcera
- Dekubitus
- Diabetische Ulcera
- Postoperative chirurgische Wunden

Eigenschaften

- zuverlässiges Exsudatmanagement
- breite antimikrobielle Wirksamkeit
- schnelle und langanhaltende Wirkung
- mit perforierter Wundkontaktschicht
- wasser- und bakteriendicht

Hinweise

- Suprasorb P + PHMB kann als Sekundärverband bei infektgefährdeten und infizierten Wunden im Rahmen der regulären antimikrobiellen Therapie verwendet werden.
- Im trockenen Zustand ist Suprasorb P + PHMB leicht auf die individuelle Wundgröße zuschneidbar

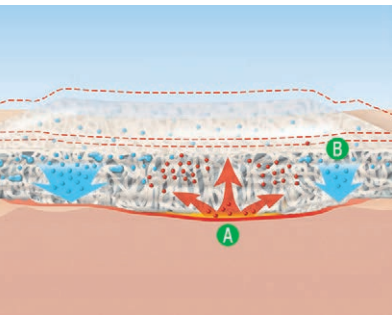
Suprasorb® P + PHMB

non-adhesive (nicht klebend)

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
5,0 x 5,0	34540	10/100
7,5 x 7,5	34541	10/100
10,0 x 10,0	34542	10/100
10,0 x 20,0	34543	5/50
15,0 x 15,0	34544	5/50
20,0 x 20,0	34545	5/50

Suprasorb® X

HydroBalance-Wundverband



Anwendungsbereiche

Für die Versorgung nicht infizierter Wunden, wenn diese schwach bis mittel exsudierend, oberflächlich oder tief sind.

Indikationen:

- arterielle und venöse Ulcera
- Diabetische Ulcera
- Druckgeschwüre
- Oberflächliche Verbrennungen 2. Grades
- Postoperative chirurgische Wunden
- Hauttransplantate
- Spalthautentnahmestellen
- Schürfwunden, Lazerationen

Eigenschaften

- Schmerzreduktion ohne pharmakologischen Zusatz
- Sehr gute Wundheilung durch einzigartigen HydroBalance-Effekt (Regulierung der Feuchtigkeit)
- Hoher Tragekomfort durch besonders weiche und anschmiegsame Struktur
- Hohe Wirtschaftlichkeit durch verlängerte Verbandwechselintervalle
- Förderung der Wundheilung
- Bessere kosmetische Ergebnisse (Narbenbildung)

Produktzusammensetzung

Cellulose

Wasser

Hinweise

Verbandwechselintervall:

- Wird durch den behandelnden Arzt je nach Wundzustand festgelegt.

Ausführungen

- Kompresse
- Tamponade

Tipp

- Sollte der Verband antrocknen, muss eine ausreichende Rehydrierung mit einer Einwirkzeit von mindestens 10 Minuten vor der Entfernung erfolgen.

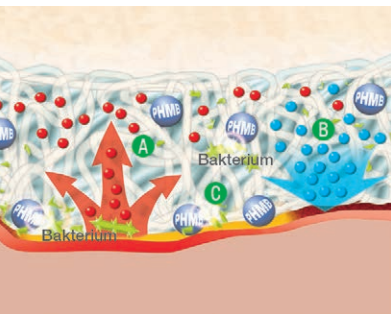
Suprasorb® X

steril, einzeln eingeschiegelt

	Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
Kompresse			
	5 x 5	20534	5/90
	9 x 9	20531	5/80
	14 x 20	20532	5/65
Tamponade			
	2 x 21	20533	5/130

Suprasorb® X + PHMB

Antimikrobieller HydroBalance-Wundverband



Anwendungsbereiche

Für die Versorgung von infektgefährdeten oder infizierten Wunden, wenn diese schwach bis mittel exsudierend, oberflächlich oder tief sind.

Indikationen:

- arterielle und venöse Ulcera
- Diabetische Ulcera
- Druckgeschwüre
- Oberflächliche Verbrennungen 2. Grades
- Postoperative chirurgische Wunden
- Hauttransplantate
- Spalthautentnahmestellen
- Schürfwunden, Lazerationen

Zweckbestimmung

Suprasorb® X + PHMB Antimikrobielle HydroBalance-Wundverbände / -Tamponaden dienen der Wundheilung oder der Wundflächenreduktion von infektgefährdeten oder infizierten Wunden.

Eigenschaften

- Feuchtigkeit kann an die Wunde abgegeben oder überschüssiges Exsudat aufgenommen werden
- Schaffung eines feuchten Wundmilieus
- Atraumatischer Verbandwechsel
- Einfache Anpassung an die jeweilige Wundform und Wundtiefe
- Besonders geeignet für schwer zu versorgende Körperstellen
- Das feuchte Milieu mit dem kühlenden Effekt wird von den Patienten als angenehm und schmerzlindernd empfunden
- Antimikrobielle Wirksamkeit gegen ein breites Erregerspektrum, wie z.B. MRSA und VRE*

Produktzusammensetzung

Wasser

Cellulose

0.3 % Polyhexamethylenbiguanid (PHMB/Polihexanid)

Hinweise

- Bei der Behandlung infizierter Wunden ist der Wundverband nicht als alleinige Therapiemaßnahme einzusetzen, sondern ist nach Ermessen des behandelnden Arztes durch eine medikamentöse Therapie in Übereinstimmung mit lokalen klinischen Protokollen zu ergänzen.

Wenden Sie sich bitte bei Auftreten der folgenden Symptome an einen Arzt oder eine Pflegekraft:

- Veränderung von Färbung und/oder Geruch der Wunde
 - Stagnierende Wundheilung
 - Klinische Anzeichen einer Infektion
- Verbandwechselintervall:
- Die Zeitabstände, in denen Suprasorb® X + PHMB erneuert werden muss, setzt der behandelnde Arzt je nach Wundzustand fest.

Ausführungen

- Kompresse
- Tamponade

Tipp

- Sollte der Verband antrocknen, muss eine ausreichende Rehydrierung mit einer Einwirkzeit von mindestens 10 Minuten vor der Entfernung erfolgen.

*Erregerspektrum in vitro nachgewiesen siehe 1. Spalte der Gebrauchsanweisung

Suprasorb® X + PHMB

Antimikrobieller HydroBalance-Wundverband

Suprasorb® X + PHMB

steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
Kompresse		
5 x 5	20540	5/90
9 x 9	20541	5/80
14 x 20	20542	5/65
Tamponade		
2 x 21	20543	5/130

*Erregerspektrum in vitro nachgewiesen siehe 1. Spalte der Gebrauchsanweisung

Lomatuell® Pro

Gelbildendes Kontaktnetz



Anwendungsbereiche

- in allen Exsudationsphasen einsetzbar
- Chronische Wunden
 - ◆ Ulcus cruris
 - ◆ Diabetische Fußulcera
 - ◆ Dekubitus
- Akute Wunden
 - ◆ Riss-, Schnitt und Schürfwunden
 - ◆ Verbrennungen zweiten Grades
- Post-chirurgische Wunden
 - ◆ sekundär heilende OP Wunden
 - ◆ Spalthautentnahmestellen
- mit Unterdrucktherapie als Wunddistanzgitter kombinierbar*

Eigenschaften

- Ausbildung einer Gelschicht aus Vaseline und Hydrokolloidpartikeln
- atraumatischer Verbandwechsel
- einfache Anwendung
- beidseitig anwendbar
- lässt sich für verschiedene Wundgrößen und Körperareale zuschneiden
- Unterstützung der Wundheilung
- Verklebungsrisiko mit Wunde wird minimiert
- flexibles, anschmiegsames Material
- guter Exsudatabfluss in den Sekundärverband
- schmerzarter Verbandwechsel

Produktzusammensetzung

Polyesterfaser-Gittertüll imprägniert mit einer Beschichtungsmasse, bestehend aus Polymermatrix (eine elastisch verformbare Fixiermasse), Vaseline und Hydrokolloid

Lomatuell® Pro

steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
5 x 5	30870	10/360
10 x 10	30871	10/120
10 x 20	30872	10/120
10 x 30	30873	10/80
10 x 10	30874	50/450
10 x 40	220000	10/120
15 x 20	220001	5/50
15 x 30	220002	5/55

*basierend auf in-vitro Untersuchungen

Lomatuell® H

Salbentüll, hydrophob



Anwendungsbereiche

- Hautentnahmestellen
- Ulcus cruris
- Dekubitus
- Verbrennungen
- Schnittwunden
- Schürfwunden

Eigenschaften

- begünstigt den Exsudatabfluss und schützt oberflächliche Wunden vor Verklebungen
- verringertes Risiko einer Wundverklebung*
- imprägniert mit weißer Vaseline
- unterstützt natürlichen Heilungsverlauf*
- gewährt Wundruhe
- zuschneidbar

Produktzusammensetzung

Baumwolle (weitmaschig gewirkter Tüll) und weiße Vaseline, abgedeckt mit Pergaminpapier

Lomatuell® H

steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
5 x 5	23314	10/360
10 x 10	23315	10/120
20 x 10	23316	10/120
30 x 10	23317	10/80
10 x 10	23318	50/450

*Basierend auf In-vitro-Untersuchungen

Vliwasorb® Pro

Superabsorbierender Wundverband



Anwendungsbereiche

mittel bis sehr stark exsudierende Wunden, oberflächliche Wunden, die akut oder chronisch sind, wie z. B.:

- Druckgeschwüre, arterielle Geschwüre, venöse Unterschenkelgeschwüre, diabetische Geschwüre
- post-operativ sekundär heilende Wunden
- post-traumatische Wunden
- Spalthautentnahmestellen
- onkologische Wunden
- exulzierende Tumore
- infektgefährdete Wunden
- oberflächliche Verbrennungen 2. Grades
- sowie als Sekundärverband z. B. auf Laparotomiewunden und auf Fisteln.

Eigenschaften

- sehr hohe Aufnahme- und Bindekapazität von Wundexsudat und den darin befindlichen Bakterien
- effektives Exsudatmanagement auch unter Kompression
- ergonomische Form für gute Anmodellierbarkeit
- flexible Wundkontaktschicht ermöglicht atraumatische Verbandwechsel
- schützt Kleidung und Bettwäsche durch einen blauen Wäscheschutz

Produktzusammensetzung

Polyethylen, Polypropylen, Cellulose, Polyethylenterephthalat, Ethylen-Vinylacetat-Copolymer, Polyacrylat

Hinweise

- Verband nicht zerschneiden

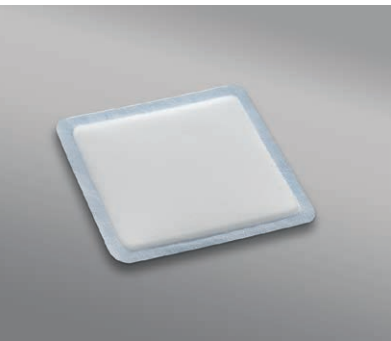
Vliwasorb® Pro

steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	Wundkissen (cm)	REF	VE (Stück)
10,0 x 10,0	6,0 x 6,0	32640	10/300
12,5 x 12,5	8,5 x 8,5	32641	10/300
12,5 x 22,5	8,5 x 18,5	32642	10/350
22,0 x 22,0	18,0 x 18,0	32643	10/260
22,0 x 32,0	18,0 x 28,0	32644	10/90

Vliwasorb®

Superabsorbierender Wundverband



Anwendungsbereiche

- stark exsudierende Wunden
- oberflächliche Wunden in der Exsudationsphase, z. B.:
 - ◆ arterielle und venöse Ulcera
 - ◆ Verbrennungen und Verbrühungen (Grad III: nach chirurgischem Debridement)
- postoperativ sekundär heilende Wunden
- Laparotomiewunden
- Fisteln

Eigenschaften

- hohe Aufnahme- und Bindekapazität von Wundexsudat und den darin befindlichen Bakterien
- Saugkern mit Superabsorber, der das 20fache seines Eigengewichts aufnehmen kann
- Kosten- und Zeitersparnis durch weniger Verbandwechsel
- schützt vor Wundrandmazeration und fördert die Wundheilung
- überzeugende Trageeigenschaften:
 - ◆ dünn
 - ◆ flexibel
 - ◆ polsternd
- vermindert das Risiko des Verklebens mit der Wunde
- mit Wäscheschutz

Produktzusammensetzung

Polyethylen, Polypropylen, Zellulose, Natriumpolyacrylat (Superabsorber)

Hinweise

- Verband nicht zerschneiden

Tipp

- sehr gut einsetzbar unter Kompressionsverbänden
- als Sekundärverband bei stark exsudierenden Wunden in Kombination mit Verbänden der feuchten Wundversorgung

Hinweis

- Verband nicht zerschneiden

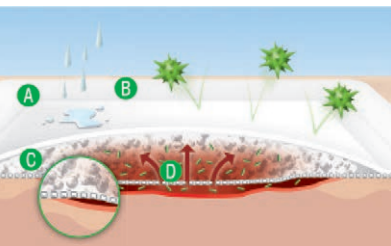
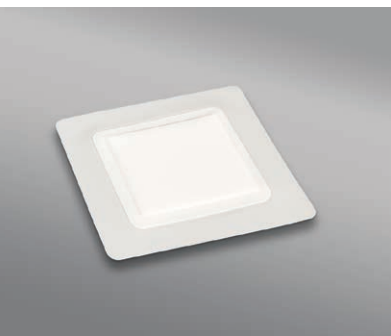
Vliwasorb®

steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	Wundkissen (cm)	REF	VE (Stück)
7,5 x 7,5	6,0 x 6,0	34500	10/360
10,0 x 10,0	8,5 x 8,5	24501	10/360
10,0 x 20,0	8,5 x 18,5	24502	10/340
20,0 x 20,0	18,0 x 18,0	24503	10/300
20,0 x 30,0	18,0 x 28,0	26904	10/180

Vliwasorb® adhesive

Der selbstklebende Superabsorber-Wundverband



Anwendungsbereiche

- stark exsudierende Wunden
- oberflächliche Wunden in der Exsudationsphase, z. B.:
 - ◆ arterielle und venöse Ulcera
 - ◆ Verbrennungen und Verbrühungen (Grad III: nach chirurgischem Debridement)
- postoperativ sekundär heilende Wunden
- Laparotomiewunden
- Fisteln

Eigenschaften

- hohe Aufnahme- und Bindekapazität von Wundexsudat und den darin befindlichen Bakterien
- Saugkern mit Superabsorber, der das 20fache seines Eigengewichts aufnehmen kann
- Kosten- und Zeitersparnis durch weniger Verbandwechsel
- schützt vor Wundrandmazeration und fördert die Wundheilung
- überzeugende Trageeigenschaften:
 - ◆ dünn
 - ◆ flexibel
 - ◆ polsternd
- vermindert das Risiko des Verklebens mit der Wunde
- bakterien- und wasserdicht* PU-Membran

*nach DIN EN 13726-3

Produktzusammensetzung

Saugkissen: Polyethylen, Polypropylen, Zellulose, Natriumpolyacrylat (Superabsorber)
 Trägerschicht: Polyurethanmembran mit hautfreundlichem Polyacrylatkleber (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei)

Tipp

- sehr gut einsetzbar unter Kompressionsverbänden
- als Sekundärverband bei stark exsudierenden Wunden in Kombination mit Verbänden der feuchten Wundversorgung

Vliwasorb® adhesive

selbstklebend, steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	Wundkissen (cm)	REF	VE (Stück)
12 x 12	8,2 x 8,1	30991	10/260
15 x 15	10,5 x 10,5	30992	10/330
15 x 25	10,5 x 20,5	30993	10/110

Vliwazell® Pro

Saugkomresse mit Superabsorber



Indikationen

Zur Versorgung von akuten und chronischen, mittel bis sehr stark exsudierenden, oberflächlichen und tiefen** Wunden, bei

- arteriellen und venösen Ulcera, diabetischen Ulcera
 - Druckgeschwüren
 - post-traumatischen Wunden
 - post-operativ sekundär heilenden Wunden
 - Spalthautentnahmestellen
 - onkologischen Wunden
 - exulzierenden Tumoren
 - infektgefährdeten Wunden
 - oberflächlichen Verbrennungen 2. Grades
 - lymphatischen Wunden
- sowie als Sekundärverband auf Laparotomiewunden und auf Fisteln.

Zweckbestimmung

zum Exsudatmanagement von akuten und chronischen Wunden

Eigenschaften

- sehr starke Saugleistung
- sehr hohe Absorptionskapazität (auch unter Kompression)
- atraumatischer Verbandwechsel*
- hohes Rückhaltevermögen - damit eine hohe Aufnahme- und Bindekapazität von Wundexsudat und darin befindliche Bakterien
- stabile Formbeständigkeit führt zu einem erhöhten Patientenkomfort
- leichte Anmodellierbarkeit und Fixierung
- praktischer Wäscheschutz schützt Kleidung und Bettwäsche vor Durchnässung

Produktzusammensetzung

Viskose, Polyamid, Zellstoff, Polyethylen, Polyethylenterephthalat, Ethylen-Vinylacetat-Copolymer, Polyacrylat, Polypropylen, Hotmeltkleber

Hinweise

- Verband nicht zerschneiden

Vliwazell® Pro

steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
10 x 10	109460	10/240
10 x 20	109461	10/120
15 x 20	109462	10/80
20 x 25	109463	10/100
20 x 40	109464	10/100
10 x 20	139466	30/90
15 x 20	139467	30/60

*Die genannten Eigenschaften beziehen sich auf bisher vorliegende In-vitro-Daten.

**Vliwazell Pro kann als Sekundärverband in Kombination mit einem geeigneten Wundfüller (z.B. Suprasorb Liquacel, Suprasorb A, Suprasorb A+Ag) zur Versorgung von tiefen Wunden eingesetzt werden.

Vliwazell®

Hochsaugfähige Wundauflage



Anwendungsbereiche

- zur Absorption von Wundexsudat bei oberflächlichen, mittel bis stark exsudierenden Wunden
- zur Versorgung von akuten und chronischen Wunden

Eigenschaften

- hochsaugfähige Wundauflage
- integrierte Verteilerschicht zur gleichmäßigen Verteilung des Wundexsudates
- ein Wäscheschutzvlies reduziert das Durchdringen von Wundexsudat
- verringert das Risiko einer Wundverklebung
- ist weich und flexibel

Produktzusammensetzung

Polypropylen, Zellulose

Vliwazell®

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
steril, einzeln eingeschiegelt, Kartoninhalt: 30 Kompressen		
10 x 20	30451	30/300
15 x 20	30452	30/180
15 x 25	30453	30/240
20 x 20	30454	30/120
20 x 25	30455	30/150
unsteril, 25 Stück im Folienbeutel		
10 x 10	30430	25/900
10 x 20	30431	25/450
15 x 20	30432	25/200
15 x 25	30433	25/200
20 x 20	30434	25/200
20 x 25	30435	25/150
20 x 40	30436	25/200
steril, einzeln eingeschiegelt, Kartoninhalt: 60 Kompressen		
10 x 10	30450	60/360
steril, einzeln eingeschiegelt, Kartoninhalt: 30 Kompressen		
20 x 40	30456	30/180

Vliwaktiv®

Aktivkohle-Saugkompresse



Anwendungsbereiche

- oberflächliche Wunden
- mittel bis stark exsudierende Wunden
- übelriechende und/oder infizierte Wunden
- als Sekundärverband in Kombination mit Suprasorb Liquacel Hydroaktiver Faserverband, Suprasorb A Calciumalginat Verband, Suprasorb A+Ag antimikrobielle Calciumalginat-Tamponade und Vliwaktiv Ag Aktivkohle-Tamponade mit Silber

Eigenschaften

- geruchsbindend
- antibakterielle Wirksamkeit gegen Gram-positive Bakterien*
- gute Absorptionskapazität
- weich und flexibel
- hautverträglich und atmungsaktiv

Produktzusammensetzung

Aktivkohle-Faser, Viskose, Polyamid, Zellulose, Polypropylen, Hotmeltkleber (synthetisches Polymer mit Harzen und Wachsen)

Hinweise

- bitte nicht zerschneiden, da Aktivkohle-Partikel in die Wunde gelangen könnten

Vliwaktiv®

steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
10 x 10	20254	20/400
10 x 20	20255	20/200

*basierend auf In-vitro-Daten

Vliwaktiv® Ag

Aktivkohle-Saugkomresse, Tamponade mit Silber



Anwendungsbereiche

- für kritisch kolonisierte oder infizierte und/oder übel riechende Wunden
- für Wunden mit erhöhtem Infektionsrisiko
- Saugkomresse:
 - ◆ für stark exsudierende oberflächliche Wunden
- Tamponade:
 - ◆ zum Tamponieren tieferer Wunden
 - ◆ als Wundaufgabe bei oberflächlichen Wunden

Eigenschaften

- bindet Wundgerüche und Wundexsudat
- wirkt antibakteriell im Wundverband durch Silberanteil (Ag)
- bindet Endotoxine

Produktzusammensetzung

Aktivkohle-Faser imprägniert mit Silber, Polyester/Polyethylen zusätzlich in der Saugkomresse: Polypropylen, Zellstoff, Hotmeltkleber (synthetisches Polymer mit Harzen und Wachsen)

Hinweise

- bitte nicht zerschneiden, da Aktivkohle-Partikel in die Wunde gelangen könnten

Ausführungen

- Saugkomresse
- Tamponade

Vliwaktiv® Ag

steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
Aktivkohle-Tamponade mit Silber		
6,5 x 10,0	20700	10/300
10,0 x 10,0	20701	10/300
10,0 x 15,0	20702	10/340
Aktivkohle-Saugkomresse mit Silber		
10,0 x 10,0	20705	10/150
10,0 x 20,0	20706	10/110
20,0 x 20,0	20707	10/130

Solvaline® N

Wundkompressen, verklebungsarm



Anwendungsbereiche

- für schwach bis mäßig exsudierende Wunden
- für Wunden im postoperativen Bereich
- zur Erstversorgung, z. B. von Schnitt- und Schürfwunden
- für Verbrennungen 2. Grades

Eigenschaften

- hochsaugfähiger Viskose-Polyester-Kern
- beidseitig perforierte Polyethylen-Folie zur schnellen Aufnahme von Wundexsudat
- verklebungsarm: ermöglicht schmerzarme und atraumatische Verbandwechsel
- beidseitig anwendbar durch Folienauftrag auf Unter- und Oberseite
- identische Geometrie der Seiten gibt Sicherheit beim Einlegen

Produktzusammensetzung

Saugkern: 80 % Viskose,
20 % Polyester
Folie: Polyethylen

Solvaline® N

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
unsteril		
5 x 5	280000	200/9000
10 x 10	280001	150/900
10 x 20	280002	50/1500
20 x 30	280003	25/300
steril, einzeln eingeschiegelt		
5 x 5	280004	100/2700
10 x 10	280005	100/1200
10 x 20	280006	50/600
20 x 30	280007	25/300
5 x 5	280008	25/2700
10 x 10	280009	10/720

Metalline® Kompressen



Anwendungsbereiche

- zur Abdeckung von Wunden aller Art insbesondere empfohlen für:
 - ◆ Schürfwunden
 - ◆ Verbrennungen
 - ◆ Verätzungen
 - ◆ Operationswunden
 - ◆ im Rahmen der Erstversorgung

Eigenschaften

- verringertes Risiko einer Wundverklebung*
- schmerzloser Verbandwechsel
- wundschonend
- luft-/wasserdampfdurchlässig
- anschmiegsam und weich
- gute Drainage

Produktzusammensetzung

Viskose (verfestigt mit Acrylatbinder), obere Schicht der Komresse ist aluminiumbedampft

Metalline® Kompressen

Abmessungen	REF	VE (Stück)
steril, einzeln eingeschiegelt, für Verordnung und OTC		
8 cm x 10 cm	23083	10/560
10 cm x 12 cm	23084	10/300
steril, einzeln eingeschiegelt, für OP, Ambulanz und Praxis, im Spenderkarton		
8 cm x 10 cm	23081	50/600
10 cm x 12 cm	23082	50/300
10 cm x 20 cm	23087	50/300
unsteril, gerollt, im Folienbeutel		
5 m x 10 cm	23080	1/20

Metalline® Tracheo-Komresse

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
steril, einzeln eingeschiegelt, im Spenderkarton		
8 x 9	23094	50/600

Metalline® Drain-Komresse

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
steril, einzeln eingeschiegelt, im Spenderkarton		
6 x 7	23093	50/600

Metalline®

Verbandpäckchen, Tücher



Anwendungsbereiche

Metalline Verbandpäckchen

- für großflächige Wunden in der Ersten Hilfe, Notfallversorgung

Metalline Tuch

- zum Unterlegen und Abdecken großflächiger Wunden (vor Gebrauch zu sterilisieren)

Metalline Betttuch

- zum Unterlegen bei offener Behandlung großflächiger Verbrennungen, Verätzungen und Schürfwunden

Metalline Verbandtuch

- zur Versorgung großflächiger Verletzungen, Verbrennungen, Verätzungen und Schürfwunden, in der Ersten Hilfe und im Notfalleinsatz

Eigenschaften

- aluminisiertes Vlies
- verringertes Risiko einer Wundverklebung*
- schmerzärmer Verbandwechsel
- wundschonend und saugfähig
- luft-/wasserdampfdurchlässig
- anschiemgsam und weich

Produktzusammensetzung

Viskose (verfestigt mit Acrylatbinder) obere Schicht der Kompresse ist aluminiumbedampft Polyester

Hinweise

Metalline Verbandtuch

- zur Fixierung des Tuches sind 4 Bänder angebracht

Ausführungen

Metalline Verbandpäckchen

Kombination aus:

- einer Metalline Kompresse (35 x 45 cm)
- einer Mullbinde (6 cm x 3 m, Viskose, Nähgarn aus Baumwolle)

Metalline® Verbandtuch

steril, im Folienbeutel

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
40 x 60	23012	1/100
60 x 80	23010	1/100
80 x 120	23011	1/100

Metalline® Betttuch

Abmessungen (m x cm)	REF	VE (Stück)
2,5 x 73,0	23050	1/20

Metalline® Tuch

Abmessungen (m x cm)	REF	VE (Stück)
10 x 73	23070	1/10

Gazin® Mullkompressen

Mullkompressen



Anwendungsbereiche

- zur Wundreinigung
- zur Wundabdeckung
- zum Aufsaugen von Körperflüssigkeiten

Eigenschaften

- aus Verbandmull nach DIN EN 14079
- 17- und 20-fädig
- alle Schnittkanten innen, daher keine Randfäden
- gute Saugfähigkeit

Produktzusammensetzung

- 100 % Baumwolle
- Röntgenkontrastfaden (blau, Polypropylen, Polyester, Bariumsulfat)

Gazin® Mullkompressen

Mullkompressen

Gazin® Mullkompressen

unsteril, im Papierbeutel

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
ohne Röntgenkontrastfaden, 17-fädig, 8-fach		
5,0 x 5,0	18500	100/1000
7,5 x 7,5	18503	100/1000
10,0 x 10,0	18506	100/1000
ohne Röntgenkontrastfaden, 17-fädig, 12-fach		
5,0 x 5,0	18501	100/1000
7,5 x 7,5	18504	100/1000
10,0 x 10,0	18507	100/1000
10,0 x 12,5	18509	100/1000
20,0 x 10,0	18510	100/1000
ohne Röntgenkontrastfaden, 17-fädig, 16-fach		
5,0 x 5,0	18502	100/1000
7,5 x 7,5	18505	100/1000
10,0 x 10,0	18508	100/1000
ohne Röntgenkontrastfaden, 20-fädig, 32-fach		
10,0 x 10,0	10942	50/500

Gazin® Mullkompressen

unsteril, sterilisierbar mit Wasserdampf (134° C), im Papierbeutel

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
mit Röntgenkontrastfaden, 17-fädig, 8-fach		
10,0 x 10,0	10947	100/1000
mit Röntgenkontrastfaden, 17-fädig, 12-fach		
7,5 x 7,5	18511	100/1000
10,0 x 10,0	18514	100/1000
10,0 x 12,5	18516	100/1000
mit Röntgenkontrastfaden, 17-fädig, 16-fach		
5,0 x 5,0	10972	100/1000
7,5 x 7,5	18512	100/1000
10,0 x 10,0	18515	100/1000
mit Röntgenkontrastfaden, 17-fädig, 12-fach		
10,0 x 20,0	18517	100/1000
mit Röntgenkontrastfaden, 17-fädig, 32-fach		
10,0 x 10,0	18603	50/500

Gazin® Mullkompressen

steril, ohne Röntgenkontrastfaden

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
Packungen à 2 Kompressen, 8-fach, 17-fädig		
5,0 x 5,0	13600	10/600
7,5 x 7,5	13601	10/540
10,0 x 10,0	13602	10/560

Gazin® Mullkompressen

Mullkompressen

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
10,0 x 20,0	13603	10/320
5,0 x 5,0	13610	50/600
7,5 x 9,0	13615	
5,0 x 5,0	13620	100/1800
7,5 x 7,5	13621	100/1800
10,0 x 10,0	13622	100/2000
10,0 x 20,0	13623	100/800
Packungen à 5 Kompressen, 8-fach, 17-fädig		
10,0 x 10,0	11586	100/1000
7,5 x 7,5	11624	100/1200
Packungen à 10 Kompressen, 8-fach, 17-fädig		
10,0 x 10,0	11583	300/1500
7,5 x 7,5	13646	100/1200
Packungen à 2 Kompressen, 12-fach, 17-fädig		
5,0 x 5,0	13690	80/1440
7,5 x 7,5	13691	80/1440
10,0 x 10,0	13692	80/1600
10,0 x 20,0	13694	80/640
Packungen à 5 Kompressen, 12-fach, 17-fädig		
5,0 x 5,0	13695	100/2100
7,5 x 7,5	13696	100/800
10,0 x 10,0	13697	100/600
10,0 x 20,0	13699	100/400
Packungen à 10 Kompressen, 12-fach, 17-fädig		
10,0 x 10,0	11574	100/1000
7,5 x 7,5	23617	100/1200
Packungen à 20 Kompressen, 12-fach, 17-fädig		
7,5 x 7,5	25966	100/1000
10,0 x 10,0	25967	100/1000
Packungen à 10 Kompressen, 16-fach, 17-fädig		
10,0 x 10,0	13683	100/1000

Gazin® Schlitzkompressen mit Y-Einschnitt

steril, ohne Röntgenkontrastfaden

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
Packungen à 2 Kompressen, 8-fach, 17-fädig		
7,5 x 7,5	13521	100/1800
10,0 x 10,0	13522	100/2000

Gazin® Tamponadebinden



Anwendungsbereiche

- zur chirurgisch-invasiven, kurzzeitigen Wundversorgung bei operativen Eingriffen
- zur Tamponade von Wundhöhlen und Fistelgängen

Eigenschaften

- aus Verbandmull nach DIN EN 14079
- gute Saugfähigkeit

Produktzusammensetzung

100 % Baumwolle

Gazin® Tamponadebinden

steril, gerollt, im Kunststoffspender, 1-fach

Abmessungen (m x cm)	REF	VE (Stück)
5 x 1	13470	1/216
5 x 2	13471	1/120
5 x 5	13473	1/60

Gazin® Verbandmull

Verbandmull



Anwendungsbereiche

- zur Wundreinigung
- zur Wundabdeckung
- zum Aufsaugen von Körperflüssigkeiten
- zum Applizieren von Salben

Eigenschaften

- aus Verbandmull nach DIN EN 14079
- 20-fädig
- saugfähig
- zuschneidbar

Produktzusammensetzung

100 % Baumwolle

Gazin® Verbandmull, gerollt

80 cm Webbreite, 8-fach gelegt auf 10 cm Breite, gerollt

Abmessungen (m)	Rollenlänge (m)	REF	VE (Packung)
im Klarsichtspender			
5	5	12004	1/36
10	10	12005	1/24
im Folienbeutel, 2 Stück à 20 m			
40	40	12007	1/6
in Nachfüllpackung (Papier)			
10	10	12006	1/22

Gazin® Verbandmull, in Stücken

80 cm breit, in 5 Stücken à 40 m Länge, 4-fach

Abmessungen (m)	Größe	REF	VE (m)
200	5 Stück x 40 m	17002	200

Gazin® Verbandmull, im Spender

im Spender, 4-fach gelegt

Abmessungen (m x cm)	REF	VE (Packung)
5 x 6	12010	1/30
5 x 8	12011	1/30
5 x 10	12012	1/43

Gazin® Tupfer aus Verbandmull



Anwendungsbereiche

- zur Wundreinigung
- zur Hautdesinfektion
- sterile Tupfer zur Blut- und Sekretaufnahme bei kleineren operativen Eingriffen

Eigenschaften

- aus Verbandmull nach DIN EN 14079
- mit Sicherheitsring aus Silikon
- 20-fädig
- saugfähig

Produktzusammensetzung

- 100 % Baumwolle
- Röntgenkontrastfaden (blau gefärbt, Polypropylen, Polyester, Bariumsulfat)
- Sicherheitsring besteht aus Silikon

Ausführungen

- mit Röntgenkontrastfaden
- ohne Röntgenkontrastfaden

Gazin® Tupfer aus Verbandmull

Größe	REF	VE (Stück)
unsteril, ohne Röntgenkontrastfaden, 20-fädig, im Folienbeutel		
walnussgroß	15175	1000/5000
pflaumengroß	15176	1000/5000
eigroß	15177	500/2500
groß	15178	500/2000
extragroß	15179	500/2000
faustgroß	15180	250/1000
steril, ohne Röntgenkontraststreifen, 20-fädig, in Papier/Folie		
pflaumengroß, à 2+2	14961	100/1000
pflaumengroß, à 2+3	14962	125/1250
Dialyse, à 2+2	14965	100/1000
Dialyse, à 2+3	14966	125/1250
eigroß, à 2+3	14968	100/1000
extragroß, à 2+3	14969	100/1000
eigroß, à 10	15498	300/1500
pflaumengroß, à 20	15499	400/2000
pflaumengroß, à 20	15500	300/1500
pflaumengroß, à 3	15501	90/720
unsteril, mit Röntgenkontrastfaden, 20-fädig, im Folienbeutel		
walnussgroß	15183	1000/5000
pflaumengroß	15184	1000/5000
eigroß	15185	500/2500
extragroß	15186	500/2000
groß	15222	500/2000
faustgroß	15223	250/1000
steril, mit Röntgenkontrastfaden, 20-fädig, in Papier/Folie		
pflaumengroß, à 2+3	14967	125/1250
REF		VE (Stück)
steril, ohne Röntgenkontraststreifen, 20-fädig, in Papier/Folie		
15261		400/1600

Gazin® Präpariertupfer RK



Anwendungsbereiche

- nach vorhergehender Sterilisation für den Einsatz im OP-Bereich bestimmt
- zum Präparieren von Gewebeschichten und anatomischen Strukturen

Eigenschaften

- unsteril
- aus Verbandmull nach DIN EN 14079
- 24-fädig
- fest und hochsaugfähig

Produktzusammensetzung

100 % Baumwolle, Röntgenkontrastfaden (blau, Polypropylen, Polyester, Bariumsulfat)

Gazin® Präpariertupfer RK

unsteril, mit Röntgenkontrastfaden, 24-fädig, sterilisierbar mit Wasserdampf (134°C), im Folienbeutel

Abmessungen (cm)	Größe	REF	VE (Stück)
6 x 6	Gr.2, klein	15155	1000/3000/45000
8 x 8	Gr.3, mittel	15156	1000/2000/30000
12 x 12	Gr.4, groß	15157	500/1000/15000

Gazin® Spitztupfer RK, unsteril



Anwendungsbereiche

- nach vorhergehender Sterilisation für den Einsatz im OP-Bereich bestimmt
- zur Blut- und Sekretaufnahme bei operativen Eingriffen

Eigenschaften

- unsteril
- aus Verbandmull nach DIN EN 14079
- 20-fädig
- hochsaugfähig

Produktzusammensetzung

100 % Baumwolle, Röntgenkontrastfaden (blau, Polypropylen, Polyester, Bariumsulfat)

Gazin® Spitztupfer RK, unsteril

unsteril, mit Röntgenkontrastfaden, 20-fädig, sterilisierbar mit Wasserdampf (134°C), im Folienbeutel

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
15 x 15	11948	500/9000

Vliwasoft®

Weiche Vliesstoffkompressen



Anwendungsbereiche

- zur Versorgung von leicht bis mittelstark exsudierenden Wunden
- als Wundauflage
- zur Wundreinigung
- als Salbenträger
- zur Polsterung zwischen Zehen und Fingern

Eigenschaften

- geringe Verklebungsneigung
- weich
- saugfähig

Produktzusammensetzung

67 % Viskose, 33 % Polyester

Vliwasoft®

Vliesstoffkompressen

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
unsteril, 4-lagig, 100 Stück im Papierbeutel		
5,0 x 5,0	12075	100/5000
7,5 x 7,5	12081	100/2500
10,0 x 10,0	12064	100/2000
20,0 x 10,0	12070	100/1000
unsteril, 6-lagig, 100 Stück im Papierbeutel		
5,0 x 5,0	12078	100/5000
7,5 x 7,5	12084	100/2000
10,0 x 10,0	12067	100/2000
20,0 x 10,0	12072	100/1000
steril, 4-lagig, Packungsinhalt: 75 x 2 Kompressen, paarweise eingesiegelt		
5,0 x 5,0	12076	150/3000
7,5 x 7,5	12082	150/3000
10,0 x 10,0	12065	150/3000
20,0 x 10,0	12071	150/1500
steril, 6-lagig, Packungsinhalt: 50 x 2 Kompressen, paarweise eingesiegelt		
5,0 x 5,0	12079	100/2000
7,5 x 7,5	12085	100/2000
10,0 x 10,0	12068	100/2000
20,0 x 10,0	12073	100/1000

Vliwasoft® Schlitzkompressen mit Y-Einschnitt

steril, paarweise eingesiegelt, 50 x 2 Kompressen

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
7,5 x 7,5	12099	100/2000
10,0 x 10,0	12098	100/2000

Vliwasoft® Stoma

unsteril, 4-lagig, 100 Stück im Papierbeutel

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
10 x 10	12787	100/2000

Zemuko®

Weiche Universalkompresse



Anwendungsbereiche

- zur Absorption von Exsudat
- als zusätzliche Saugschicht
- für Salbenverbände
- für feuchte Umschläge
- zum Polstern

Eigenschaften

- weich
- nicht verklebende Vliesstofflage
- saugfähige Zellstoff-Innenschicht

Produktzusammensetzung

Zellstoff, Polyester, Viskose, Dispersionskleber

Hinweise

- stets mit der Vliesstoffoberfläche zur Wundseite applizieren

Ausführungen

- Zemuko Zellstoff-Vliesstoff-Kompresse, von der Rolle, zusätzlich auch zum Auslegen von Instrumentenschalen
- Zemuko nahtlos, Zellstoff mit allseitiger Mullumhüllung (Baumwolle/Viskose)
- Zemuko Zellstoff-Vliesstoff-Kompresse, steril

Tipp

- Kombispender erhältlich, geeignet für gerollte Verbandstoffe, z. B. Gazin, Zemuko, Zelletten.

Zemuko® Zellstoff-Vliesstoff-Kompresse

Abmessungen	REF	VE (Stück)
gerollt, im Klarsichtspender, für Verordnung und OTC		
10 cm x 1 m	23512	1/60
10 cm x 2 m	23515	1/30
gerollt, im Folienbeutel, für Ambulanz und Praxis		
10 m x 10 cm	23502	1/20
15 cm x 10 m	23503	1/16
28 cm x 10 m	23602	1/10

Zemuko® nahtlos

gerollt, im Folienbeutel

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
10 x 10	23702	1/20
15 x 10	23703	1/16



Anwendungsbereiche

- zur antiseptischen Tamponade und Drainage nach chirurgischer Infekt-sanierung von Abszessen, fistelas-soziierten Abszessen, Geschwüren, Wundtaschen und Körperhöhlen

Eigenschaften

- antimikrobielle und antifungale Wirkung bestätigt für Staphylococcus aureus, Klebsiella pneumonia und Candida albicans
- unterstützt die Wundreinigung durch Aufsaugen von Wundexsudaten, Zelltrümmern und Bakterien
- tiefe Wundtaschen und Wundhöhlen sind sehr gut austamponierbar
- keine Resistenzbildung bekannt
- schnelle und einfache Anwendung

Produktzusammensetzung

100 % Baumwolle (Mull) imprägniert mit Iodoform

Hinweise

- apothekenpflichtig
- im Spender
- Iodoform verflüchtigt sich an der Luft, daher nach dem Öffnen schnellstmöglich aufbrauchen

Ausführungen

- Opraclean Mullbinde zur Tamponade mit Iodoform (23mg/100cm²)
- Opraclean Verbandmull mit Iodoform (57mg/100cm²)

Opraclean® Mullbinde zur Tamponade mit Iodoform

gerollt im Klarsichtspender, im Spezialbeutel

Abmessungen (m x cm)	REF	VE (Stück)
5 x 1	13580	1/216
5 x 2	13581	1/120
5 x 5	13582	1/60

Opraclean® Verbandmull mit Iodoform

4-fach gelegt, im Rollenhalter, im Spezialbeutel

Abmessungen (m x cm)	REF	VE (Stück)
5 x 6	13584	1/30
5 x 8	13585	1/30

Curapor®

Chirurgischer Wundverband, steril



Anwendungsbereiche

- zur Versorgung von postoperativen, akuten und oberflächlichen Wunden, sowie Schnitt- und Risswunden
- leicht bis mittel exsudierende Wunden

Eigenschaften

- atmungsaktiv*
- hautfreundlich
- leicht anzulegen
- reduziertes Infektionsrisiko (rundum verklebt)
- abgerundete Ecken für längeren Halt
- Schutz vor Verunreinigungen und mechanischen Einwirkungen

Produktzusammensetzung

Trägervlies: weiß, 100 % Polyester, Polyacrylatklebstoff (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei)
 Wundkissen: Saugschicht aus Viskose und Polyethylen/Polypropylen, Polyethylen-Wundkontaktschicht

Curapor®

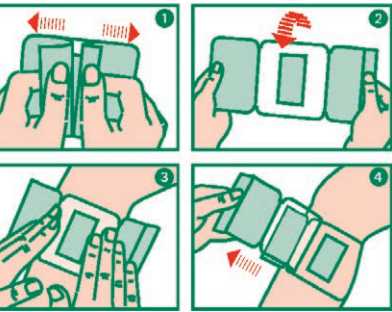
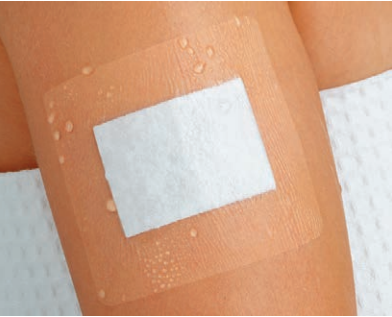
steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	Wundkissen (cm)	REF	VE (Stück)
7 x 5	4,0 x 2,5	32912	100/600
10 x 8	6,0 x 4,0	32913	50/300
10 x 15	11,0 x 5,0	32914	50/300
10 x 20	16,0 x 5,0	32915	50/450
10 x 25	20,0 x 5,0	32916	50/250
10 x 30	25,0 x 5,0	32917	50/250
10 x 34	29,0 x 5,0	32918	50/300

*auf Wasserdampfdurchlässigkeit geprüft

Curapor® transparent

Chirurgischer Wundverband, steril



Anwendungsbereiche

- zur sterilen Versorgung von postoperativen Wunden, Unfallverletzungen sowie kleinen Schnitt- und Schürfwunden
- für die minimalinvasive Chirurgie
- zum Schutz vor Sekundärinfektionen

Eigenschaften

- gebrauchsfertig
- transparent und wasserdicht
- atmungsaktiv
- bakterienundurchlässig
- beständig gegen gängige Desinfektionsmittel
- haftet sicher und passgenau
- lässt sich rückstands- und schmerzarm entfernen
- geringes Risiko, mit der Wunde zu verkleben
- auch für empfindliche Haut gut geeignet

Produktzusammensetzung

Trägerfolie: 100 % Polyurethan, hautfreundlicher Polyacrylatklebstoff (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei)

Wundkissen: Saugschicht aus Viskose/Polyester, Polyester-/Polyethylen-Wundkontaktschicht

Hinweise

Die Größen 7 x 5 cm und 10 x 8 cm haben abgerundete Ecken

Curapor® transparent

steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	Wundkissen (cm)	REF	VE (Stück)
7 x 5	4,0 x 2,5	13099	5/120
7 x 5	4,0 x 2,5	13101	50/500
10 x 8	6,0 x 4,0	13100	5/170
10 x 8	6,0 x 4,0	13102	25/200
15 x 10	11,0 x 5,0	13103	25/225
20 x 10	16,0 x 5,0	13104	25/225
25 x 10	20,0 x 5,0	13105	25/225

Curafix i.v. Junior

Kanülenfixierpflaster mit Sichtfenster



Anwendungsbereiche

- Zur Fixierung von Kanülen und Kathetern auf der Haut und als mechanische Barriere zum Schutz der Punktionsstelle
- geeignet für peripher-venöse Zugänge (PVK) in der Pädiatrie

Eigenschaften

- Vliesstoff-Folienlamination mit Sichtfenster zur Kontrolle der Punktionsstelle
- mit zusätzlichem sterilen Polsterkissen
- mit Gegenfixierung
- gute Wasserdampfdurchlässigkeit
- latexfreie Formulierung
- rückstandsarme Entfernung des Pflasters*
- hautfreundlich**
- abwaschbar mit Desinfektionsmitteln*
- keim- und bakteriendicht
- wasserundurchlässig
- gute und zuverlässige Haftung auf der Haut*

Produktzusammensetzung

Vliesstoff: weiß, Polyester
 Folie: Polyurethan, hautfreundlicher Polyacrylatklebstoff (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei)

Curafix® i.v. Junior

steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
4,3 x 5,0	31883	100/600

*Die genannten Eigenschaften beziehen sich auf bisher vorliegende In-vitro-Daten.

**Die genannten Eigenschaften beziehen sich auf bisher vorliegende In-vitro-Daten und Literaturdaten.

Curafix i.v. Soft

Kanülenfixierpflaster aus Vliesstoff



Anwendungsbereiche

- Zur Fixierung von Kanülen und Kathetern auf der Haut und als mechanische Barriere zum Schutz der Punktionsstelle
- geeignet für peripher-venöse Zugänge (PVK)

Eigenschaften

- mit zusätzlichem sterilen Polsterkissen
- gute und zuverlässige Haftung auf der Haut*
- hautfreundlich**
- gute Wasserdampfdurchlässigkeit
- latexfreie Formulierung
- rückstandsarme Entfernung des Pflasters*
- dehnbares Vlies
- anschmiegsam
- sichere Fixierung

Produktzusammensetzung

Vliesstoff: weiß, Polyester, hautfreundlicher Polyacrylatklebstoff (kolo-phonium- und kolophoniumderivatfrei)
 Wundkissen: Viskose/Polypropylen/
 Polyethylen, Polyethylenfolie

Curafix® i.v. Soft

steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
6,0 x 7,5	33696	50/400

*Die genannten Eigenschaften beziehen sich auf bisher vorliegende In-vitro-Daten.

**Die genannten Eigenschaften beziehen sich auf bisher vorliegende In-vitro-Daten und Literaturdaten.

Curafix i.v. Control

Kanülenfixierpflaster mit Sichtfenster



Anwendungsbereiche

- Zur Fixierung von Kanülen und Kathetern auf der Haut und als mechanische Barriere zum Schutz der Punktionsstelle
- geeignet für peripher-venöse Zugänge (PVK)

Eigenschaften

- mit zusätzlichem sterilen Polsterkissen
- Vliesstoff-Folienlamination mit Sichtfenster zur Kontrolle der Punktionsstelle
- gute Wasserdampfdurchlässigkeit
- atmungsaktive Folie
- latexfreie Formulierung
- abwaschbar mit Desinfektionsmitteln*
- keim- und bakteriendicht
- wasserundurchlässig
- sichere Fixierung
- gute und zuverlässige Haftung auf der Haut*

Produktzusammensetzung

Vliesstoff: weiß, Polyester

Folie: Polyurethan, hautfreundlicher Polyacrylatklebstoff (kollophonium- und kollophoniumderivatfrei)

Curafix® i.v. Control

steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
6,0 x 7,5	33697	50/400

*Die genannten Eigenschaften beziehen sich auf bisher vorliegende In-vitro-Daten.

Curafix i.v. Control

Kanülenfixierpflaster mit Sichtfenster



Anwendungsbereiche

- Zur Fixierung von Kanülen und Kathetern auf der Haut und als mechanische Barriere zum Schutz der Punktionsstelle
- geeignet für peripher-venöse Zugänge (PVK)

Eigenschaften

- Vliesstoff-Folienlamination mit Sichtfenster zur Kontrolle der Punktionsstelle; mit zusätzlichem sterilen Polsterkissen; mit Gegenfixierung
- hohe Wasserdampfdurchlässigkeit
- sichere Fixierung
- latexfreie Formulierung
- geringes Mazerationsrisiko*
- hautfreundlich**
- rückstandsarme Entfernung des Pflasters*
- abwaschbar mit Desinfektionsmitteln*
- keim- und bakteriendicht
- wasserundurchlässig
- gute und zuverlässige Haftung auf der Haut*

Produktzusammensetzung

Vliesstoff: weiß, Polyester
 Folie: Polyurethan, hautfreundlicher Polyacrylatklebstoff (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei)

Curafix® i.v. Control

steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
5,5 x 6,5	31886	100/400

*Die genannten Eigenschaften beziehen sich auf bisher vorliegende In-vitro-Daten.

** Die genannten Eigenschaften beziehen sich auf bisher vorliegende In-vitro-Daten und Literaturdaten.

Curafix i.v. Control

Katheterfixierpflaster mit Sichtfenster



Anwendungsbereiche

- Zur Fixierung von Kanülen und Kathetern auf der Haut und als mechanische Barriere zum Schutz der Punktionsstelle
- geeignet für zentralvenöse Zugänge (ZVK)

Eigenschaften

- Vliesstoff-Folienlamination mit Sichtfenster zur Kontrolle der Punktionsstelle; mit Gegenfixierung
- hohe Wasserdampfdurchlässigkeit
- röntgentransparent
- latexfreie Formulierung
- geringes Mazerationsrisiko*
- hautfreundlich**
- rückstandsarme Entfernung des Pflasters*
- abwaschbar mit Desinfektionsmitteln*
- keim- und bakteriendicht
- wasserundurchlässig
- gute und zuverlässige Haftung auf der Haut*

Produktzusammensetzung

Vliesstoff: weiß, Polyester

Folie: Polyurethan, hautfreundlicher Polyacrylatklebstoff (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei)

Curafix® i.v. Control

steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
9 x 11	34870	50/600

*Die genannten Eigenschaften beziehen sich auf bisher vorliegende In-vitro-Daten.

**Die genannten Eigenschaften beziehen sich auf bisher vorliegende In-vitro-Daten und Literaturdaten.

Curafix i.v. Film

Kanülenfixierpflaster aus transparenter Folie



Anwendungsbereiche

- Zur Fixierung von Kanülen und Kathetern auf der Haut und als mechanische Barriere zum Schutz der Punktionsstelle
- geeignet für peripher-venöse Zugänge (PVK)

Eigenschaften

- gute Wasserdampfdurchlässigkeit
- röntgentransparent
- anschmiegsam
- dehnbar
- rückstandsarme Entfernung des Pflasters*
- abwaschbar mit Desinfektionsmitteln*
- hautfreundlich**
- keim- und bakteriendicht
- wasserundurchlässig
- gute und zuverlässige Haftung auf der Haut*
- in zwei Varianten: mit Aussparung (REF 33699), ohne Aussparung (REF 31884)

Produktzusammensetzung

Folie: Polyurethan, hautfreundlicher Polyacrylatklebstoff (kollophonium- und kollophoniumderivatfrei)

Curafix® i.v. Film

steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
ohne Aussparung (Cut)		
6 x 7	31884	100/500
mit Aussparung (Cut)		
6 x 7	33699	100/500

*Die genannten Eigenschaften beziehen sich auf bisher vorliegende In-vitro-Daten.

**Die genannten Eigenschaften beziehen sich auf bisher vorliegende In-vitro-Daten und Literaturdaten.

Curafix i.v. Film

Katheterfixierpflaster aus transparenter Folie



Anwendungsbereiche

- Zur Fixierung von Kanülen und Kathetern auf der Haut und als mechanische Barriere zum Schutz der Punktionsstelle
- geeignet für zentralvenöse Zugänge (ZVK)

Eigenschaften

- gute Wasserdampfdurchlässigkeit
- röntgentransparent
- anschmiegsam
- dehnbar
- rückstandsarme Entfernung des Pflasters*
- abwaschbar mit Desinfektionsmitteln*
- hautfreundlich**
- keim- und bakteriendicht
- wasserundurchlässig
- gute und zuverlässige Haftung auf der Haut*

Produktzusammensetzung

Folie: Polyurethan, hautfreundlicher Polyacrylatklebstoff (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei)

Curafix® i.v. Film

steril, einzeln eingeschiegelt

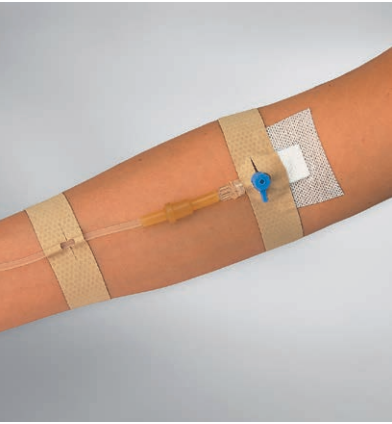
Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
10 x 12	31885	50/500

*Die genannten Eigenschaften beziehen sich auf bisher vorliegende In-vitro-Daten.

**Die genannten Eigenschaften beziehen sich auf bisher vorliegende In-vitro-Daten und Literaturdaten.

Curafix i.v. Classic

Kanülenfixierpflaster aus Gewebe



Anwendungsbereiche

- zur Fixierung von Infusionskanülen unterschiedlicher Art sowie deren Zuführungsschläuchen

Eigenschaften

- nicht dehnbar
- hohe Luftdurchlässigkeit
- mit zentraler Loch-/Schlitzstanzung zur einfachen und schnellen Fixierung
- unsteril bzw. nicht steril

Produktzusammensetzung

Trägergewebe: hellbraun, Viskose, hautverträglicher Synthetikschuk-Klebstoff.

Curafix® i.v. classic

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
12,5 x 2,5	30102	20/2000

Curaplast® sensitive Wundschnellverband



Anwendungsbereiche

- zur Versorgung von kleinen Verletzungen in Klinik, Praxis, im Haushalt und unterwegs

Eigenschaften

- für die sensible Haut
- weich und anschmiegsam
- leicht querelastisch
- passt sich den Körperkonturen gut an
- fixiert das Wundkissen sicher auf der Haut
- verringertes Verklebungsrisiko im Wundbereich durch Netzfolie
- schmerzarter Verbandwechsel
- durchlaufendes Wundkissen
- individuell zuschneidbar

Produktzusammensetzung

Trägermaterial: hellbraun, 100 % Polyester, hautfreundlicher Polyacrylatklebstoff (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei)
 Wundkissen: Viskose, Polypropylen/ Polyethylen, Netzfolie aus Polyethylen

Curaplast® sensitive Wundschnellverband

Abmessungen (m x cm)	REF	VE (Packung)
5-m-Rolle im Spenderkarton		
5 x 4	30616	1/36
5 x 6	30617	1/40
5 x 8	30618	1/24
10 Abschnitte à 10 cm		
1 x 4	17077	1/47
1 x 6	17078	1/47
1 x 8	17079	1/36

Curaplast® sensitive Strips



Anwendungsbereiche

- zur Versorgung kleinerer Verletzungen im Alltag

Eigenschaften

- für die sensible Haut
- weich und anschmiegsam
- leicht querelastisch
- passt sich Körperkonturen an
- fixiert das Wundkissen sicher auf der Haut
- geringes Verklebungsrisiko im Wundbereich durch Netzfolie
- schmerzarmen Verbandwechsel
- verschiedene Größen
- zentrales Wundkissen

Produktzusammensetzung

Trägermaterial: hellbraun, 100 % Polyester, hautfreundlicher Polyacrylatklebstoff (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei)
Wundkissen: Viskose, Polypropylen/ Polyethylen, Netzfolie aus Polyethylen

Curaplast® sensitive Strips

Anzahl	Komponente	Größe (cm)	Wundkissen (cm)	REF	VE (Packung)
20 Strips in Faltschachtel, einzeln eingeschelt					
10	Strips	1,9 x 7,2	1,1 x 2,5	17083	1/45
4	Strips	2,5 x 7,2	1,5 x 2,5		
4	Strips	Ø 2,2			
2	Strips	3,8 x 3,8	2,0 x 2,0		
500 Strips in Faltschachtel					
500	Strips	2,5 x 7,2	1,5 x 2,5	30631	1/38

Curaplast® sensitive Pflaster rund

Rolle mit 100 Stück

Durchmesser (cm)	Wundkissen (cm)	REF	VE (Packung)
2,3	1,2	30626	1/24

Curaplast® sensitive Fingerverband



Anwendungsbereiche

- zur Versorgung kleinerer Verletzungen im Alltag

Eigenschaften

- für die sensible Haut
- weich und anschmiegsam
- leicht querelastisch
- passt sich Körperkonturen an
- fixiert das Wundkissen sicher auf der Haut
- geringes Verklebungsrisiko im Wundbereich durch Netzfolie
- schmerzarter Verbandwechsel

Produktzusammensetzung

Trägermaterial: hellbraun, 100 % Polyester, hautfreundlicher Polyacrylatklebstoff (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei)
Wundkissen: Viskose, Polypropylen/Polyethylen, Netzfolie aus Polyethylen

Curaplast® sensitive Fingerverband

10 Stück in Faltschachtel

Abmessungen (cm)	Wundkissen (cm)	REF	VE (Packung)
18 x 2	2 x 3	17086	1/30

Curaplast® Strips wasserfest



Anwendungsbereiche

- zur Versorgung kleinerer Verletzungen im Alltag

Eigenschaften

- zentrales Wundkissen
- fixiert das Wundkissen sicher auf der Haut
- geringes Verklebungsrisiko im Wundbereich durch Netzfolie
- wasserdicht

Produktzusammensetzung

Trägermaterial: hellbraun, Polypropylenvlies und Polyethylen-Film, hautfreundlicher Polyacrylatklebstoff (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei)

Wundkissen: Viskose, Polyethylen, Netzfolie aus Polyethylen

Curaplast® Strips wasserfest

10 Strips in Klarsichthülle, einzeln hygienisch eingesiegelt

Anzahl	Komponente	Größe (cm)	Wundkissen (cm)	REF	VE (Packung)
8	Strips	2,5 x 7,2	1,5 x 2,5	17084	1/30
2	Strips	1,9 x 7,2	1,1 x 2,5		

Curaplast® Kids Wundpflaster



Anwendungsbereiche

- Wundpflaster für normale und sensible Haut

Eigenschaften

- zentrales Wundkissen
- fixiert das Wundkissen sicher auf der Haut
- geringes Verklebungsrisiko im Wundbereich durch Netzfolie
- mit lustigen Kindermotiven
- wasser- und schmutzabweisend
- flexibel und strapazierfähig

Produktzusammensetzung:

Trägermaterial: Polyethylen, Synthetiksekautschuk-Klebstoff (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei)
Wundkissen: Viskose, Polypropylen/
Polyethylen, Netzfolie aus Polyethylen

Curaplast® Kids

15 Strips in Faltschachtel, einzeln hygienisch eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	Wundkissen (cm)	REF	VE (Packung)
6,0 x 1,7	1,9 x 1,1	140917	1/48

Curafix® H

Breitfixierpflaster



Anwendungsbereiche

- zur vollflächigen Fixierung von Wundauflagen an verbandtechnisch schwierigen Körperstellen, z. B. an Gelenken oder am Hals
- zur Fixierung und Befestigung von Drainagen, Kathetern, Sonden und Messinstrumenten etc.

Eigenschaften

- luft- und wasserdampfdurchlässig
- hautverträglich
- quer- und längsdehnbar
- angenehmer Tragekomfort
- einfache und schnelle Fixierung

Produktzusammensetzung

Vliesstoff: weiß, 100 % Polyester
 Polyurethanmembran mit hautfreundlichem Polyacrylatkleber (kollophonium- und koloophoniumderivatfrei)

Curafix® H

einzel, in Faltschachtel

Abmessungen (m x cm)	REF	VE (Stück)
2-m-Rolle		
2 x 10	138946	1/96
2 x 15	138940	1/96
10-m-Rolle		
10 x 5	138941	1/48
10 x 10	138942	1/24
10 x 15	138943	1/24
10 x 20	138944	1/16
10 x 30	138945	1/16

Silkafix® Heftpflaster



Anwendungsbereiche

- zur Fixierung von Kompressen, Binden, Venenkathetern, Kanülen, Drainagen und Sonden

Eigenschaften

- quer und längs reißbar
- nicht dehnbar
- hautfreundlich
- gut haftender Klebstoff, der rückstandsarm von der Haut entfernt werden kann
- wasser- und schmutzabweisend

Produktzusammensetzung

Kunstseidentaft, weiß, 100 % Acetat, hautfreundlicher Polyacrylatklebstoff (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei)

Silkafix®

Abmessungen (m x cm)	REF	VE (Stück)
Rolle auf Kunststoff-Knipsspule		
5,00 x 1,25	34324	1/18/450
5,00 x 2,50	34325	1/12/336
5,00 x 5,00	34326	1/6/150
Rolle auf Pappkern		
5,00 x 2,50	34377	12/300
9,20 x 1,25	34327	24/480
9,20 x 2,50	34328	12/240
9,20 x 5,00	34329	6/120

Porofix® Fixierpflaster



Anwendungsbereiche

- zur Fixierung von Kompressen, Binden, Venenkathetern, Kanülen, Drainagen oder Sonden

Eigenschaften

- nicht dehnbar
- hautverträglich
- haftet schnell und zuverlässig
- wasserabweisend

Produktzusammensetzung

Viskosegewebe, hellbraun, Synthesekautschuk-Klebstoff (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei)

Porofix®

Rolle auf Kunststoff-Knipsspule

Abmessungen (m x cm)	REF	VE (Stück)
5,00 x 1,25	34310	1/18/450
5,00 x 2,50	34311	1/12/336
5,00 x 5,00	34312	1/6/150

Curatest®

Epikutantestpflaster aus Vlies



Anwendungsbereiche

- zur Durchführung von Epikutantests

Eigenschaften

- einfache Handhabung beim Beschicken und Applizieren
- haftet gut und dauerhaft
- beschriftbarer, ablösbarer Seitenrand zur Erleichterung der Diagnostik
- gut saugende Vliesplättchen
- hautverträglich

Produktzusammensetzung

- Trägervlies: weiß, 100 % Polypropylen
 - Testkammer-Einfassung: Polyester-Folie
- Vliesplättchen: 100 % Viskose, einseitig mit Polyethylen beschichtet; hautfreundlicher Polyacrylatklebstoff (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei):

Curatest®

10 Testkammern pro Pflaster

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
12,5 x 7,5	30054	50/1200

Curatest® F

Epikutantestpflaster aus Folie



Anwendungsbereiche

- zur Durchführung von Epikutantests

Eigenschaften

- transparent und elastisch
- wasserdicht, daher von Vorteil beim Duschen
- einfache Handhabung beim Beschicken und Applizieren
- haftet gut und dauerhaft
- gut saugende Vliesplättchen
- hautverträglich

Produktzusammensetzung

Trägerfolie: 100 % Polyurethan

Testkammer-Einfassung: Polyester-Folie

Vliesplättchen: 100 % Trägergewebe: hautfarben, Viskose, einseitig mit Polyethylen beschichtet, hautfreundlicher Polyacrylatklebstoff (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei)

Curatest® F

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
5 Testkammern pro Pflaster		
12,5 x 3,2	30061	100/2000
10 Testkammern pro Pflaster		
12,5 x 7,5	30062	50/1200



Suprasorb[®] CNP

Suprasorb® CNP P3 Therapieeinheit

Intuitiv. Zeitsparend. Zuverlässig.



Anwendungsbereiche

- Die Einsatzmöglichkeiten der P3 sind universell in der Klinik und im ambulanten Bereich.

Eigenschaften

- sehr anwenderfreundlich
- gute Bedienbarkeit
- selbsterklärende, gut lesbare Screens
- aussagekräftige Farbcodes
- gewährleistet einen intuitiven Umgang, spart Zeit und gibt Sicherheit
- leise
- leicht

Suprasorb® CNP P3 Therapieeinheit

Inhalt	REF	SC/TC (Stück)
Suprasorb® CNP P3 Verkaufsgerät		
System für die CNP-Therapie, mit Betthalter, Tasche, Behälter 250 ml, Behälter 1.000 ml, im Transportkoffer	31780	1
Suprasorb® CNP P3 Verleihgerät		
System für die CNP-Therapie, mit Betthalter, Tasche, Behälter 250 ml, Behälter 1.000 ml, im Transportkoffer	34780	1

Suprasorb® CNP P3 Therapieeinheit Zubehör

Inhalt	REF	SC/TC (Stück)
Suprasorb CNP Behälter 250ml	32910	1/6
Suprasorb CNP Behälter 1.000ml	32911	1/10
Suprasorb CNP Betthalter	32885	1
Suprasorb CNP Universalhalter	32886	1
Suprasorb CNP Tasche	32888	5/30
Suprasorb CNP Netzteil	32988	1/36

Suprasorb® CNP P3 Komponenten

einzelnen steril verpackt

Inhalt	REF	SC/TC
Suprasorb CNP Exsudatbeutel 250 ml	32900	4/24
Suprasorb CNP Exsudatbeutel 1.000 ml	32901	4/24
Suprasorb CNP Drainagepad	33600	10/60
Suprasorb CNP Y-Konnektor	33200	10/80
Suprasorb CNP Kit Konnektor stand alone	140240	7/56

Suprasorb® CNP Tiefendrainage

Die neue Speziallösung in der Tiefe der Wunde.

Anwendungsbereiche

- Die CNP Tiefendrainage leitet Exsudat und anfallende Flüssigkeiten direkt aus der Tiefe der Wunde ab.

Eigenschaften

- Die Vorteile auf einen Blick:
 - ◆ startet mit dem Abtransport des Exsudats deutlich schneller als alternative Lösungen
 - ◆ Im selben Zeitraum wird deutlich mehr Exsudat aus der Wunde geleitet als mit alternativen Lösungen.
 - ◆ ermöglicht das Erkennen einer Blockade entlang ihres gesamten Verlaufs, auch in der Tiefe der Wunde
 - ◆ lässt in den Testungen nicht nur konventionelle Ableitungen von der Oberfläche, sondern auch die systemimmanente Tiefendrainage des Wettbewerbs klar hinter sich
- leicht wundseitig kürzbar
- hält den Druck in der Tiefe konstant



Suprasorb® CNP Tiefendrainage

einzel steril verpackt

Inhalt	REF	SC/TC (Stück)
90 cm Länge, davon 30 cm perforiert, 24CH	33700	10/60

Suprasorb® CNP Drainagefolie

High-Tech Lösung. Für das offene Abdomen. Für Extremitäten.

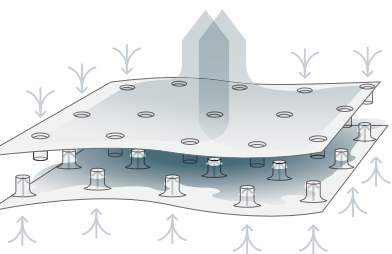


Anwendungsbereiche

- Für das offene Abdomen.
- Für Extremitäten.
- Zum Schutz. Zur Drainage.

Eigenschaften

- schützt Organe und sensible Strukturen
- hohe Drainagefähigkeit durch Exsudattransport über die gesamte Fläche
- individuell zuschneidbar und modellierbar
- identische Geometrie der Seiten gibt Sicherheit beim Einlegen



Suprasorb® CNP Drainagefolie

einzel steril verpackt

Inhalt	Größe (cm)	REF	SC/TC (Stück)
Doppellagige Drainagefolie zum Schutz von sensiblen Strukturen und zum effektiven Abtransport von Exsudat	Abdominal 77 x 60 cm	39400	5/40
Doppellagige Drainagefolie zum Schutz von sensiblen Strukturen und zum effektiven Abtransport von Exsudat	20 x 25	39395	12/144

Suprasorb® CNP EasyDress

3D-Innovation für Unterdrucktherapie an Extremitäten



Anwendungsbereiche

- bei Wundlokalisationen an Extremitäten als Sekundärverband im Rahmen der Unterdrucktherapie

Eigenschaften

- einfach: zum Überziehen und Fixieren
- schnell: ohne zeitintensives Abkleben
- universell: bei Wundlokalisationen an Extremitäten einsetzbar
- hautschonend: durch sein klebefreies, wasserdampfdurchlässiges Material

Suprasorb® CNP EasyDress

einzel steril verpackt

Größe	Anzahl	Inhalt	Größe (cm)	REF	SC/TC (Stück)
S	5	Stück	50 x 30 x 70	34901	5/40
M	7	Stück	65 x 40 x 85	34902	5/40
L	8	Stück	80 x 50 x 95	34903	5/40

Suprasorb® CNP EasyDress Fixateur Externe

Für Unterdrucktherapie an Extremitäten mit Fixateur Externe



Anwendungsbereiche

- NPWT Sekundärverband für Extremitäten mit Fixateur Externe

Eigenschaften

- einfach: zum Überziehen und Fixieren
- schnell: ohne zeitintensives Abkleben
- universell: bei Wundlokalisationen an Extremitäten mit einem Fixateur Externe einsetzbar
- hautschonend: durch sein klebefreies, wasserdampfdurchlässiges Material

Suprasorb® CNP EasyDress Fixateur Externe

einzel steril verpackt

Größe	Umfang 1 (cm)	Länge 2 (cm)	Fixierstreifen, 10 x 25 cm (Stück)		REF	SC/TC (Stück)
One Size	150	120	6	Stück	34905	5/30

Suprasorb® CNP Kits

Die Maßkonfektion für die Klinik.

Eigenschaften

- begünstigt zeitsparende Arbeitsprozesse
- erlaubt exakte Bedarfsplanung
- ermöglicht effizientes Handling
- bietet mehr Sicherheit
- gewährt hohe Kostentransparenz



Suprasorb® CNP Kits

Größe	Anzahl	Inhalt	Größe	REF	SC/TC (Packung)
Wundschaum					
S	1	Raucodrape Einschlagtuch	68 cm x 70 cm	170000	6/30
	3	Suprasorb F Folienverband	10 cm x 25 cm		
	1	Suprasorb CNP Drainagepad			
	1	Suprasorb CNP Wundschaum M dünn	100 mm x 100 mm x 10 mm		
M	1	Raucodrape Einschlagtuch	68 cm x 70 cm	1700001	5/25
	3	Suprasorb F Folienverband	10 cm x 25 cm		
	1	Suprasorb CNP Drainagepad			
	1	Suprasorb CNP Wundschaum M	100 mm x 150 mm x 30 mm		
L	1	Raucodrape Einschlagtuch	68 cm x 70 cm	170002	5/15
	5	Suprasorb F Folienverband	10 cm x 25 cm		
	1	Suprasorb CNP Drainagepad			
	1	Suprasorb CNP Wundschaum L	250 mm x 150 mm x 30 mm		
Antimikrobieller Verbandmull					
S	1	Raucodrape Einschlagtuch	68,0 cm x 70,0 cm	170004	6/30
	3	Suprasorb F Folienverband	10,0 cm x 25,0 cm		
	1	Suprasorb CNP Drainagepad			
	2	Antimikrobieller Verbandmull	15,0 cm x 17,0 cm		
M	1	Raucodrape Einschlagtuch	68,0 cm x 70,0 cm	170005	5/25
	4	Suprasorb F Folienverband	10,0 cm x 25,0 cm		
	1	Suprasorb CNP Drainagepad			
	5	Antimikrobieller Verbandmull	15,0 cm x 17,0 cm		
L	1	Raucodrape Einschlagtuch	68,0 cm x 70,0 cm	170006	5/15
	1	Suprasorb F Folienverband gerollt	15,0 cm x 200,0 cm		
	1	Suprasorb CNP Drainagepad			
	1	Antimikrobieller Verbandmull gerollt	11,4 cm x 370,0 cm		

Suprasorb® CNP Kits

Die Maßkonfektion für die Klinik.



Suprasorb® CNP Kits PLUS

Größe	Anzahl	Inhalt	Größe	REF	SC/TC (Packung)
Wundschäum					
S	1	Raucodrape OP-Tischabdeckung	120,0 cm x 140,0 cm	170007	5/15
	1	Pinzette anatomisch	13,0 cm		
	1	Chirurgische Schere spitz/stumpf gerade	14,5 cm		
	5	Gazin Mullkompressen RK, 8-fach	10,0 cm x 10,0 cm		
	1	Lineal mit Skala	15,0 cm		
	1	Tablett	24,5 cm x 14,0 cm x 5,0 cm		
	3	Suprasorb F Folienverband	10,0 cm x 25,0 cm		
	1	Suprasorb CNP Drainagepad			
	1	Suprasorb CNP Wundschäum M dünn	100,0 mm x 150,0 mm x 10,0 mm		
M	1	Raucodrape OP Tischabdeckung	120,0 cm x 140,0 cm	170008	5/15
	1	Pinzette anatomisch	13,0 cm		
	1	Chirurgische Schere spitz/stumpf gerade	14,5 cm		
	5	Gazin Mullkompressen RK, 8-fach	10,0 cm x 10,0 cm		
	1	Lineal mit Skala	15,0 cm		
	1	Tablett	24,5 cm x 14,0 cm x 5,0 cm		
	3	Suprasorb F Folienverband	10,0 cm x 25,0 cm		
	1	Suprasorb CNP Drainagepad			
	1	Suprasorb CNP Wundschäum M	100,0 mm x 150,0 mm x 30,0 mm		
L	1	Raucodrape OP Tischabdeckung	120,0 cm x 140,0 cm	170009	5/15
	1	Pinzette anatomisch	13,0 cm		
	1	Chirurgische Schere spitz/stumpf gerade	14,5 cm		
	5	Gazin Mullkompressen RK, 8-fach	10,0 cm x 10,0 cm		
	1	Lineal mit Skala	15,0 cm		
	1	Tablett	24,5 cm x 14,0 cm x 5,0 cm		
	5	Suprasorb F Folienverband	10,0 cm x 25,0 cm		
	1	Suprasorb CNP Drainagepad			
	1	Suprasorb CNP Wundschäum L	250,0 mm x 150,0 mm x 30,0 mm		
Abdominal					
	1	Raucodrape Einschlagtuch	80,0 cm x 100,0 cm	170003	5/15
	1	Raucodrape Inzisionsfolie	40,0 cm x 35,0 cm		
	1	Suprasorb CNP Drainagefolie	77,0 cm x 60,0 cm		
	1	Suprasorb CNP Drainagepad			
	1	Antimikrobieller Verbandmull gerollt	11,4 cm x 370,0 cm		
	1	Suprasorb CNP Wundschäum Abdomen	380,0 mm x 250,0 mm x 15,0 mm		

Suprasorb® CNP Kits

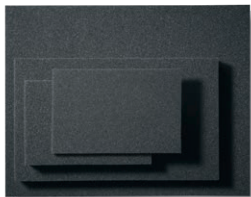
Die Maßkonfektion für die Klinik.



Suprasorb® CNP Kits PLUS

Größe	Anzahl	Inhalt	Größe	REF	SC/TC (Packung)
Antimikrobieller Verbandmull					
S	1	Raucodrape OP Tischabdeckung	120,0 cm x 140,0 cm	170010	5/15
	1	Pinzette anatomisch	13,0 cm		
	1	Chirurgische Schere spitz/stumpf gerade	14,5 cm		
	5	Gazin Mullkompressen RK, 8-fach	10,0 cm x 10,0 cm		
	1	Lineal mit Skala	15,0 cm		
	1	Tablett	24,5 cm x 14,0 cm x 5,0 cm		
	3	Suprasorb F Folienverband	10,0 cm x 25,0 cm		
	1	Suprasorb CNP Drainagepad			
	2	Antimikrobieller Verbandmull	15,0 cm x 17,0 cm		
M	1	Raucodrape OP Tischabdeckung	120,0 cm x 140,0 cm	170011	5/15
	1	Pinzette anatomisch	13,0 cm		
	1	Chirurgische Schere spitz/stumpf gerade	14,5 cm		
	5	Gazin Mullkompressen RK, 8-fach	10,0 cm x 10,0 cm		
	1	Lineal mit Skala	15,0 cm		
	1	Tablett	24,5 cm x 14,0 cm x 5,0 cm		
	4	Suprasorb F Folienverband	10,0 cm x 25,0 cm		
	1	Suprasorb CNP Drainagepad			
	5	Antimikrobieller Verbandmull	15,0 cm x 17,0 cm		
L	1	Raucodrape OP Tischabdeckung	120,0 cm x 140,0 cm	170012	5/15
	1	Pinzette anatomisch	13,0 cm		
	1	Chirurgische Schere spitz/stumpf gerade	14,5 cm		
	5	Gazin Mullkompressen RK, 8-fach	10,0 cm x 10,0 cm		
	1	Lineal mit Skala	15,0 cm		
	1	Tablett	24,5 cm x 14,0 cm x 5,0 cm		
	1	Suprasorb F Folienverband gerollt	15,0 cm x 200,0 cm		
	1	Suprasorb CNP Drainagepad			
	1	Antimikrobieller Verbandmull gerollt	11,4 cm x 370,0 cm		

Suprasorb® CNP Wundschäume



Eigenschaften

- Ermöglicht die Versorgung großer Wundvolumina in kurzer Zeit
- Vereinfachtes Handling durch unterschiedliche Formen und Größen
- Individuell zuschneidbar

Hinweise

- vereinfachtes Handling durch unterschiedliche Formen und Größen

Suprasorb® CNP Wundschäume

Größe	Abmessungen (mm)	REF	SC/TC (Stück)
einzelndoppeltsterilverpackt			
M dünn/anthrazit	100 x 150 x 10	31800	10/40
M/anthrazit	100 x 150 x 30	31801	10/20
L/anthrazit	250 x 150 x 30	31802	10/20
XL/anthrazit	250 x 300 x 30	31803	10/20
Abdomen/anthrazit (2 Stück)	380 x 250 x 15	31804	10/20

Suprasorb® CNP Wundverbände



Eigenschaften

- leicht zu modellieren
- antimikrobiell beschichtet
- längeres Verbandwechselintervall
- komplexe Wundstrukturen schnell versorgt
- Bewertung des Exsudates durch den Wundverband möglich

Suprasorb® CNP Verbandmull

antimikrobiell, gerollt, steril

Abmessungen (cm x m)	REF	SC/TC (Stück)
11,4 x 3,7	25283	5/40

Suprasorb® CNP Gelstreifen

zum Fixieren von Schläuchen und zur unterstützenden Abdichtung von bestehenden Wundverbänden

Abmessungen (cm)	REF	SC/TC (Stück)
einzel steril verpackt		
10 x 7	39394	10/100

Suprasorb® F

Abmessungen (cm)	REF	SC/TC (Stück)
steril, einzeln eingeschiegelt		
7 x 5	20460	10/380
7 x 5	20461	100/1000
12 x 10	20462	10/100
12 x 10	20463	50/200
25 x 10	20464	10/140
20 x 15	20465	10/400
30 x 20	20466	

Raucodrape® Inzisionsfolie

steril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	REF	SC/TC (Stück)
17 x 12	25440	
20 x 15	25441	
20 x 30	25442	10/80
20 x 45	25443	10/80
35 x 40	25444	10/80
50 x 45	25445	
65 x 45	25446	10/40
80 x 55	25447	
88 x 72	25448	

VivereX®

Unser handliches Single Use System für die Unterdrucktherapie.



Anwendungsbereiche

Die Anwendung wird zur Prävention postoperativer Wundkomplikationen empfohlen sowie für:

- akute Wunden
- schwach bis mittel exsudierende Wunden
- Spalthautentnahmestellen
- Dekubitalulzera
- diabetische Ulzera
- Ulcus cruris venosum
- saubere, geschlossene postoperative Wunden
- subakute dehiszente Wunden
- traumatische Wunden
- Verbrennungen 1. und 2. Grades

Eigenschaften

Zuverlässig

Der gebrauchsfertige Wundverband sorgt für Exsudatmanagement und verhindert das Eindringen von Bakterien in die Wunde. Die Leuchtanzeigen stellen dar, ob die Therapie wie gewünscht läuft.

Einfach

Wundverband anlegen. Knopf drücken. Therapie starten. Den Rest übernimmt VivereX. So einfach kann die Therapie sein!

Kosteneffizient

Dank der einfachen Handhabung können Patienten früher aus der Klinik entlassen oder ambulant versorgt werden. Die gebrauchsfertigen Wundverbände ermöglichen lange Wechselintervalle und schnellere Verbandwechsel.

Ausführungen

Das VivereX System bestellen Sie als Therapie Kit. Jedes Kit besteht aus einem Gerät zum Einmalgebrauch, das auf eine Behandlungsdauer von 10 Tagen ausgelegt ist. 2 AA-Batterien, 6 zusätzlichen Fixierstreifen und je 2 gebrauchsfertigen Wundverbänden in 8 optionalen Größen.

VivereX®

Inhalt	Größe (cm)	Wundkissen (cm)	REF	SC/TC (Stück)
VivereX® Therapie Kits				
VivereX Therapie Kit	10 x 20	5 x 15	143020	1/23
VivereX Therapie Kit	10 x 30	5 x 25	143021	1/23
VivereX Therapie Kit	10 x 40	5 x 35	143022	1/23
VivereX Therapie Kit	16 x 16	10 x 10	143023	1/20
VivereX Therapie Kit	16 x 21	10 x 15	143024	1/20
VivereX Therapie Kit	16 x 31	10 x 25	143025	1/20
VivereX Therapie Kit	21 x 21	15 x 15	143026	1/13
VivereX Therapie Kit	26 x 26	20 x 20	143027	1/13



Kompression,

Stützen & Fixieren

ReadyWrap

Medizinisches Adaptives Kompressionssystem



Anwendungsbereiche

- Erhalt des reduzierten Flüssigkeitsvolumens und der Form der Extremitäten
- Behandlung von Lymphödemem und Ödemem
- Kompressionssystem für phlebologische, lymphologische Indikationen (Venenerkrankungen, chronische Ödeme und Lymphödeme)

Eigenschaften

- einfach anzuwenden durch dreistufigen Farbcode der Klettverschlüsse
- Kurzzug-Eigenschaften: therapeutisch wirksamer Arbeitsdruck und gut verträglicher niedriger Ruhedruck
- 50% überlappende Bänder zur Reduktion und Kontrolle von Ödemem
- ReadyWrap Elemente überlappen um eine vollständige Abdeckung des Armes zu ermöglichen

Produktzusammensetzung

Nylon (Polyamid), Polyurethan, Elasthan, Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt

Hinweise

- es wird empfohlen, alle ReadyWrap Kompressionssysteme vor dem ersten längeren Gebrauch zu waschen und zu trocknen
- Handwäsche in warmem Wasser mit mildem Waschmittel, gründlich mit warmem Wasser ausspülen, keinen Weichspüler oder Bleichmittel verwenden, nicht chemisch reinigen
- ReadyWrap auf ein Handtuch legen und ausdrücken, um überschüssiges Wasser zu entfernen und zum weiteren Trocknen flach auf ein trockenes Handtuch legen, stellen Sie sicher, dass die Velcro®-Klettverschlüsse nicht mit dem Handtuch in Berührung kommen, nicht bügeln

Ausführungen

- unterschiedliche Ausführung der Handschuhteile für rechts und links
- Farben: beige, schwarz

Positionsnummer im Hilfsmittelverzeichnis

ReadyWrap Arm: 17.10.10.0002

ReadyWrap

Medizinisches Adaptives Kompressionssystem

ReadyWrap Gauntlet (Handschuh)

Beschreibung	Handlänge IA-C (bis) (cm)	Handgelenkumfang cC (cm)	Handflächen-umfang cA (cm)	REF	VE (Stück)
links, Beige					
S	12,5	13,5 - 17,0	18 - 20	104490	1/10
M	13,5	15,5 - 20,0	20 - 22	104488	1/10
L	14,5	17,5 - 23,0	22 - 24	104486	1/10
XL	15,5	19,5 - 26,0	24 - 26	104492	1/10
rechts, Beige					
S	12,5	13,5 - 17,0	18 - 20	104498	1/10
M	13,5	15,5 - 20,0	20 - 22	104496	1/10
L	14,5	17,5 - 23,0	22 - 24	104494	1/10
XL	15,5	19,5 - 26,0	24 - 26	104500	1/10
links, Schwarz					
S	12,5	13,5 - 17,0	18 - 20	104491	1/10
M	13,5	15,5 - 20,0	20 - 22	104489	1/10
L	14,5	17,5 - 23,0	22 - 24	104487	1/10
XL	15,5	19,5 - 26,0	24 - 26	104493	1/10
rechts, Schwarz					
S	12,5	13,5 - 17,0	18 - 20	104499	1/10
M	13,5	15,5 - 20,0	20 - 22	104497	1/10
L	14,5	17,5 - 23,0	22 - 24	104495	1/10
XL	15,5	19,5 - 26,0	24 - 26	104501	1/10

ReadyWrap Arm

Beschreibung	Armlänge IC-G (bis) (cm)	Handgelenk-umfang cC (cm)	Ellenbogen-umfang cE (cm)	Oberarmumfang cG (cm)	REF	VE (Stück)
kurz, Länge bis 43cm, Beige						
S	43,0	13,5 - 17,0	19 - 26	22 - 29	104514	1/10
M	43,0	15,5 - 20,0	24 - 33	26 - 36	104508	1/10
L	43,0	17,5 - 23,0	29 - 40	31 - 43	104502	1/10
XL	43,0	19,5 - 26,0	30 - 43	36 - 50	104520	1/10
kurz, Länge bis 43cm, Schwarz						
S	43,0	13,5 - 17,0	19 - 26	22 - 29	104515	1/10
M	43,0	15,5 - 20,0	24 - 33	26 - 36	104509	1/10
L	43,0	17,5 - 23,0	29 - 40	31 - 43	104503	1/10
XL	43,0	19,5 - 26,0	30 - 43	36 - 50	104521	1/10
mittel, Länge bis 46cm, Beige						
S	46,0	13,5 - 17,0	19 - 26	22 - 29	104516	1/10
M	46,0	15,5 - 20,0	24 - 33	26 - 36	104510	1/10
L	46,0	17,5 - 23,0	29 - 40	31 - 43	104504	1/10
XL	46,0	19,5 - 26,0	30 - 43	36 - 50	104522	1/10

ReadyWrap

Medizinisches Adaptives Kompressionssystem

ReadyWrap Arm

Beschreibung	Armlänge IC-G (bis) (cm)	Handgelenk- umfang cC (cm)	Ellenbogen- umfang cE (cm)	Oberarmumfang cG (cm)	REF	VE (Stück)
mittel, Länge bis 46cm, Schwarz						
S	46,0	13,5 - 17,0	19 - 26	22 - 29	104517	1/10
M	46,0	15,5 - 20,0	24 - 33	26 - 36	104511	1/10
L	46,0	17,5 - 23,0	29 - 40	31 - 43	104505	1/10
XL	46,0	19,5 - 26,0	30 - 43	36 - 50	104523	1/10
groß, Länge bis 49,5cm, Beige						
S	49,5	13,5 - 17,0	19 - 26	22 - 29	104518	1/10
M	49,5	15,5 - 20,0	24 - 33	26 - 36	104512	1/10
L	49,5	17,5 - 23,0	29 - 40	31 - 43	104506	1/10
XL	49,5	19,5 - 26,0	30 - 43	36 - 50	104524	1/10
groß, Länge bis 49,5cm, Schwarz						
S	49,5	13,5 - 17,0	19 - 26	22 - 29	104519	1/10
M	49,5	15,5 - 20,0	24 - 33	26 - 36	104513	1/10
L	49,5	17,5 - 23,0	29 - 40	31 - 43	104507	1/10
XL	49,5	19,5 - 26,0	30 - 43	36 - 50	104525	1/10

ReadyWrap

Medizinisches Adaptives Kompressionssystem



Anwendungsbereiche

- Erhalt des reduzierten Flüssigkeitsvolumens und der Form der Extremitäten
- Behandlung von Lymphödemen und Ödemen
- Linderung bei schweren/ermüdeten Beinen
- Unterstützung bei der Behandlung einiger Symptome von venösen Ulzera
- trägt zur Reduzierung des Wiederauftretens venöser Ulzera bei
- Kompressionssystem für phlebologische, lymphologische Indikationen (Venenerkrankungen, chronische Ödeme und Lymphödeme)

Eigenschaften

- einfach anzuwenden durch dreistufigen Farbcode der Klettverschlüsse
- trägt wenig auf - ermöglicht dem Patienten normale Schuhe zu tragen
- Kurzzug-Eigenschaften: therapeutisch wirksamer Arbeitsdruck und gut verträglicher niedriger Ruhedruck
- 50% überlappende Bänder zur Reduktion und Kontrolle von Ödemen
- ReadyWrap Elemente überlappen um eine vollständige Abdeckung des Beines oder Armen zu ermöglichen

Produktzusammensetzung

Nylon (Polyamid), Polyurethan, Elasthan, Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt

Hinweise

- es wird empfohlen, alle ReadyWrap Kompressionssysteme vor dem ersten längeren Gebrauch zu waschen und zu trocknen
- Handwäsche in warmen Wasser mit mildem Waschmittel, gründlich mit warmen Wasser ausspülen, keinen Weichspüler oder Bleichmittel verwenden, nicht chemisch reinigen
- ReadyWrap auf ein Handtuch legen und ausdrücken, um überschüssiges Wasser zu entfernen und zum weiteren Trocknen flach auf ein trockenes Handtuch legen, stellen Sie sicher, dass die Velcro®-Klettverschlüsse nicht mit dem Handtuch in Berührung kommen, nicht bügeln

Ausführungen

- unterschiedliche Ausführungen der Fuß- und Zehenteile für rechts und links
- Farben: beige, schwarz

Positionsnummer im Hilfsmittelverzeichnis

ReadyWrap Calf (Unterschenkel):
17.06.23.0004

ReadyWrap

Medizinisches Adaptives Kompressionssystem

ReadyWrap Thigh (Oberschenkel)

Beschreibung	Länge Oberschenkel IG-E¹ (cm)	Umfang Oberschenkel 5 cm unterhalb des Schrittes (cG) (cm)	Knieumfang (cE¹) (cm)	REF	VE (Stück)
mittel, Länge bis 25cm, Beige					
S	25	48 - 63	38 - 48	104478	1/10
M	25	58 - 73	45 - 58	104474	1/10
L	25	68 - 83	52 - 68	104470	1/10
XL	25	78 - 93	59 - 78	104482	1/10
XXL	25	88 - 103	66 - 88	104790	1/10
mittel, Länge bis 25cm, Schwarz					
S	25	48 - 63	38 - 48	104479	1/10
M	25	58 - 73	45 - 58	104475	1/10
L	25	68 - 83	52 - 68	104471	1/10
XL	25	78 - 93	59 - 78	104483	1/10
XXL	25	88 - 103	66 - 88	104791	1/10
groß, Länge bis 30cm, Beige					
S	30	48 - 63	38 - 48	104480	1/10
M	30	58 - 73	45 - 58	104476	1/10
L	30	68 - 83	52 - 68	104472	1/10
XL	30	78 - 93	59 - 78	104484	1/10
XXL	30	88 - 103	66 - 88	104792	1/10
groß, Länge bis 30cm, Schwarz					
S	30	48 - 63	38 - 48	104481	1/10
M	30	58 - 73	45 - 58	104477	1/10
L	30	68 - 83	52 - 68	104473	1/10
XL	30	78 - 93	59 - 78	104485	1/10
XXL	30	88 - 103	66 - 88	104793	1/10

ReadyWrap Knee (Knie)

Beschreibung	Knieumfang (cE¹) (cm)	Unter Knie Umfang cD (cm)	REF	VE (Stück)
beige				
S	38 - 48	28 - 38	104464	1/10
M	45 - 58	33 - 43	104462	1/10
L	52 - 68	38 - 48	104460	1/10
XL	59 - 78	43 - 58	104466	1/10
XXL	66 - 88	53 - 68	104788	1/10
schwarz				
S	38 - 48	28 - 38	104465	1/10
M	45 - 58	33 - 43	104463	1/10
L	52 - 68	38 - 48	104461	1/10
XL	59 - 78	43 - 58	104467	1/10
XXL	66 - 88	53 - 68	104789	1/10

ReadyWrap

Medizinisches Adaptives Kompressionssystem

ReadyWrap Calf (Unterschenkel)

Beschreibung	Unterschenkel- kellänge ID-B (bis (cm)	Wadenumfang cC (cm)	Fesselumfang cB (cm)	REF	VE (Stück)
mittel, Länge bis 30cm, Beige					
S	30	28 - 38	18 - 23	104450	1/10
M	30	33 - 43	20 - 28	104446	1/10
L	30	38 - 48	25 - 35	104442	1/10
XL	30	43 - 58	30 - 38	104454	1/10
XXL	30	53 - 68	35 - 43	104784	1/10
mittel, Länge bis 30cm, Schwarz					
S	30	28 - 38	18 - 23	104451	1/10
M	30	33 - 43	20 - 28	104447	1/10
L	30	38 - 48	25 - 35	104443	1/10
XL	30	43 - 58	30 - 38	104455	1/10
XXL	30	53 - 68	35 - 43	104785	1/10
groß, Länge bis 35cm, Beige					
S	35	28 - 38	18 - 23	104452	1/10
M	35	33 - 43	20 - 28	104448	1/10
L	35	38 - 48	25 - 33	104444	1/10
XL	35	43 - 58	30 - 38	104456	1/10
XXL	35	53 - 68	35 - 43	104786	1/10
groß, Länge bis 35cm, Schwarz					
S	35	28 - 38	18 - 23	104453	1/10
M	35	33 - 43	20 - 28	104449	1/10
L	35	38 - 48	25 - 33	104445	1/10
XL	35	43 - 58	30 - 38	104457	1/10
XXL	35	53 - 68	35 - 43	104787	1/10

ReadyWrap Foot (Fuß)

Beschreibung	Fußlänge IA-Y (bis (cm)	Fesselumfang cB (cm)	Fersen-Rist- Umfang cY (cm)	REF	VE (Stück)
links, Beige					
S	21	18 - 23	28 - 33	104428	1/10
M	23	20 - 28	30 - 38	104426	1/10
L	26	25 - 33	35 - 43	104424	1/10
XL	29	30 - 38	40 - 48	104430	1/10
links, Schwarz					
S	21	18 - 23	28 - 33	104429	1/10
M	23	20 - 28	30 - 38	104427	1/10
L	26	25 - 33	35 - 43	104425	1/10
XL	29	30 - 38	40 - 48	104431	1/10
rechts, Beige					
S	21	18 - 23	28 - 33	104436	1/10
M	23	20 - 28	30 - 38	104434	1/10
L	26	25 - 33	35 - 43	104432	1/10
XL	29	30 - 38	40 - 48	104438	1/10

ReadyWrap

Medizinisches Adaptives Kompressionssystem

ReadyWrap Foot (Fuß)

Beschreibung	Fußlänge IA-Y (bis) (cm)	Fesselumfang cB (cm)	Fersen-Rist-Umfang cY (cm)	REF	VE (Stück)
rechts, Schwarz					
S	21	18 - 23	28 - 33	104437	1/10
M	23	20 - 28	30 - 38	104435	1/10
L	26	25 - 33	35 - 43	104433	1/10
XL	29	30 - 38	40 - 48	104439	1/10

ReadyWrap Toe (Zehen)

Beschreibung	Umfang Zehenansatz cA (cm)	REF	VE (Stück)
links, Beige			
S	18,0 - 20,4	104406	1/10
M	20,5 - 23,5	104404	1/10
L	23,6 - 26,0	104402	1/10
XL	26,1 - 28,5	104408	1/10
XXL	28,6 - 31,0	104410	
links, Schwarz			
S	18,0 - 20,4	104407	1/10
M	20,5 - 23,5	104405	
L	23,6 - 26,0	104403	1/10
XL	26,1 - 28,5	104409	1/10
XXL	28,6 - 31,0	104411	1/10
rechts, Beige			
S	18,0 - 20,4	104416	1/10
M	20,5 - 23,5	104414	1/10
L	23,6 - 26,0	104412	1/10
XL	26,1 - 28,5	104418	1/10
XXL	28,6 - 31,0	104420	1/10
rechts, Schwarz			
S	18,0 - 20,4	104417	1/10
M	20,5 - 23,5	104415	1/10
L	23,6 - 26,0	104413	1/10
XL	26,1 - 28,5	104419	1/10
XXL	28,6 - 31,0	104421	1/10

ReadyWrap Extenderstrap (Verlängerungsband)

REF	VE (Stück)
beige	
104740	1/100
schwarz	
104741	1/100

Actico® UlcerSys System

Medizinisches Kompressionsstrumpfsystem



Anwendungsbereiche

- zur Therapie des Ulcus cruris venosum nach Ödemreduktion
- zur Prävention von Rezidiven chronisch venöser Ulzera
- bei Stauungsdermatosen (z.B. Ekzemen, Pigmentierung, Lipodermatiosklerose, Atrophie blanche)
- bei venösen Ödemen
- zur Behandlung des postthrombotischen Syndroms
- zur Nachbehandlung bei Verödungstherapie und Varizenoperationen
- nach Venen-Entnahme für eine Bypass-OP (Herz-OP)

Eigenschaften

- 2-lagiges Kompressionsstrumpfsystem
- Unterstrumpf
- rundgestrickt
 - flaches Bündchen für zuverlässigen Halt
 - spezielle Strickkonstruktion sorgt für einen dauerhaft guten Sitz
 - flache Zehennaht für hohen Tragekomfort
 - verstärkte Fersenkonstruktion
 - fixiert Wundauflagen
 - für bedarfsgerechten Druck auch in 2-3 Lagen übereinander tragbar
 - 10-14 mmHg
- Oberstrumpf
- dezente Optik
 - feine Oberflächenstruktur
 - flaches Bündchen für einen guten Sitz
 - gute Passform
 - 26-34 mmHg

Produktzusammensetzung

Unterstrumpf

- 70 % Polyamid

- 30 % Lycra®

Oberstrumpf

- 65 % Polyamid

- 35 % Lycra®

Hinweise

- Kompressionsklasse III (ca. 40 mmHg)
- RAL und Öko-Tex Standard 100 geprüft

Ausführungen

- Länge: Wadenstrumpf
- Set in zwei Farbkombinationen erhältlich:

- 1 Oberstrumpf sand + 2 Unterstrümpfe weiß
- 1 Oberstrumpf schwarz + 2 Unterstrümpfe sand

Tipp

- Unterstrumpf waschbar bei 60°C
- Oberstrumpf waschbar bei 40°C

Actico® UlcerSys System

Medizinisches Kompressionsstrumpfsystem

Actico® UlcerSys (sand/weiß)

1 Oberstrumpf sand + 2 Unterstrümpfe weiß

Größe	Fesselumfang cB (cm)	Wadenumfang cC (cm)	Beinlänge ID (cm)	REF	VE (Packung)
Länge: standard					
S	19,0 - 21,0	31 - 39	38 - 42	32510	1/16
M	21,0 - 23,5	33 - 41	38 - 42	32512	1/16
L	23,0 - 27,0	35 - 44	38 - 42	32514	1/16
XL	27,0 - 32,0	39 - 48	38 - 42	32516	1/16
XXL	32,0 - 37,0	43 - 52	38 - 42	32518	1/16
Länge: lang					
S	19,0 - 21,0	31 - 39	42	32511	1/16
M	21,0 - 23,5	33 - 41	42	32513	1/16
L	23,0 - 27,0	35 - 44	42	32515	1/16
XL	27,0 - 32,0	39 - 48	42	32517	1/16
XXL	32,0 - 37,0	43 - 52	42	32519	1/16

Actico® UlcerSys (schwarz/sand)

1 Oberstrumpf schwarz + 2 Unterstrümpfe sand

Größe	Fesselumfang cB (cm)	Wadenumfang cC (cm)	Beinlänge ID (cm)	REF	VE (Packung)
Länge: standard					
S	19,0 - 21,0	31 - 39	38 - 42	39710	1/16
M	21,0 - 23,5	33 - 41	38 - 42	39712	1/16
L	23,0 - 27,0	35 - 44	38 - 42	39714	1/16
XL	27,0 - 32,0	39 - 48	38 - 42	39716	1/16
XXL	32,0 - 37,0	43 - 52	38 - 42	39718	1/16
Länge: lang					
S	19,0 - 21,0	31 - 39	42	39711	1/16
M	21,0 - 23,5	33 - 41	42	39713	1/16
L	23,0 - 27,0	35 - 44	42	39715	1/16
XL	27,0 - 32,0	39 - 48	42	39717	1/16
XXL	32,0 - 37,0	43 - 52	42	39719	1/16

Actico® UlcerSys Unterstrumpf

Unterstrumpf



Anwendungsbereiche

- zur Therapie des Ulcus cruris venosum nach Ödemreduktion
- zur Prävention von Rezidiven chronisch venöser Ulzera
- bei Stauungsdermatosen (z.B. Ekzem, Pigmentierung, Lipodermatosklerose, Atrophie blanche)
- bei venösen Ödemen
- zur Behandlung des postthrombotischen Syndroms
- zur Nachbehandlung bei Verödungstherapie und Varizenoperationen
- nach Venen-Entnahme für eine Bypass-OP (Herz-OP)

Eigenschaften

- flaches Bündchen für zuverlässigen Halt
- spezielle Strickkonstruktion sorgt für einen dauerhaft guten Sitz
- flache Zehennaht für hohen Tragekomfort
- verstärkte Fersenkonstruktion
- fixiert Wundauflagen
- für bedarfsgerechten Druck auch in 2-3 Lagen übereinander tragbar
- 10-14 mmHg
- rundgestrickt

Produktzusammensetzung

- 70 % Polyamid
- 30 % Lycra®

Hinweise

- Nachfüllpack für Actico UlcerSys Medizinisches Kompressionsstrumpfsystem
- RAL und Öko-Tex Standard 100 geprüft

Ausführungen

- Länge: Wadenstrumpf Unterstrumpf (3er Pack) in zwei Farben erhältlich
- weiß
- sand

Tipp

- Unterstrumpf waschbar bei 60°C



Actico® UlcerSys Unterstrumpf

Unterstrumpf

Actico® UlcerSys Unterstrumpf (weiß)

3 Unterstrümpfe weiß

Größe	Fesselumfang cB (cm)	Wadenumfang cC (cm)	Beinlänge ID (cm)	REF	VE (Stück)
Länge: standard					
S	19,0 - 21,0	31 - 39	38 - 42	32530	3/150
M	21,0 - 23,5	33 - 41	38 - 42	32532	3/150
L	23,0 - 27,0	35 - 44	38 - 42	32534	3/150
XL	27,0 - 32,0	39 - 48	38 - 42	32536	3/150
XXL	32,0 - 37,0	43 - 52	38 - 42	32538	3/150
Länge: lang					
S	19,0 - 21,0	31 - 39	42	32531	3/150
M	21,0 - 23,5	33 - 41	42	32533	3/150
L	23,0 - 27,0	35 - 44	42	32535	3/150
XL	27,0 - 32,0	39 - 48	42	32537	3/150
XXL	32,0 - 37,0	43 - 52	42	32539	3/150

Actico® UlcerSys Unterstrumpf (sand)

3 Unterstrümpfe sand

Größe	Fesselumfang cB (cm)	Wadenumfang cC (cm)	Beinlänge ID (cm)	REF	VE (Stück)
Länge: standard					
S	19,0 - 21,0	31 - 39	38 - 42	39740	3/150
M	21,0 - 23,5	33 - 41	38 - 42	39742	3/150
L	23,0 - 27,0	35 - 44	38 - 42	39744	3/150
XL	27,0 - 32,0	39 - 48	38 - 42	39746	3/150
XXL	32,0 - 37,0	43 - 52	38 - 42	39748	3/150
Länge: lang					
S	19,0 - 21,0	31 - 39	42	39741	3/150
M	21,0 - 23,5	33 - 41	42	39743	3/150
L	23,0 - 27,0	35 - 44	42	39745	3/150
XL	27,0 - 32,0	39 - 48	42	39747	3/150
XXL	32,0 - 37,0	43 - 52	42	39749	3/150

Venosan® AES

Anti-Embolie-Strümpfe



Anwendungsbereiche

- Prä- und postoperative Thrombose- und Embolieprophylaxe
- Allgemeine Immobilität, Bettlägerigkeit

Eigenschaften

- leicht und luftdurchlässig für maximalen Komfort
- einfach Anzuziehen
- anatomische Form und umfassende Größenauswahl
- konstanter Druckabfall vom Knöchelbereich zum Knie oder Oberschenkel fördert so den venösen Rückfluss bei bettlägerigen Patienten und trägt dadurch zur Thromboseprophylaxe bei
- Inspektionsöffnung an der Fußspitze für mehr Sicherheit
- können gewaschen und wiederverwendet werden
- Farbcodierung an der Inspektionsöffnung oberhalb der Zehen und unterhalb des oberen Abschlusses ermöglicht die sofortige Größenerkennung

Produktzusammensetzung

- AD/AGH 91 % Nylon Polyamid, 9 % LYCRA® Elastan
 - AGG 89 % Nylon Polyamid, 11 % LYCRA® Elastan.
- Die Schenkelstrümpfe verfügen zudem über eine Hüftbefestigung aus Nylon, Elastan & Silikon

Hinweise

- 25-mal waschbar bei 60°
- Farbe: weiß

Ausführungen

- AD Wadenstrumpf
- AGH Schenkelstrumpf mit Haftband
- AGG Schenkelstrumpf mit Hüftbefestigung

Venosan® AES

Anti-Embolie-Strümpfe

Venosan® AES

Größe	Fesselumfang cB (cm)	Wadenumfang cC (cm)	Beinlänge ID (cm)	Oberschenkel- umfang (cm)	REF	VE
AD Wadenstrumpf						
S (normal)	18 - 20	32	41		150025	1/10/80
S (lang)	18 - 20	32	41		150026	1/10/80
M (normal)	20 - 22	32 - 37	43		150027	1/10/80
M (lang)	20 - 22	32 - 37	43		150028	1/10/80
L (normal)	23 - 25	37 - 42	45		150029	1/10/80
L (lang)	23 - 25	37 - 42	45		150030	1/10/80
XL (normal)	25 - 27	42 - 47	45		150031	1/10/80
XL (lang)	25 - 27	42 - 47	45		150032	1/10/80
XXL (normal)	28 - 30	47 - 52	45		150033	1/10/80
XXL (lang)	28 - 30	47 - 52	45		150034	1/10/80
AGH Schenkelstrumpf mit Haftband						
S (kurz)	18 - 20	32	74	45 - 64	150035	1/10/80
S (normal)	18 - 20	32	74 - 79	45 - 64	150036	1/10/80
S (lang)	18 - 20	32	79	45 - 64	150037	1/10/80
M (kurz)	20 - 22	32 - 37	74	53 - 71	150038	1/10/80
M (normal)	20 - 22	32 - 37	74 - 79	53 - 71	150039	1/10/80
M (lang)	20 - 22	32 - 37	79	53 - 71	150040	1/10/80
L (kurz)	23 - 25	37 - 42	74	61 - 80	150041	1/10/80
L (normal)	23 - 25	37 - 42	74 - 79	61 - 80	150042	1/10/80
L (lang)	23 - 25	37 - 42	79	61 - 80	150043	1/10/80
XL (normal)	25 - 27	42 - 47	79	70 - 84	150044	1/10/80
XL (lang)	25 - 27	70 - 84	79	70 - 84	150045	1/10/80
AGG Schenkelstrumpf mit Hüftbefestigung						
S (kurz)	18 - 20	32	74	45 - 64	150046	1/10/80
S (normal)	18 - 20	32	74 - 79	45 - 64	150047	1/10/80
S (lang)	18 - 20	32	79	45 - 64	150048	1/10/80
M (kurz)	20 - 22	32 - 37	74	53 - 71	150049	1/10/80
M (normal)	20 - 22	32 - 37	74 - 79	53 - 71	150050	1/10/80
M (lang)	20 - 22	32 - 37	79	53 - 71	150051	1/10/80
L (kurz)	23 - 25	37 - 42	74	61 - 80	150052	1/10/80
L (normal)	23 - 25	37 - 42	74 - 79	61 - 80	150053	1/10/80
L (lang)	23 - 25	37 - 42	79	61 - 80	150054	1/10/80
XL (normal)	25 - 27	42 - 47	79	70 - 84	150055	1/10/80
XL (lang)	25 - 27	42 - 47	79	70 - 84	150056	1/10/80

Rosidal® K

Kurzzugbinde



Anwendungsbereiche

- zur starken Kompression (z. B. in der Phlebologie)
- zur Ruhigstellung von Körperteilen
- zum Stützen und Entlasten in der Traumatologie und Sportmedizin
- zur Fixierung von Verbänden

Eigenschaften

- längselastisch (ca. 90 %)
- textilelastisch durch gezwirnte Kettfäden
- luftdurchlässig
- griffige Gewebestruktur
- mit Webkanten
- cremefarben

Produktzusammensetzung

100 % Baumwolle

Hinweise

- 50-mal waschbar bei 95° C (handelsübliches Feinwaschmittel/ Schonwaschgang)

Ausführungen

- Rosidal K
- Rosidal Elko: 2 Rosidal K-Binden in 10 cm Breite (für Kompressionsverbände in Doppelbindentechnik)

Rosidal® K

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
5 m (gedehnte Länge), einzeln in Faltschachtel		
4 x 5	22199	1/125
6 x 5	22200	1/108
8 x 5	22201	1/108
10 x 5	22202	1/90
12 x 5	22203	1/54
5 m (gedehnte Länge), lose im Karton		
8 x 5	22250	10/140
10 x 5	22251	10/140
12 x 5	22252	10/120
5 m (gedehnte Länge), einzeln eingeseigelt, steril		
6 x 5	20650	10/90
8 x 5	20651	10/90
10 x 5	20652	10/100
12 x 5	20653	10/100
10 m (gedehnte Länge), einzeln in Faltschachtel		
10 x 10	22206	1/60
12 x 10	22205	1/40

Elko® Rosidal K

5 m (gedehnte Länge), paarweise in Faltschachtel

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Packung)
10 x 5	22225	1/30

Rosidal® Elko® K

5 m (gedehnte Länge), paarweise in Faltschachtel

Anzahl	Komponente	Größe (cm x m)	REF	VE (Packung)
1	Rosidal K	8 x 5	34424	1/30
1	Rosidal K	10 x 5		

Kurzzugbinde

Anwendungsbereiche

- Zur Kompression
- zur Ruhigstellung von Körperteilen
- zur Fixierung von Verbänden

Eigenschaften

- längselastisch (ca. 90 %)
- textilelastisch durch gezwirnte Kettfäden
- luftdurchlässig
- mit Webkanten
- cremefarben

Produktzusammensetzung

100 % Baumwolle

Hinweise

- 10-mal waschbar bei 40°C (handelsübliches Feinwaschmittel / Schonwaschgang)

Kurzzugbinde

5m gedehnte Länge

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
lose im Karton		
8 x 5	24009	10/120
10 x 5	24010	10/100
12 x 5	24011	10/80

Rosidal® haft

Kohäsive Kurzzugbinde



Anwendungsbereiche

- zur Kompression der Extremitäten bei phlebologischen und lymphologischen Erkrankungen
- zur Behandlung von Ödemen
- zum Stützen und Entlasten des Kapselbandapparates
- nach Sklerosierung und venenchirurgischen Eingriffen

Eigenschaften

- längselastisch (ca. 60 %)
- textilelastisch durch gezwirnte Kettfäden
- zuverlässiger Halt des Verbandes
- der Kompressionsdruck ist durch die hohe Stiffness gut tolerierbar
- hoher Kompressionsdruck bleibt über einen längeren Zeitraum erhalten
- mit Webkanten

Produktzusammensetzung

99 % Baumwolle, 1 % synthetische Garne, mit einer mikropunktuellen Naturkautschuklatex-Beschichtung

Rosidal® haft

5 m (gedehnte Länge)

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
unsteril, einzeln in Faltschachtel		
6 x 5	31973	1/48
8 x 5	31974	1/32
10 x 5	31975	1/42
12 x 5	31976	1/24
steril, einzeln eingeschiegelt		
8 x 5	31970	6/36
10 x 5	31971	6/36
12 x 5	31972	6/36

Rosidal® SC

Kompressionsbinde, weich



Anwendungsbereiche

- zum Schutz der Haut und zur Reduzierung der Rutschneigung des Verbandes als erste Kompressionslage anwendbar
- zur leichten Kompression unter lymphologischen oder phlebologischen Kompressionsverbänden

Eigenschaften

- weiche textile Unterseite
- dehnfähig
- luft- und wasserdampfdurchlässig
- ermöglicht eine gleichmäßige Druckverteilung
- reduziert die Rutschneigung des Kompressionsverbandes
- leichte Kompressionswirkung erhöht den Tragekomfort
- mit Schnittkanten
- weiß

Produktzusammensetzung

100 % Polyurethan
 Textilgewebe: 60 % Polyamid,
 40 % Baumwolle

Hinweise

- 50-mal waschbar bei max. 95° C

Rosidal® SC

mit Verbandklammern, einzeln in Faltschachtel

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
10,0 x 2,5	33500	1/18
15,0 x 2,5	33501	1/24
10,0 x 3,5	33503	1/24

Rosidal® CC

Latexfreie kohäsive Kompressionsbinde



Anwendungsbereiche

- zur Kompression (z. B. im phlebologischen und lymphologischen Bereich)
- zur Fixierung von mehrlagigen Verbänden
- zur Ruhigstellung von Körperteilen

Eigenschaften

- längselastisch (ca. 75 %)
- beidseitig kohäsiv durch synthetische Beschichtung
- hohe Stiffness
- mit Webkanten
- latexfrei
- cremefarben

Produktzusammensetzung

51 % Baumwolle, 39 % Polyamid, 10 % Polyurethan, mit einer synthetischen Mikrobeschichtung

Rosidal® CC

gedehnte Länge, einzeln in Faltschachtel

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
10 x 6	33499	1/24

Durelast®

Ultrakurzzugbinde



Anwendungsbereiche

- zur starken Kompression der Extremitäten, vor allem in der Phlebologie und Lymphologie
- zum Stützen und Entlasten bei Distorsionen und Kontusionen in der Traumatologie und Sportmedizin

Eigenschaften

- längselastisch (ca. 40 %)
- luft- und wasserdampfdurchlässig
- griffiges Gewebe
- mit Webkanten
- cremefarben

Produktzusammensetzung

66 % Baumwolle, 34 % Polyamid

Hinweise

- waschbar bis 60° C

Ausführungen

- Durelast
- Durelast Combi: zwei Durelast Binden in 8 und 10 cm Breite

Durelast®

5 m (gedehnte Länge), mit Verbandklammern

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
einzel in Faltschachtel		
6 x 5	22100	1/108
8 x 5	22101	1/108
10 x 5	22102	1/90
12 x 5	22103	1/54
lose im Karton		
6 x 5	22150	10/160
8 x 5	22151	10/80
10 x 5	22152	10/120
12 x 5	22153	10/80

Durelast® Combi

5 m (gedehnte Länge), mit Verbandklammern, paarweise in Faltschachtel

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Packung)
8 x 5	22110	1/30

Rosidal® TCS

Zweikomponenten-Kompressionssystem



Anwendungsbereiche

- zur Therapie des Ulcus cruris venosum und seiner Begleiterkrankungen
- zur Behandlung von Ödemen

Eigenschaften

- zwei Komponenten verbrauchsfertig und handlich im Set kombiniert
- integrierter Hautschutz in der ersten Lage
- kohäsive zweite Lage
- Verband trägt kaum auf
- passt mühelos in den Schuh

Produktzusammensetzung

erste Lage = weiche Kompressionsbinde (Rosidal SC): Polyurethanschaum mit textiler Lage aus Polyamid und Baumwolle kaschiert
 zweite Lage = kohäsive Kompressionsbinde (Rosidal CC): Baumwolle, Polyamid, Polyurethan (elastisches Garn)

Hinweise

- System ist zum einmaligen Gebrauch bestimmt
- therapeutischer Arbeitsdruck bleibt über mehrere Tage erhalten
- Anlage unter vollem Zug (Safe-Loc)
- Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt

Rosidal® TCS

System-Komponenten

Anzahl	Komponente	Größe (cm x m)	REF	VE (Stück)
6	Komponente 1: Rosidal SC	10,0 x 3,5	34684	6/36
6	Komponente 2: Rosidal CC	10,0 x 6,0		
1	Komponente 1: Rosidal SC	10,0 x 3,5	26484	1/14
1	Komponente 2: Rosidal CC	10,0 x 6,0		

Rosidal® sys

Kurzzug-Kompressionssystem



Anwendungsbereiche

- zur Therapie des Ulcus cruris venosum

Eigenschaften

- effektiv und wirtschaftlich durch Wiederverwendbarkeit der Polster- und Kompressionsbinden (Rosidal soft und Rosidal K)
- verbrauchsfertig und handlich im Set kombiniert

Produktzusammensetzung

- tg® Schlauchverband Hautschutz unter dem entstauenden Kompressionsverband
- Rosidal® soft Binde Polster unter dem Kompressionsverband zur gleichmäßigen Druckverteilung sowie zur Verhinderung von Abschnürungen, Druckstellen und Rutschen des Verbandes
- Rosidal® K Kräftig komprimierende Kurzzugbinde aus 100 % Baumwolle zur kräftigen Kompression in der phlebologischen Therapie.
- Porofix® Fixierung der Bindenden
- Mollelast® haft Binde Fixierung der Polsterung

Hinweise

- Rosidal soft und Rosidal K bis zu 50-mal waschbar bei 95° C
- System kann bis zu 7 Tage kontinuierlich getragen werden (hoher Kompressionsdruck wird aufrechterhalten wissenschaftlich belegt durch Prof. Dr. M. Jünger)

Rosidal® sys

Anzahl	Komponente	Größe	REF	VE (Stück)
Alle Komponenten sind einzeln nachbestellbar (außer mit * gekennzeichnete).				
1	tg® Schlauchverband		16984	1/4
4	Rosidal® soft	10,0 cm x 2,5 m x 0,2 cm		
2	Rosidal® K	8,0 cm x 5,0 m		
2	Rosidal® K	10,0 cm x 5,0 m		
1	Porofix®	2,5 cm x 5,0 m		
1	Mollelast® haft	4,0 cm x 20,0 m		
1	Patienteninformation*			

Rosidal® sys

Kurzzug-Kompressionssystem

tg® Schlauchverband

gerollt im Spenderkarton

Größe	REF	VE (Stück)
20-m-Rolle		
Gr. 7 (7,0 cm) für Arm (groß), Bein, Kinderkopf	24005	1/18

Rosidal® soft

2,0 m ungedehnte Länge, mit Verbandklammern, paarweise in Faltschachtel

Stärke (cm)	Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Packung)
paarweise im Karton			
0,2	10 x 2	13016	1/23

Rosidal® K

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
5 m (gedehnte Länge), mit Verbandklammern (außer 4-cm-Binde), einzeln in Faltschachtel		
8 x 5	22201	1/108
10 x 5	22202	1/90

Porofix®

Rolle auf Kunststoff-Knipsspule

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
2,5 x 5,0	34311	1/12/336

Mollelast® haft

gedehnte Länge, einzeln in Faltschachtel

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
weiß		
8 x 20	30070	1/18

Rosidal® Lymph Kompressionssystem



Anwendungsbereiche

- zur Behandlung von lymphologischen Indikationen oder Ödemen der oberen und/ oder unteren Extremitäten

Eigenschaften

- hohe Therapiesicherheit
- gebrauchsfertig und handlich im System kombiniert
- effektiv und wirtschaftlich durch Mehrwegprodukte
- kompakte Verpackung schont Budgete und Umwelt
- hohe, dauerhafte Qualität

Produktzusammensetzung

- Mollelast
- Rosidal SC
- Rosidal K
- Komplex Schaumgummi-Binde
- Idealbinde (nur in Rosidal Lymph, Bein groß)

Hinweise

- Rosidal SC und Rosidal K 50 mal waschbar bis 95°C

Rosidal® Lymph

Anzahl	Komponente	Größe	REF	VE (Stück)
Rosidal® Lymph Bein, klein				
20	Mollelast	4,0 m x 4,0 cm	33520	1
4	Rosidal SC	10,0 cm x 2,5 m x 0,2 cm		
2	Rosidal SC	15,0 cm x 2,5 m x 0,2 cm		
1	Komplex	10,0 cm x 1,0 m x 1,0 cm		
2	Rosidal K	5,0 m x 6,0 cm		
2	Rosidal K	5,0 m x 8,0 cm		
2	Rosidal K	5,0 m x 10,0 cm		
4	Rosidal K	5,0 m x 12,0 cm		
Rosidal® Lymph Bein, groß				
20	Mollelast	4,0 m x 6,0 cm	33521	1
4	Rosidal SC	10,0 cm x 2,5 m x 0,2 cm		
2	Rosidal SC	15,0 cm x 2,5 m x 0,2 cm		
1	Komplex	10,0 cm x 1,0 m x 1,0 cm		
2	Rosidal K	5,0 m x 6,0 cm		
2	Rosidal K	5,0 m x 8,0 cm		
4	Rosidal K	5,0 m x 10,0 cm		
6	Rosidal K	5,0 m x 12,0 cm		
2	Idealbinde	5,0 m x 20,0 cm		

Rosidal® Lymph Kompressionssystem

Rosidal® Lymph

Anzahl	Komponente	Größe	REF	VE (Stück)
Rosidal® Lymph Arm, klein				
20	Mollelast	4,0 m x 4,0 cm	33522	1
4	Rosidal SC	10,0 cm x 2,5 m x 0,2 cm		
1	Komplex	10,0 cm x 1,0 m x 1,0 cm		
2	Rosidal K	5,0 m x 6,0 cm		
2	Rosidal K	5,0 m x 10,0 cm		
2	Rosidal K	5,0 m x 12,0 cm		
Rosidal® Lymph Arm, groß				
20	Mollelast	4,0 m x 4,0 cm	33523	1
2	Rosidal SC	10,0 cm x 2,5 m x 0,2 cm		
2	Rosidal SC	15,0 cm x 2,5 m x 0,2 cm		
1	Komplex	10,0 cm x 1,0 m x 1,0 cm		
2	Rosidal K	5,0 m x 6,0 cm		
2	Rosidal K	5,0 m x 10,0 cm		
3	Rosidal K	5,0 m x 12,0 cm		

Panelast®

Längs- und querelastische Pflasterbinde



Anwendungsbereiche

- zur Kompression der Extremitäten (Dauerverbände) in der Phlebologie
- als Grundlage oder Verankerung für Tape-Applikationen in der Traumatologie und Sportmedizin
- zum Stützen und Entlasten bei Distorsionen, Kontusionen und Luxationen
- zur Nachsorge bei Frakturen

Eigenschaften

- längselastisch (ca. 75%)
- querelastisch (ca. 35%)
- luft- und wasserdampfdurchlässig
- röntgenstrahlendurchlässig
- cremefarben
- kräftig haftender Synthetikautschukleber, zinkoxidhaltig
- mit Webkanten

Produktzusammensetzung

Trärgewebe: 100 % Baumwolle, zinkoxidhaltiger Synthetikautschukleber

Panelast®

2,5 m (ungedehnte Länge)

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
einzeln in Faltschachtel		
6,0 x 2,5	30270	1/50
8,0 x 2,5	30271	1/50
10,0 x 2,5	30272	1/50

Porelast®

Längselastische Pflasterbinde



Anwendungsbereiche

- für Kompressionsverbände in der Phlebologie
- für funktionelle Verbände in der Sportmedizin
- zum Stützen und Entlasten, bei Kontusionen, Distorsionen und Luxationen

Eigenschaften

- längselastisch (ca. 75%)
- mit Webkanten
- luft- und wasserdampfdurchlässig
- röntgenstrahlendurchlässig
- cremefarben

Produktzusammensetzung

Trärgewebe: 100 % Baumwolle, zinkoxidhaltiger Synthesekautschukkleber

Porelast®

2,5 m (ungedehnte Länge)

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
einzel in Faltschachtel		
6,0 x 2,5	30210	1/50
8,0 x 2,5	30211	1/50
10,0 x 2,5	30212	1/50
lose im Karton		
6,0 x 2,5	30213	10/50
8,0 x 2,5	30214	10/50
10,0 x 2,5	30215	10/50

Varicex® Zinkleimbinde



Anwendungsbereiche

- zur Applikation halbstarrer Dauerverbände bei Ödembehandlung, chronisch, venöser Insuffizienz, Ulcus cruris, Thrombophlebitis
- zur Nachsorge bei Frakturen

Eigenschaften

- Binden beschichtet mit Zinkleim
- gebrauchsfertig und zeitsparend
- kaum aufragend
- mit Webkanten
- weiß

Ausführungen

Varicex® S

- Viskose/Polyamid
- bielastisch (quer- und längselastisch)
- gewirkte Binde
- für Verbände in Zirkulärtechnik
- Stretch-Effekt, auch für konische Körperstellen geeignet
- besonders leicht anzulegen

Varicex® S gedehnte Länge

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
einzel im Alufolienbeutel		
10 x 5	20630	1/10/80
10 x 7	20631	1/10/60
10 x 10	20632	1/10/30
einzel im Alufolienbeutel, lose im Karton		
10 x 5	20635	20
10 x 7	20636	20
10 x 10	20637	20
8 x 7	23634	20

Dauerbinde® K

Langzugbinde



Anwendungsbereiche

- zum Stützen und Entlasten des Stütz- und Bewegungsapparates
- zur Fixierung von Verbänden
- zur Ruhigstellung von Körperteilen
- zur Reduktion von Hämatomen
- zur Kompression bei lymphologischen Finger- oder Zehenverbänden

Eigenschaften

- hoher Ruhedruck, niedriger Arbeitsdruck
- griffige Gewebestruktur
- cremefarben
- hautfreundlich
- luftdurchlässig

Produktzusammensetzung

58 % Baumwolle, 24 % Polyamid, 8 % Elasthan, 10 % Viskose

Hinweise

- 15-mal waschbar bei max. 95° C
- aufgrund des hohen Ruhedrucks sollte der Verband nachts oder bei Ruhelage abgenommen werden

Ausführungen

- griffige Oberfläche
- längselastisch (ca. 170 %)

Dauerbinde® K

7 m (gedehnte Länge)

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
einzel in Faltschachtel		
6 x 7	105904	1/80
8 x 7	105905	1/100
10 x 7	105900	1/80
12 x 7	105906	
20 x 7	105901	1/30
lose im Karton		
6 x 7	105908	10/180
8 x 7	105909	10/120
10 x 7	105910	10/60
12 x 7	105911	10/60
20 x 7	105903	10/30
einzel in Faltschachtel		
10 x 14	105907	1/30
12 x 14	105902	1/30

Dauerbinde® F

Langzugbinde



Anwendungsbereiche

- zum Stützen und Entlasten des Stütz- und Bewegungsapparates
- zur Fixierung von Verbänden
- zur Ruhigstellung von Körperteilen
- zur Reduktion von Hämatomen
- zur Kompressionstherapie

Eigenschaften

- hoher Ruhedruck, niedriger Arbeitsdruck
- griffige Gewebestruktur
- cremefarben
- hautfreundlich
- luftdurchlässig

Produktzusammensetzung

63 % Baumwolle, 28 % Polyamid, 9 % Elasthan

Hinweise

- 15-mal waschbar bei max. 95° C
- aufgrund des hohen Ruhedrucks sollte der Verband nachts oder bei Ruhelage abgenommen werden

Ausführungen

- feine Oberfläche
- längselastisch (ca. 180 %)

Dauerbinde® F

7 m (gedehnte Länge)

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
einzel in Faltschachtel		
6 x 7	105914	1/60
8 x 7	105916	1/88
10 x 7	105915	1/60
12 x 7	105917	
lose im Karton		
8 x 7	105912	10/70
10 x 7	105918	10/140
12 x 7	105913	10/120

Rosidal® soft

Schaumstoffbinde



Anwendungsbereiche

- zur Polsterung unter lymphologischen und phlebologischen Kompressionsverbänden

Eigenschaften

- längs- und querelastisch
- gleichmäßige Druckverteilung zum Ausgleich kleinerer Wickelfehler (z. B. Einschnürungen)
- erhöht Patientenkomfort (z. B. Abpolsterung der Tibiakante)
- reduziert das Verrutschen des Kompressionsverbandes
- luft- und wasserdampfdurchlässig
- reißfest und dehnfähig
- mit Schnittkanten
- weiß

Produktzusammensetzung

100 % Polyurethan

Hinweise

- 50-mal waschbar bei max. 95° C
- Elastizität und Polsterwirkung bleiben auch nach dem Waschen erhalten

Rosidal® soft

2,0 m ungedehnte Länge, mit Verbandklammern, paarweise in Faltschachtel

Stärke (cm)	Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Packung)
paarweise im Karton			
0,2	10 x 2	13016	1/23

Rosidal® soft

2,5 m (ungedehnte Länge), mit Verbandklammern

Stärke (cm)	Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
einzel in Faltschachteln			
0,3	10,0 x 2,5	23110	1/30
0,4	10,0 x 2,5	23111	1/24
0,4	12,0 x 2,5	23112	1/16
0,4	15,0 x 2,5	23113	1/14
lose im Karton			
0,3	10,0 x 2,5	23100	36
0,4	10,0 x 2,5	23101	24
0,4	12,0 x 2,5	23102	18
0,4	15,0 x 2,5	23103	14

Cellona® Synthetikwatte



Anwendungsbereiche

- zum Unterpolstern von Gips-, Cast- und Kompressionsverbänden
- Als Polsterung in der Traumatologie und Sportmedizin
- zum Unterpolstern von Kompressionsverbänden

Eigenschaften

- bauchelastischer Faserflor
- ausreichend fester Verbund für zirkuläre Applikation
- lässt sich unter leichtem Zug in Längsrichtung verjüngen
- luftdurchlässig
- Polyesterfaser nimmt kaum Feuchtigkeit auf

Produktzusammensetzung

100 % Polyester-Fasern, Formulierung ohne optische Aufheller

Cellona® Synthetikwatte

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
6 Stk. in Faltschachtel		
6 x 3	10686	6/60
10 x 3	10687	4/40
lose im Karton		
4 x 3	10690	108
6 x 3	10692	72
10 x 3	10694	48
15 x 3	10695	36
20 x 3	10696	24
steril		
6 x 3	12770	8/64
10 x 3	12771	8/64
15 x 3	12772	5/40
20 x 3	12773	4/32

Komplex® I/II

Schaumgummi-Kompresse, -Binde und -Platte, Schaumstoffplatte



Anwendungsbereiche

Komplex I

- Komplex Schaumgummi-Binde: zur Kompression bei der Ödembehandlung in der Phlebologie und Lymphologie
- Komplex Schaumgummi-Kompresen und -Platte: zur Unterstützung bei funktionellen Verbänden in der Sportmedizin
- in Kombination mit anderen Produkten der Kompression zur lokalen Druckveränderung

Komplex II

- zur Polsterung bei Kompressionsverbänden

Eigenschaften

Komplex I

- lässt sich individuell zuschneiden
- luft- und wasserdampfdurchlässig

Komplex II

- atmungsaktiv und rutschsicher
- speziell gewellte Oberflächenstruktur
- dadurch Mikro-Massagewirkung besonders für Patienten mit Lymphödem

Produktzusammensetzung

Komplex I

- 100 % SyntheselateX (Styrol-Butadien)

Komplex II

- schmale Schaumstoff-Streifen eingebettet in Vliesstoff

Hinweise

- nicht für die Sterilisation vorgesehen

Komplex® Schaumgummi-Kompresse

einzel in Faltschachtel

Größe	Stärke (mm)	Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
00 oval	10	9,0 x 6,5	22300	1/60
0 nierenförmig	10	9,0 x 5,0	22301	1/75
1 nierenförmig	12	12,0 x 6,5	22302	1/30

Komplex® Schaumgummi-Binde

gerollt, einzeln in Faltschachtel

Stärke (mm)	Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
5	8 x 1	22310	1/30
5	8 x 2	22313	1/30
10	8 x 2	22314	1/15
10	10 x 1	22312	1/20

Kompres® I/II

Schaumgummi-Kompresse, -Binde und -Platte, Schaumstoffplatte

Kompres® Schaumgummi-Platte

gerollt, einzeln im Folienbeutel

Stärke (mm)	Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
10	100 x 50	22320	1/10

Kompres® II Schaumstoff-Platte

gewellt, einzeln im Folienbeutel

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
65 x 65	16985	1/6

Mollelast®

Elastische Fixierbinde



Anwendungsbereiche

- zur Ruhigstellung von Körperteilen
- zur Fixierung von Verbänden
- zur Kompression bei lymphologischen Finger- oder Zehenverbänden

Eigenschaften

- längselastisch (ca. 100%)
- luftdurchlässig und griffig
- faltenarm anzulegen
- fixiert zuverlässig auch an konischen Körperpartien und im Bereich der Gelenke
- mit Webkanten
- weiß

Produktzusammensetzung

56 % Viskose, 44 % Polyamid

Mollelast®

gedehnte Länge

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
lose im Karton		
4 x 4	19410	20/520
6 x 4	19411	20/360
8 x 4	19412	20/500
10 x 4	19413	20/360
12 x 4	19414	20/320
6 x 4	19427	100/400
8 x 4	19428	100/400
10 x 4	19429	100/300
steril, einzeln eingeschiegelt		
6 x 4	20290	20/180
8 x 4	20291	20/180
10 x 4	20292	20/200
12 x 4	20293	20/200

Raucolast®

Elastische Fixierbinde



Anwendungsbereiche

- zur Fixierung (z. B. von Wundauflagen, Polstermaterial, Kanülen und Schienen)

Eigenschaften

- längselastisch (ca. 100%)
- luftdurchlässig und griffig
- faltenarm anzulegen
- fixiert zuverlässig auch an konischen Körperpartien und im Bereich der Gelenke
- mit Webkanten
- weiß

Produktzusammensetzung

100 % Polyester

Raucolast®

gedehnte Länge, lose im Karton

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
4 x 4	11493	20/320
6 x 4	11496	20/200
8 x 4	11499	20/200
10 x 4	11485	20/160
12 x 4	11488	20/120

Geka® Mullbinde

Fixierbinde



Anwendungsbereiche

- zur Fixierung von Verbänden
- zur Ruhigstellung von Körperteilen

Eigenschaften

- unelastisch
- 20-fädig
- mit Webkanten
- weiß

Produktzusammensetzung

100 % Viskose

Geka® Mullbinde

gedehnte Länge

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
lose im Karton		
4 x 4	19160	20/880
6 x 4	19161	20/600
8 x 4	19162	20/480
10 x 4	19163	20/400
12 x 4	19164	20/320

Mollelast® haft color

Kohäsive bielastische Fixierbinde



Anwendungsbereiche

- zur Ruhigstellung von Körperteilen
- zur Fixierung von Verbänden und Kanülen

Eigenschaften

- längselastisch
- querelastisch
- kohäsiv durch Latexpartikel
- luftdurchlässig
- trägt kaum auf
- zuverlässiger Halt der Bindentouren
- wirtschaftlicher Materialeinsatz
- mit hochwertiger, stabiler Webkante

Produktzusammensetzung

Mollelast haft
66 % Viskose, 34 % Polyamid,
beschichtet mit mikrofeinem Naturkau-
tschuk-Kleber (Latex)
Mollelast haft color
56 % Viskose, 44 % Polyamid,
beschichtet mit mikrofeinem Naturkau-
tschuk-Kleber (Latex)

Ausführungen

- Mollelast haft: ca. 65 % längs-
dehnbar/ca. 50 % querdehnbar
- Mollelast haft color: ca. 55 % längs-
dehnbar/ca. 50 % querdehnbar

Mollelast® haft

gedehnte Länge, einzeln in Faltschachtel

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
weiß		
4 x 4	30063	1/120
6 x 4	30064	1/100
8 x 4	30065	1/120
10 x 4	30066	1/120
12 x 4	30067	1/100
4 x 20	30068	1/18
6 x 20	30069	1/18
8 x 20	30070	1/18
10 x 20	30071	1/18
12 x 20	30072	1/18

Mollelast® haft color

gedehnte Länge, einzeln in Faltschachtel

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
rot		
6 x 20	30073	1/18
8 x 20	30074	1/18
10 x 20	30075	1/18
blau		
6 x 20	30076	1/18
8 x 20	30077	1/18
10 x 20	30078	1/18

Mollelast® haft latexfrei

Kohäsive bielastische Fixierbinde



Anwendungsbereiche

- zur Ruhigstellung von Körperteilen
- zur Fixierung von Verbänden und Kanülen

Eigenschaften

- ca. 65 % längselastisch
- min. 50 % querelastisch
- luftdurchlässig
- trägt kaum auf
- zuverlässiger Halt der Bindentouren
- wirtschaftlicher Materialeinsatz
- mit hochwertiger, stabiler Webkante
- weiß

Produktzusammensetzung

66 % Viskose, 34 % Polyamid, mit einer synthetischen Mikroschichtung

Mollelast® haft latexfrei

gedehnte Länge, einzeln in Faltschachtel

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
4 x 4	89590	1/120
6 x 4	89591	1/100
8 x 4	89592	1/120
10 x 4	89593	1/120
12 x 4	89594	1/100
4 x 20	89595	1/18
6 x 20	89596	1/18
8 x 20	89597	1/18
10 x 20	89598	1/18
12 x 20	89599	1/18

Haftelast® latexfrei

Kohäsive Fixierbinde



Anwendungsbereiche

- zur Fixierung (z. B. von Wundauflagen, Polstermaterial, Kanülen und Schienen)
- zum Stützen und Entlasten von Gelenken

Eigenschaften

- längselastisch (creme: ca. 105%; blau, rot, gelb: ca. 80%)
- kohäsiv (selbsthaftend)
- naturlatexfrei
- luftdurchlässig
- weiches Material, gute Modellierbarkeit
- leichtes Abrollverhalten
- zuverlässiger Halt
- mit Webkanten

Produktzusammensetzung

60 % Polyamid, 40 % Baumwolle, mit einer synthetischen Mikroschichtung

Ausführungen

- creme
- rot
- blau
- gelb

Haftelast® latexfrei

gedehnte Länge

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
creme, einzeln in Faltschachtel		
4 x 4	30820	1/120
6 x 4	30821	1/100
8 x 4	30822	1/120
10 x 4	30823	1/120
12 x 4	30824	1/100
6 x 20	30825	1/18
8 x 20	30826	1/18
10 x 20	30827	1/18
12 x 20	30828	1/18
blau, einzeln in Faltschachtel		
6 x 20	30829	1/18
8 x 20	30830	1/18
rot, einzeln in Faltschachtel		
6 x 20	30831	1/18
8 x 20	30832	1/18
gelb, einzeln in Faltschachtel		
6 x 20	30833	1/18
8 x 20	30834	1/18

tg® grip

Stütz-Schlauchverband



Anwendungsbereiche

- für Stütz- und Fixierverbände mit leichter Kompression

Eigenschaften

- anschmiegsam mit gleichmäßiger Druckwirkung
- luftdurchlässig
- praktisch und handlich
- faltenarm anzulegen
- nahtlos gestrickt
- querelastisch
- hautfreundlich durch hohen Baumwollanteil

Produktzusammensetzung

85 % Baumwolle, Elastodien (Latex), umspinnen mit Polyamid-Garn

tg® grip

10-m-Rolle im Spenderkarton

Größe	REF	VE (Stück)
A (4,6 cm) für Kinderhand, Kinderunterarm	24120	1/24
B (6 cm) für Kinderarm, Kinderunterschenkel	24121	1/16
C (6,5 cm) für Arm (schmal), Kinderbein	24122	1/16
D (7,5 cm) für Arm (mittel), Unterschenkel	24123	1/16
E (8,75 cm) für Arm (groß), Bein, Oberschenkel (klein)	24124	1/12
F (10 cm) für Bein, Oberschenkel (mittel)	24125	1/12
G (12 cm) für Bein, Oberschenkel (groß)	24126	1/8
J (17,5 cm) für Rumpf (klein)	24127	1/6
K (21,5 cm) für Rumpf (mittel)	24128	1/4
L (32,5 cm) für Rumpf (groß)	24129	1/4
M (37,5 cm) für Rumpf (extra groß)	24130	1/2

tg® Schlauchverband



Anwendungsbereiche

- Hautschutz unter Gips- und synthetischen Castverbänden
- zur Fixierung von Wundauflagen an schwierigen Stellen (Kopf, Rumpf, Finger, Extremitäten)
- zur Fixierung von Polstermaterial und Wundauflagen

Eigenschaften

- nahtlos gestrickt
- hautfreundlich
- aus feinen Garnen
- dehnbar in der Breite
- faltenarm anzulegen
- luftdurchlässig
- weiß

Produktzusammensetzung

67 % Baumwolle (gebleicht),
33 % Viskose

tg® Schlauchverband

gerollt im Spenderkarton

Größe	REF	VE (Stück)
20-m-Rolle		
Gr. 1 (1,4 cm) für Finger, Zehe	24000	1/20
Gr. 2 (2,3 cm) für Finger, Zehen	24001	1/20
Gr. 3 (3,0 cm) für mehrere Finger, Kinderarm	24002	1/10
Gr. 5 (5,5 cm) für Arm, Unterschenkel, Kinderbein	24003	1/10
Gr. 6 (6,5 cm) für Arm, Bein (mittel)	24004	1/10
Gr. 7 (7,0 cm) für Arm (groß), Bein, Kinderkopf	24005	1/18
Gr. 9 (8,5 cm) für Oberschenkel (groß), Kopf, Achselhöhle	24006	1/12
Gr. 12 (12 cm) für Oberschenkel (extra groß), Kopf (groß), Kinderrumpf	24007	1/12
10-m-Rolle		
Gr. K1 (16 cm) für Rumpf (klein) < M	24030	1/10
Gr. K2 (21 cm) für Rumpf (groß) > L	24031	1/10

tg[®] fix Netzverband



Anwendungsbereiche

- Zur Fixierung von Wundauflagen und Salbenkompressen

Eigenschaften

- weitmaschig gewirkt
- bielastisch
- faltenarm anzulegen
- maschenfestes Material verhindert das Einreißen des Netzes
- beliebig einschneidbar

Produktzusammensetzung

71 % Polyamid (gekräuselt),
29 % Elastodien (Latex), ohne optische Aufheller

Tipp

- bei Wundinspektion und Kompressionswechsel genügt meist eine partielle Anhebung oder das Zurückstreifen des Schlauchs
- gut geeignet für die ambulante Versorgung

tg[®] fix gedehnte Länge

Größe	REF	VE (Stück)
4 m gerollt in der Faltschachtel		
A für Finger	24240	1/100
B für kleine Extremität (mehrere Finger/Hand/Fuß)	24241	1/100
C für große Extremität (kleiner Kopf/Arm/Bein)	24242	1/98
D für großen Kopf, kleinen Rumpf	24243	1/58
E für großen Rumpf, Hüfte, Achselhöhle	24244	1/28
25 m gefaltet im Spenderkarton		
A für Finger	24250	1/66
B für kleine Extremität (mehrere Finger/Hand/Fuß)	24251	1/20
C für große Extremität (kleiner Kopf/Arm/Bein)	24252	1/16
D für großen Kopf, kleinen Rumpf	24253	1/16
E für großen Rumpf, Hüfte, Achselhöhle	24254	1/12

tg[®] Fertigverbände

Fertigverband



Anwendungsbereiche

- zur Abdeckung bei dermatologischen Erkrankungen
- Fixierung von Wundauflagen
- Hautschutz unter Gips- und synthetischen Castverbänden

Eigenschaften

- einfache und zeitsparende Handhabung
- hautfreundlich
- weich und anschmiegsam
- gute Passform

Produktzusammensetzung

67 % Baumwolle (gebleicht),
33 % Viskose

tg[®] Fingerling

Größe	REF	VE (Stück)
einzel im Beutel	24080	1/25/250
50 Stück im Karton	24081	50/750

tg[®] Hand-/Fußverband

Größe	REF	VE (Stück)
10 Stück im Karton	24085	10/200

tg[®] Kopfverband

Größe	REF	VE (Stück)
10 Stück im Karton	24083	10/200

Lenkelast®

Mittelzügige Universalbinde



Anwendungsbereiche

- zum stützen und entlasten
- Fixierverbände in der Wundversorgung

Eigenschaften

- längselastisch (ca. 130 %)
- griffig, fein
- dauerelastisch
- luftdurchlässig
- faltenarmes Anlegen
- guter Sitz des fertigen Verbandes
- mit Webkanten

Produktzusammensetzung

64 % Baumwolle, 35 % Polyamid,
1 % Elasthan

Hinweise

- waschbar bei 60°C

Ausführungen

- weiß

Lenkelast®

gedehnte Länge

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
lose im Karton		
6 x 5	39436	10/250
8 x 5	39437	10/200
10 x 5	39438	10/240
12 x 5	39440	10/200
15 x 5	39441	10/160
20 x 5	39442	10/100
steril, einzeln eingeschiegelt		
6 x 5	39453	10/90
8 x 5	39454	10/90
10 x 5	39455	10/100
12 x 5	39456	10/100
15 x 5	32594	10/100
20 x 5	32595	10/100

Lenkideal®

Kurzzügige Idealbinde



Anwendungsbereiche

- zur komprimierenden Fixierung von Wundauflagen
- zur Kompression der Extremitäten in der Phlebologie
- zur prä-, intra- und postoperativen Thromboseprophylaxe
- zum Stützen und Entlasten bei Distorsionen und Kontusionen sowie für Sportbandagen
- zur Behandlung von Sehnencheidenentzündungen

Eigenschaften

- längselastisch (ca. 85%)
- dauerelastisch
- luftdurchlässig
- Verband trägt kaum auf
- mit Webkanten
- weiß

Produktzusammensetzung

64 % Baumwolle, 34 % Polyamid, 2 % Elasthan

Lenkideal®

gedehnte Länge

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
ohne Verbandklammern, lose im Karton		
4 x 5	19580	10/140
6 x 5	19581	10/100
8 x 5	19582	10/140
10 x 5	19583	10/120
12 x 5	19584	10/120
15 x 5	19585	10/120
20 x 5	19586	10/60

Idealbinde

Kurzzügige Idealbinde nach DIN



Anwendungsbereiche

- zur kräftigen Kompression der Extremitäten in der Phlebologie und Lymphologie
- zum Stützen und Entlasten bei Distorsionen und Kontusionen

Eigenschaften

- längselastisch (ca. 90 %)
- textilelastisch durch gezwirnte Baumwoll-Kettfäden
- nach den Vorgaben der DIN 61632
- griffige Gewebestruktur
- rutschfester Halt
- luftdurchlässig
- mit Schlingkanten
- weiß

Produktzusammensetzung

100 % Baumwolle

Hinweise

- waschbar bei 95° C

Idealbinde

gedehnte Länge

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
ohne Verbandklammern, lose im Karton		
4 x 5	14110	10/80
6 x 5	14111	10/100
8 x 5	14112	10/100
10 x 5	14113	10/60
12 x 5	14114	10/80
15 x 5	14115	10/60
20 x 5	14116	10/60
30 x 5	14118	10/40
steril, ohne Verbandklammern, einzeln eingeschiegelt		
4 x 5	20559	10/90
6 x 5	20560	10/90
8 x 5	20561	10/90
10 x 5	20562	10/100
12 x 5	20563	10/100



Anwendungsbereiche

- zur Verwendung als Unterzug für Kompressions- und Tape-Verbände
- zur Fixierung von druckverstärkenden Kompressen und von Polstermaterial unter Gips- und Castverbänden

Eigenschaften

- dünn
- offenporig, anschmiegsam
- wenig auftragend
- aufeinander haftend
- weiß

Produktzusammensetzung

Polyurethanschaum

Haftan®

0,8 mm stark

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
7,0 x 27,5	22315	6/60
10,0 x 27,5	22316	6/60



Bandagen & Orthesen

Cellacare® Cervical Classic

Anatomisch geformte Cervicalstütze



Anwendungsbereiche

- Cervicales Schmerzsyndrom (Cervicalsyndrom, Cervicobrachialsyndrom)
- Muskulärer Schiefhals / Torticollis
- Arthrose der Halswirbelsäule ohne neurologische Ausfälle (Prolaps, Protrusion, Facettensyndrom)
- Spondylarthritis der Halswirbelsäule (M. Bechterew)
- Diskotomie (zeitweise nach der Operation)
- Distorsion der Halswirbelsäule (zeitweise nach Trauma)
- Störungen der Wirbelgelenkfunktion (hypomobile Funktionsstörungen)

Eigenschaften

Guter Tragekomfort

- angenehm leichter, die Form haltender Schaumstoffkern
- weicher, hautfreundlicher Überzug mit hohem Baumwollanteil

Produktzusammensetzung

Polyurethan, Baumwolle, Elasthan, Polyamid, Polyester

Hinweise

- Überzug: bei 60° C waschbar
- Cervicalstütze: Handwäsche
- nicht bügeln, nicht maschinell trocknen, nicht chemisch reinigen
- vor dem Waschen Klettverschluss schließen

Ausführungen

- Farbe: schwarz/grün

Positionsnummer im Hilfsmittelverzeichnis

Cellacare® Cervical Classic:

23.12.03.0008

(Angaben zur Rezeptierung und Erstattung gelten nur in Deutschland)

Cellacare® Cervical Classic

einzel in Faltschachtel

Größe	Halsumfang (cm)	Kinnhöhe (cm)	REF	VE (Stück)
1	28 - 34	7,5	33570	1/18
1	28 - 34	9,0	33571	1/18
1	28 - 34	11,0	33572	1/18
2	34 - 42	7,5	33573	1/14
2	34 - 42	9,0	33574	1/14
2	34 - 42	11,0	33575	1/12
3	42 - 50	7,5	33576	1/14
3	42 - 50	9,0	33577	1/12
3	42 - 50	11,0	33578	1/12

Cellacare® Cervical Plus Classic

Anatomisch geformte Cervicalstütze mit Verstärkung



Anwendungsbereiche

- Cervicales Schmerzsyndrom (Cervicalsyndrom, Cervicobrachialsyndrom)
- Muskulärer Schiefhals / Torticollis
- Arthrose der Halswirbelsäule ohne neurologische Ausfälle (Prolaps, Protrusion, Facettensyndrom)
- Spondylarthritis der Halswirbelsäule (M. Bechterew)
- Diskotomie (zeitweise nach der Operation)
- Distorsion der Halswirbelsäule (zeitweise nach Trauma)
- Spondylitis der Halswirbelsäule

Eigenschaften

Guter Tragekomfort

- angenehm leichter, die Form haltender Schaumstoffkern
- weicher, hautfreundlicher Überzug mit hohem Baumwollanteil

Höhere Stabilisierung

- zusätzliches stabilisierendes Element im vorderen Kinnbereich
- zusätzlich verschlanktes Profil unter dem Kinn

Produktzusammensetzung

Polyurethan, Baumwolle, Elasthan, Polyamid, Polyester, Polyethylen, Polypropylen

Hinweise

- Überzug: bei 60° C waschbar
- Cervicalstütze: Handwäsche
- nicht bügeln, nicht maschinell trocknen, nicht chemisch reinigen
- vor dem Waschen Klettverschluss schließen

Ausführungen

- Farbe: schwarz/grün

Positionsnummer im Hilfsmittelverzeichnis

Cellacare® Cervical Plus Classic:
23.12.03.1004

(Angaben zur Rezeptierung und Erstattung gelten nur in Deutschland)

Cellacare® Cervical Plus Classic

einzel in Faltschachtel

Größe	Halsumfang (cm)	Kinnhöhe (cm)	REF	VE (Stück)
1	28 - 34	7,5	33580	1/18
1	28 - 34	9,0	33581	1/18
1	28 - 34	11,0	33582	1/18
2	34 - 42	7,5	33583	1/14
2	34 - 42	9,0	33584	1/14
2	34 - 42	11,0	33585	1/12
3	42 - 50	7,5	33586	1/14
3	42 - 50	9,0	33587	1/12
3	42 - 50	11,0	33588	1/12

Cellacare® Gilchrist Classic

Schultergelenkorthese



Anwendungsbereiche

- schmerzhafte Muskel-Sehnen-Erkrankung der Schulter
- akute leichte Schulterinstabilität
- Akutversorgung einer Schulterluxation
- Distorsion oder Kontusion der Schulter
- akute Rotatorenmanschettenverletzung
- zur postoperativen Nachbehandlung von Rotatorenmanschetten- oder Schulterluxationsoperationen
- akute Verletzung des Schulterergelenkes

Eigenschaften

Bewährter Wirkmechanismus

- nach dem Vorbild des klassischen Gilchrist- oder Desault-Verbands
- zur Ruhigstellung der Schulter und Entlastung des Schultergelenks
- vermindert unzutragliche Gelenkbewegungen

Gute Funktionalität

- Befestigungssystem bietet gute Unterstützung und gute Fixierung

Angenehme Trageeigenschaften

- dank des offenen Produktdesigns bleibt die verletzte Schulter frei
- atmungsaktives Material für geeignetes Temperatur- und Feuchtigkeitsmanagement

Produktzusammensetzung

Polyester, Polyamid, Polyurethan

Hinweise

- bei 30° C waschbar, nicht bügeln, nicht bleichen, nicht maschinell trocknen, nicht chemisch reinigen

Ausführungen

- rechts wie links tragbar
- Farbe: schwarz/grün

Positionsnummer im Hilfsmittelverzeichnis

Cellacare® Gilchrist Classic:
23.09.01.0004

(Angaben zur Rezeptierung und Erstattung gelten nur in Deutschland)

Cellacare® Gilchrist Classic

einzel in Faltschachtel

Größe	Unterbrustumumfang (cm)	REF	VE (Stück)
1	< 60	137485	1/30
2	60 - 80	137486	1/30
3	80 - 100	137487	1/30
4	100 - 120	137488	1/30

Cellacare® Gilchrist Easy

Schultergelenkorthese zur Immobilisierung in definierter Position



Anwendungsbereiche

- posttraumatische oder postoperative Ruhigstellung von Schulter und Oberarm

Eigenschaften

- schnelles, einfaches Anlegen
- kein Schmerz- oder Druckempfinden, da verletzte Schulter frei bleibt
- therapeutische Übungen, Wundversorgung sowie tägliche Körperhygiene ohne Abnahme der Orthese möglich
- flache, gepolsterte Gurte aus hautfreundlichem Material
- Hoher Tragekomfort

Produktzusammensetzung

Baumwolle, Polyamid, Elasthan

Hinweise

- bei 95° C waschbar, nicht bleichen, nicht maschinell trocknen, nicht chemisch reinigen
- vor dem Waschen Klettverschlüsse schließen

Ausführungen

- unterschiedliche Ausführungen für rechts und links
- Farbe: naturweiß

Positionsnummer im Hilfsmittelverzeichnis

Cellacare® Gilchrist Easy:
23.09.01.0005
(Angaben zur Rezeptierung und Erstattung gelten nur in Deutschland)

Cellacare® Gilchrist Easy

einzel in Faltschachtel

Größe	Brustumfang (cm)	REF	VE (Stück)
Ausführung links			
1	80 - 100	22415	1/5
2	100 - 120	22416	1/5
Ausführung rechts			
1	80 - 100	22417	1/5
2	100 - 120	22418	1/5

Cellacare® Gilchrist Sling Classic

Orthese zur Immobilisierung der Schultergelenke



Anwendungsbereiche

- schmerzhafte Muskel-Sehnen-Erkrankung der Schulter
- akute leichte Schulterinstabilität
- Akutversorgung einer Schulterluxation
- Distorsion oder Kontusion der Schulter
- akute Rotatorenmanschettenverletzung
- zur postoperativen Nachbehandlung von Rotatorenmanschettenoperationen
- akute Verletzung des Schulterergelenkes

Eigenschaften

Funktionell

- Klettverschlüsse für einfache und schnelle Positionierung
- Klettverschlüsse für individuelle An- und Nachpassbarkeit
- Das Produktdesign ermöglicht ein selbstständiges Anlegen und Abnehmen des Produktes

Praktisch

- das Befestigungssystem bietet eine gute Unterstützung und Fixierung
- der offene Produktaufbau ermöglicht das Tragen auch über der Kleidung
- schwarze Farbgebung, um sichtbaren Schmutz zu reduzieren

Komfortabel

- Schlinge aus gepolstertem Material für angenehme Trageeigenschaften
- atmungsaktives Material für ein geeignetes Temperatur- und Feuchtigkeitsmanagement

Produktzusammensetzung

Polyamid, Polyester, Baumwolle, Polyoxymethylen, Elasthan

Hinweise

- bei 30° C waschbar, nicht bügeln, nicht bleichen, nicht maschinell trocknen, nicht chemisch reinigen
- vor dem Waschen Klettverschlüsse schließen

Ausführungen

- rechts wie links tragbar
- Farbe: schwarz/grün

Positionsnummer im Hilfsmittelverzeichnis

Cellacare® Gilchrist Sling Classic:
23.09.01.0091
(Angaben zur Rezeptierung und Erstattung gelten nur in Deutschland)

Cellacare® Gilchrist Sling Classic

einzeln in Faltschachtel

Größe	Unterbrustumfang (cm)	REF	VE (Stück)
1	65 - 80	140111	1/22
2	75 - 95	140112	1/22
3	90 - 110	140113	1/22
4	105 - 125	140114	1/22
5	120 - 140	140115	1/22

Cellacare® Clavicula Classic

Claviculabandage



Anwendungsbereiche

- zur konservativen Behandlung von Claviculafrakturen (Schlüsselbeinbruch)
- zur postoperativen und posttraumatischen Versorgung

Eigenschaften

Bewährter Wirkmechanismus

- Fertigbandage nach dem Vorbild des klassischen Rucksackverbands
- zieht die Schultern zur Ausrichtung der Claviculafraktur oder zur Hal- tungsunterstützung zurück

Praktische Handhabung

- einfaches und schnelles Anlegen durch zwei individuell verstellbare Klettverschlüsse auf der Rückseite
- die Länge der Schultergurte kann durch Zuschneiden angepasst werden

Angenehmer Tragekomfort

- die Gurte und die Rückenplatte sind weich gepolstert
- hautfreundliche Materialien
- atmungsaktives Material für geeignetes Temperatur- und Feuch- tigkeitsmanagement

Produktzusammensetzung

Polyester, Polyurethan, Polyamid

Hinweise

- bei 30° C waschbar, nicht bügeln, nicht bleichen, nicht maschinell trocknen, nicht chemisch reinigen

Ausführungen

- Farbe: schwarz/grün

Positionsnummer im Hilfsmittelver- zeichnis

Cellacare® Clavicula Classic:
05.09.02.0017

(Angaben zur Rezeptierung und Erstattung gelten nur in Deutschland)

Cellacare® Clavicula Classic

einzel in Faltschachtel

Größe	Unterbrustumfang (cm)	REF	VE (Stück)
1	50 - 75	137490	1/30
2	> 75	137491	1/30

Cellacare® Manu Control Classic

Orthese zur Immobilisierung des Handgelenks



Anwendungsbereiche

- Posttraumatisch nach mäßig schweren bis schweren Distorsionen (Verstauchungen)
- Aktivierte Arthrose oder Arthritis des Handgelenks
- Sehnenentzündung (Tendinitis) im Handbereich
- Sehnscheidenentzündung (Tendovaginitis)
- Nachbehandlung von Handgelenkfrakturen nach Operation oder Gipsverband
- Stadium I des komplexen regionalen Schmerzsyndroms (CRPS)
- Initiales Carpal tunnel syndrome
- Instabilität und funktionelle Überlastung im Bereich des Handgelenks

Eigenschaften

Einfache Handhabung

- dank drei separat einstellbarer Gurte einfach adaptierbar
- eine grüne Markierung auf dem Produkt erleichtert die korrekte Anlage des separaten Gurtes

Durchführung des Seitenwechsels ist einfach

- durch die Verwendung des gleichen Materials auf der Innen- wie auf der Außenseite kann die Orthese links oder rechts getragen werden
- der Pfeil auf dem palmaren Stabilisierungsstab erleichtert die korrekte Positionierung des Stabes

Tragekomfort

- weiches, komfortables Grundmaterial

Produktzusammensetzung

Polyamid, Polyurethan, Polyester, Baumwolle, Polyacetal, Aluminium

Hinweise

- bei 30° C waschbar, nicht bügeln, nicht maschinell trocknen, nicht bleichen, nicht chemisch reinigen
- Vor dem Waschen die palmare Aluminiumschiene entfernen und alle Klettverschlüsse schließen

Ausführungen

- rechts wie links tragbar
- Farbe: schwarz/grün

Positionsnummer im Hilfsmittelverzeichnis

Cellacare® Manu Control Classic:
23.07.02.4056

(Angaben zur Rezeptierung und Erstattung gelten nur in Deutschland)

Cellacare® Manu Control Classic

einzel in Faltschachtel

Größe	Handgelenkumfang (cm)	REF	VE (Stück)
1	13,5 - 17,5	108745	1/30
2	16,5 - 20,5	108746	1/30
3	19,5 - 25,0	108747	1/30

Cellacare® Manu Control Comfort

Orthese zur Immobilisierung des Handgelenks



Anwendungsbereiche

- Posttraumatisch nach mäßig schweren bis schweren Distorsionen (Verstauchungen)
- Aktivierte Arthrose und / oder Arthritis des Handgelenks
- Sehnenentzündung (Tendinitis) im Handbereich
- Sehnscheidenentzündung (Tendovaginitis)
- Nachbehandlung von Handgelenkfrakturen nach Operation oder Gipsverband
- Stadium I des komplexen regionalen Schmerzsyndroms (CRPS)
- Initiales Carpal tunnel syndrome
- Instabilität und funktionelle Überlastung im Bereich des Handgelenks

Eigenschaften

Bewährtes Funktionsprinzip

- das Handgelenk wird durch die anatomisch geformte Schiene in funktioneller Neutralstellung stabilisiert
- entnehmbare palmare Stabilisierungsschiene
- dank 3 Gurten individuell einstellbar

Einfache Handhabung

- elastischer Mittelgurt zur Regulierung des Drucks
- freie Beweglichkeit von Daumen und Fingern

Hoher Tragekomfort

- weiches Innenmaterial für guten Tragekomfort
- nahtlose Abschlüsse
- leichtes, dünnes Material

Produktzusammensetzung

Polyamid, Elasthan, Polyester, Baumwolle, Polyurethan, Aluminium, Polypropylen, Polyacetal

Hinweise

- bei 30 °C waschbar, nicht bügeln, nicht maschinell trocknen, nicht bleichen, nicht chemisch reinigen
- Vor dem Waschen die palmare Aluminiumschiene entfernen und alle Klettverschlüsse schließen

Ausführungen

- unterschiedliche Ausführung für rechts und links
- Farbe: taupe/weiß

Cellacare® Manu Control Comfort

einzel in Faltschachtel

Größe	Handgelenkumfang (cm)	REF	VE (Stück)
Ausführung rechts			
1	13,0 - 16,5	140141	1/32
2	15,5 - 19,5	140142	1/32
3	18,5 - 22,5	140143	1/32
4	21,5 - 26,0	140547	1/32
Ausführung links			
1	13,0 - 16,5	140144	1/32
2	15,5 - 19,5	140145	1/32
3	18,5 - 22,5	140146	1/32
4	21,5 - 26,0	140548	1/32

Cellacare® Rhizo Classic

Orthese zur Immobilisierung des Daumens



Anwendungsbereiche

- Ruhigstellung bei posttraumatischen und postoperativen Zuständen im Daumengrund- und / oder im Daumensattelgelenk
- Ruhigstellung bei ulnarer Bandverletzung (Skidaumen)
- Ruhigstellung bei chronischer Instabilität der Daumengelenke
- Ruhigstellung bei degenerativen Veränderungen im Daumengrund- und / oder Daumensattelgelenk (scapho-trapezio-trapezoid Arthrose, Rhizarthrose)

Eigenschaften

Bewährtes Funktionsprinzip

- Immobilisierung des Daumensattel- und des Daumengrundgelenks
- Fingerbeweglichkeit bleibt erhalten
- Das Stabilisierungselement kann bei Bedarf von einem Fachmann individuell angepasst werden

Einfache Handhabung

- einfaches Anlegen durch zwei Verschlüsse an Daumen und Handgelenk
- verlängerte Form des Klettverschlusses verhindert ein Herausrutschen des Gurtes das erleichtert das Anlegen des Produktes
- durch einen individuell einstellbaren Daumenverschluss lässt sich das Produkt an die Daumengröße anpassen

Hoher Tragekomfort

- dünn, trägt wenig auf
- besteht aus einem weichen, komfortablen Grundmaterial
- atmungsaktives Material

Produktzusammensetzung

Polyamid, Polyester, Polyurethan, Baumwolle, Polyacetal, Aluminium

Hinweise

- bei 30° C waschbar, nicht bügeln, nicht bleichen, nicht maschinell trocknen, nicht chemisch reinigen

Ausführungen

- rechts wie links tragbar
- Farbe: schwarz/grün

Positionsnummer im Hilfsmittelverzeichnis

Cellacare® Rhizo Classic:
23.07.01.1059

(Angaben zur Rezeptierung und Erstattung gelten nur in Deutschland)

Cellacare® Rhizo Classic

einzel in Faltschachtel

Größe	Handgelenkumfang (cm)	REF	VE (Stück)
1	12,5 - 17,5	137931	1/39
2	16,5 - 21,5	137932	1/39

Cellacare® Rhizocast Classic

Orthese zur Immobilisierung des Handgelenks und des Daumens



Anwendungsbereiche

- Ruhigstellung bei posttraumatischen, postoperativen Zuständen im Handgelenkbereich und Daumengrund- und/oder Daumensattelgelenk sowie bei ulnarer Bandverletzung (Skidaumen)
- Ruhigstellung bei degenerativen Veränderungen im Daumengrund- und / oder Daumensattelgelenk (scapho-trapezio-trapezoid Arthrose, Rhizarthrose)
- Ruhigstellung bei Entzündungszuständen des Sehnenapparates der Hand (Tendovaginitiden)
- Ruhigstellung bei initialem Carpal-tunnelsyndrom (CTS)

Eigenschaften

Bewährtes Funktionsprinzip

- Minderung von Belastungen der Handwurzelknochen, der Gelenkkapsel und der Bänder
- radiale Stabilisierungsstäbe
- laterale Stabilisierungsstäbe
- palmarer Stabilisierungsstab

Einfache Handhabung

- das Produkt ist dank der drei separat einstellbaren Gurte am Handgelenk und des Gurtes am Daumen einfach anpassbar
- durch einen individuell einstellbaren Daumenverschluss lässt sich das Produkt an die Daumengröße anpassen
- Schienen sind anatomisch vorgeformt

Hoher Tragekomfort

- besteht aus einem weichen, komfortablen Grundmaterial
- der Daumenbereich der Orthese ist weich und komfortabel gestaltet
- atmungsaktives Material

Produktzusammensetzung

Polyamid, Polyester, Polyurethan, Baumwolle, Polyacetal, Aluminium

Hinweise

- bei 30° C waschbar, nicht bügeln, nicht maschinell trocknen, nicht bleichen, nicht chemisch reinigen

Ausführungen

- unterschiedliche Ausführungen für rechts und links
- Farbe: schwarz/grün

Positionsnummer im Hilfsmittelverzeichnis

Cellacare® Rhizocast Classic:
23.07.02.2004

(Angaben zur Rezeptierung und Erstattung gelten nur in Deutschland)

Cellacare® Rhizocast Classic

einzeln in Faltschachtel

Größe	Handgelenkumfang (cm)	REF	VE (Stück)
Ausführung rechts			
1	13,5 - 17,5	137940	1/30
2	16,5 - 20,5	137941	1/30
3	19,5 - 25,0	137942	1/30
Ausführung links			
1	13,5 - 17,5	137945	1/30
2	16,5 - 20,5	137946	1/30
3	19,5 - 25,0	137947	1/30

Cellacare® Thorax F/M Classic

Thoraxbandage



Anwendungsbereiche

- zur postoperativen Druckentlastung nach Thoraxeingriffen
- konservative Therapie von Rippenfrakturen und Quetschungen im Brustbereich

Eigenschaften

Bewährtes Funktionsprinzip

- schont die Rippen bei jedem Atemzug
- F mit Spezialzuschnitt im Brustbereich, um der weiblichen Anatomie gerecht zu werden
- M mit gerader Passform

Einfache Handhabung

- einfach anzulegen
- ein breiter Klettverschluss erleichtert das exakte Anlegen und die Anpassung der Kompression

Hoher Tragekomfort

- hautfreundliches Material mit Baumwolle und ohne Naturkautschuklatex
- Version M in großen Größen erhältlich für Brustkorbumfänge bis 145cm
- kaum wahrnehmbar unter der Kleidung

Produktzusammensetzung

Baumwolle, Elasthan

Hinweise

- bei 30° C waschbar, nicht bügeln, nicht bleichen, nicht maschinell trocknen, nicht chemisch reinigen
- vor dem Waschen Klettverschluss schließen

Ausführungen

- Thorax F Classic und Thorax M Classic, jeweils der weiblichen und männlichen Anatomie angepasst
- Farbe: weiß

Positionsnummer im Hilfsmittelverzeichnis

Cellacare Thorax F: 05.11.01.0028
 Cellacare Thorax M: 05.11.01.0029
 (Angaben zur Rezeptierung und Erstattung gelten nur in Deutschland)

Cellacare® Thorax F/M Classic

einzel in Faltschachtel

Größe	Abmessungen (cm)	Unterbrustumfang (cm)	REF	VE (Stück)
Cellacare Thorax F Classic				
1	15	65 - 100	140581	1/40
2	15	95 - 125	140582	1/40
Cellacare Thorax M Classic				
1	24	75 - 110	140583	1/18
2	24	105 - 145	140584	1/18

Cellacare® Abdominal Classic

Abdominalbandage



Anwendungsbereiche

- Bauchmuskelschwäche
- nach bauchchirurgischen Eingriffen
- Peritonealverletzungen
- für Bindegewebschwäche im Bauchbereich und im Unterbauch
- nach Fettabsaugung und Bauchdeckenstraffung

Eigenschaften

Bewährtes Funktionsprinzip

- verteilt den Druck gleichmäßig über den gesamten Bereich
- angenehme ventrale Polsterung im Verletzungs-/Wundbereich
- unterstützt die Rückbildung nach der Entbindung

Einfache Handhabung

- verstellbarer Verschluss
- ein breiter Klettverschluss erleichtert das exakte Anlegen und die Anpassung der Kompression
- ermöglicht schnelles und einfaches Wechseln

Hoher Tragekomfort

- hautfreundliches Material mit Baumwolle und ohne Naturkautschuklatex
- kaum wahrnehmbar unter der Kleidung
- in großen Größen für einen Abdomenumfang bis zu 150cm erhältlich

Produktzusammensetzung

Baumwolle, Elasthan

Hinweise

- bei 30° C waschbar, nicht bügeln, nicht bleichen, nicht maschinell trocknen, nicht chemisch reinigen
- vor dem Waschen Klettverschluss schließen

Ausführungen

- weiß

Cellacare® Abdominal Classic

einzel in Faltschachtel

Größe	Bauchumfang (cm)	REF	VE (Stück)
1	65 - 85	140551	1/18
2	70 - 95	140552	1/18
3	90 - 110	140553	1/18
4	105 - 125	140554	1/18
5	120 - 150	140885	1/18

Cellacare® Genucast 0° Classic

Orthese zur Immobilisierung des Kniegelenks



Anwendungsbereiche

- Vorrübergehende Ruhigstellung des Kniegelenks nach Verletzungen / Operationen

Eigenschaften

Bewährtes Funktionsprinzip

- silikonbeschichtete Haftbänder verringern ein Herabrutschen der Orthese
- sichere Fixierung der Orthese durch gegenläufige Klettbänder
- die an den Seiten und der Rückseite angeordneten Aluminiumstäbe sind herausnehmbar und individuell anpassbar

Praktische Handhabung

- wird offen geliefert für eine einfache und schnelle Handhabung
- kleiner Klettgurt vereinfacht die Anlage
- schwarze Farbgebung, um sichtbaren Schmutz zu reduzieren

Guter Tragekomfort

- hautfreundliche Materialien
- weiche Polsterung trägt zur Verringerung von Druckstellen bei
- atmungsaktives Material für geeignetes Temperatur- und Feuchtigkeitsmanagement

Produktzusammensetzung

Polyester, Polyurethan, Polyoxymethylen, Aluminium, Polyamid, Silika

Hinweise

- bei 30° C waschbar, nicht bügeln, nicht bleichen, nicht maschinell trocknen, nicht chemisch reinigen

Ausführungen

- rechts wie links tragbar
- Farbe: schwarz/grün

Positionsnummer im Hilfsmittelverzeichnis

Cellacare® Genucast 0° Classic:
23.04.01.0056

(Angaben zur Rezeptierung und Erstattung gelten nur in Deutschland)

Cellacare® Genucast 0° Classic

einzel in im Folienbeutel

Größe	Wadenumfang (cm)	Oberschenkelumfang (cm)	REF	VE (Stück)
1	24 - 28	30 - 38	137500	1/22
2	28 - 32	38 - 46	137501	1/18
3	32 - 40	46 - 54	137502	1/18
4	40 - 48	54 - 68	137503	1/12

Cellacare® Genucast 20° Classic

Orthese zur Immobilisierung des Kniegelenks



Anwendungsbereiche

- Vorrübergehende Ruhigstellung des Kniegelenks nach Verletzungen / Operationen

Eigenschaften

Bewährtes Funktionsprinzip

- silikonbeschichtete Haftbänder verringern ein Herabrutschen der Orthese
- sichere Fixierung der Orthese durch gegenläufige Klettbinden
- die an den Seiten und der Rückseite angeordneten Aluminiumstäbe sind herausnehmbar und individuell anpassbar

Praktische Handhabung

- wird offen geliefert für eine einfache und schnelle Handhabung
- kleiner Klettgurt vereinfacht die Anlage
- schwarze Farbgebung, um sichtbaren Schmutz zu reduzieren

Guter Tragekomfort

- hautfreundliche Materialien
- weiche Polsterung trägt zur Verringerung von Druckstellen bei
- atmungsaktives Material für geeignetes Temperatur- und Feuchtigkeitsmanagement

Produktzusammensetzung

Polyester, Polyurethan, Polyoxymethylen, Aluminium, Polyamid, Silika

Hinweise

- bei 30° C waschbar, nicht bügeln, nicht bleichen, nicht maschinell trocknen, nicht chemisch reinigen

Ausführungen

- rechts wie links tragbar
- Farbe: schwarz/grün

Positionsnummer im Hilfsmittelverzeichnis

Cellacare® Genucast 20° Classic:
23.04.01.1009

(Angaben zur Rezeptierung und Erstattung gelten nur in Deutschland)

Cellacare® Genucast 20° Classic

einzel in Folienbeutel

Größe	Wadenumfang (cm)	Oberschenkelumfang (cm)	REF	VE (Stück)
1	24 - 28	30 - 38	137505	1/22
2	28 - 32	38 - 46	137506	1/18
3	32 - 40	46 - 54	137507	1/18
4	40 - 48	54 - 68	137508	1/12

Cellacare® Genucast Modular Classic

Modulare Orthese zur Immobilisierung des Kniegelenks



Anwendungsbereiche

- Vorrübergehende Ruhigstellung des Kniegelenks nach Verletzungen / Operationen

Eigenschaften

Bewährtes Funktionsprinzip

- silikonbeschichtete Haftbänder verringern ein Herabrutschen der Orthese
- sichere Fixierung der Orthese durch gegenläufige Klettbänder
- die an den Seiten und der Rückseite angeordneten Aluminiumstäbe sind herausnehmbar und individuell anpassbar

Praktische Handhabung

- wird offen geliefert für eine einfache und schnelle Handhabung
- kleiner Klettgurt vereinfacht die Anlage
- schwarze Farbgebung, um sichtbaren Schmutz zu reduzieren

Guter Tragekomfort

- hautfreundliche Materialien
- weiche Polsterung trägt zur Verringerung von Druckstellen bei
- atmungsaktives Material für geeignetes Temperatur- und Feuchtigkeitsmanagement

Produktzusammensetzung

Polyester, Polyurethan, Polyoxymethylen, Aluminium, Polyamid, Silika

Hinweise

- bei 30° C waschbar, nicht bügeln, nicht bleichen, nicht maschinell trocknen, nicht chemisch reinigen

Ausführungen

- rechts wie links tragbar
- Farbe: schwarz/grün

Positionsnummer im Hilfsmittelverzeichnis

Cellacare® Genucast Modular Classic: 23.04.01.1010

(Angaben zur Rezeptierung und Erstattung gelten nur in Deutschland)

Cellacare® Genucast Modular Classic

einzel in Folienbeutel

Größe	für Körpergröße (cm)	REF	VE (Stück)
1	< 160	137510	1/15
2	160 - 180	137511	1/15
3	> 180	137512	1/12

Cellacare® Malleo Akut Classic

Orthese zur Stabilisierung des Sprunggelenks



Anwendungsbereiche

- Bandverletzung am oberen Sprunggelenk (Grad 1-2)
- aktivierte Arthrose, Arthritis
- chronische Bandinstabilität
- perimalleoläre Schwellung, Gelenkerguss, intraartikulärer Reizzustand

Eigenschaften

Cellacare Malleo Akut Classic stabilisiert das Sprunggelenk in einer Ebene nach dem Prinzip der klassischen U-Schiene

Hohe Anwendungssicherheit

- einfaches Verschlussystem mit Klettverschlüssen
- visuelle Anwendungsanweisungen auf dem Produkt

Eine Größe für alle

- individuelle Anpassung an die Anatomie des Patienten
- einfache Bevorratung und Lagerung

Guter Tragekomfort

- weicher, flexibler Bereich für die Malleolen
- Innenpolster mit Mesh-Überzug für eine gute Ventilierung

Produktzusammensetzung

Polyethylen, thermoplastisches Elastomer, Polyurethan, Polyester, Polyamid, Acetalharz, Baumwolle

Hinweise

- bei 30° C waschbar, nicht bügeln, nicht maschinell trocknen, nicht bleichen, nicht chemisch reinigen
- vor dem Waschen bitte Klettverschlüsse schließen

Ausführungen

- rechts wie links tragbar
- Farbe: schwarz/grün

Positionsnummer im Hilfsmittelverzeichnis

Cellacare® Malleo Akut Classic:
23.02.02.0075
(Angaben zur Rezeptierung und Erstattung gelten nur in Deutschland)

Tipp

- um die vollständige Wirkung zu erzielen, sollte die Orthese in Kombination mit einem Schnürschuh eingesetzt werden

Cellacare® Malleo Akut Classic

einzel in Faltschachtel

Größe	Schuhgröße	REF	VE (Stück)
1	35-45	33709	1/30

Cellacare® Malleo Control Comfort

Orthese zur Akutbehandlung des Sprunggelenks



Anwendungsbereiche

- Bandverletzung am oberen Sprunggelenk (Grad 1-2)
- aktivierte Arthrose, Arthritis
- chronische Bandinstabilität
- perimalleoläre Schwellung, Gelenkerguss, intraartikulärer Reizzustand

Eigenschaften

Bewährtes Funktionsprinzip

- ermöglicht die Dorsalflexion und Plantarflexion und bietet Unterstützung gegen eine übermäßige Inversion des Knöchels
- beschränkt einen übermäßigen Bewegungsumfang für Inversion/Eversion durch externe Stabilisierung mit Schienen an Innen- und Außenseiten
- die Abrollbewegung ist nicht signifikant eingeschränkt

Einfache Handhabung

- Anleghinweise ermöglichen eine korrekte Anwendung
- drei Gurte für schnelles und sicheres Anlegen
- Fersengurt kann während des Tragens der Orthese angepasst werden

Angenehmes Tragegefühl

- Versionen für rechts und links für eine bessere Passform entsprechend der anatomischen Form des Sprunggelenks
- weiches, komfortables Polstermaterial

Produktzusammensetzung

Polypropylen, Polyurethan, Polyester, Polyamid, Baumwolle, Styrol-Thermoplaste

Hinweise

- bei 30° C waschbar, nicht bügeln, nicht maschinell trocknen, nicht bleichen, nicht chemisch reinigen

Ausführungen

- unterschiedliche Ausführungen für rechts und links
- Farbe: taupe/weiß

Positionsnummer im Hilfsmittelverzeichnis

Cellacare® Malleo Control Comfort:
23.02.02.0005
(Angaben zur Rezeptierung und Erstattung gelten nur in Deutschland)

Cellacare® Malleo Control Comfort

einzel in Faltschachtel

Größe	für Körpergröße (m)	REF	VE (Stück)
Ausführung rechts			
1	< 1,6	129911	1/26
2	> 1,6	129912	1/26
Ausführung links			
1	< 1,6	129913	1/26
2	> 1,6	129914	1/26

Cellacare® Malleo Control Expert

Orthese zur Stabilisierung des Sprunggelenks



Anwendungsbereiche

- konservative Therapie bei Sprunggelenksdistorsionen (Grad 1 und 2)
- chronische Bandinstabilität der Sprunggelenke
- postoperative Versorgung der Sprunggelenke nach Band-Operationen
- aktivierte Arthrose, rheumatische Arthritis der Sprunggelenke
- lokale oder allgemeine Hypermobilität

Eigenschaften

Bewährtes Funktionsprinzip

- das Sprunggelenk wird von der medialen und lateralen Seite umschlossen, was zu einer Stabilisierung führt (U-Schalen-Effekt)
- 8er-Gurt trägt zur Stabilisierung der Supinations- und Pronationseinschränkung bei
- natürliche Abrollbewegung von der Ferse bis zu den Zehen möglich

Einfache Handhabung

- breite Öffnung ermöglicht einfaches An- und Ausziehen
- der zirkuläre Gurt und das innovative Kordelverschlusssystem ermöglichen ein schnelles und einfaches Verschließen

Hoher Tragekomfort

- anatomisch geformte Schalen
- weiches Polstermaterial für den Knöchelbereich
- „Soft Comfort Zone“ im Ristbereich

Produktzusammensetzung

Polyamid, Polyester, Elasthan, Baumwolle, Viskose, Polyethylen, Polyurethan, Polypropylen, Polyoxymethylen, Ethylen-Vinylacetat, Acrylharz, Messing

Hinweise

- bei 30 °C waschbar, nicht bügeln, nicht maschinell trocknen, nicht bleichen, nicht chemisch reinigen

Ausführungen

- rechts wie links tragbar
- Farbe: schwarz/anthrazit/orange

Positionsnummer im Hilfsmittelverzeichnis

Cellacare® Malleo Control Expert:
23.02.02.1004
(Angaben zur Rezeptierung und Erstattung gelten nur in Deutschland)

Cellacare® Malleo Control Expert

einzel in Faltschachtel

Größe	Fersen-Rist-Umfang (cm)	REF	VE (Stück)
1	28 - 34	142130	1/30
2	33 - 38	142131	1/30

Cellacare® Tarsotec Expert

Orthese zur Stabilisierung und zum Schutz des Sprunggelenks



Anwendungsbereiche

- phasengerechte Unterstützung von der Sprunggelenkdistorion bis zur fibularen Bandruptur
- bei Verletzungen der calcaneocuboidalen Bänder
- bei chronischer Instabilität des Sprunggelenks
- bei entzündlichen und degenerativen Funktionsstörungen des oberen und unteren Sprunggelenks
- zur Prophylaxe bzw. Rezidivprophylaxe im Breiten- und Leistungssport
- zur postoperativen Behandlung (zum Schutz und zur Rehabilitation nach Bandrekonstruktion)

Eigenschaften

Cellacare Tarsotec Expert unterstützt die Behandlung des Sprunggelenks in allen Heilungsphasen, von der Ruhigstellung über die rasche Re-Mobilisation bis zur Mobilisation.

Variabler Einsatz

- einzigartiger, patentierter Vorfußgurt wirkt dem Talusvorschub entgegen
- herausnehmbare Verstärkungsschalen begrenzen die Pronation und Supination

Einfache Handhabung

- zirkuläre Gurte und Fersenband fixieren die Orthese am Bein
- nach Anleitung vom Patienten selbst anzulegen

Phasengerechte Wirkung

- Ruhigstellung durch hohe Stabilität
- Re-Mobilisierung bei mittlerer Stabilität
- Mobilisation und leichte Unterstützung

Produktzusammensetzung

Baumwolle, Polyamid, Elasthan, Polyurethan, Polyester, Polyethylen, Polypropylen, Silikon, Polyvinylchlorid

Hinweise

- bei 30° C waschbar, nicht bügeln, nicht bleichen, nicht maschinell trocknen, nicht chemisch reinigen
- vor dem Waschen Klettverschluss schließen und Verstärkungsschalen entnehmen

Ausführungen

- unterschiedliche Ausführungen für rechts und links
- Farbe: schwarz/anthrazit/orange

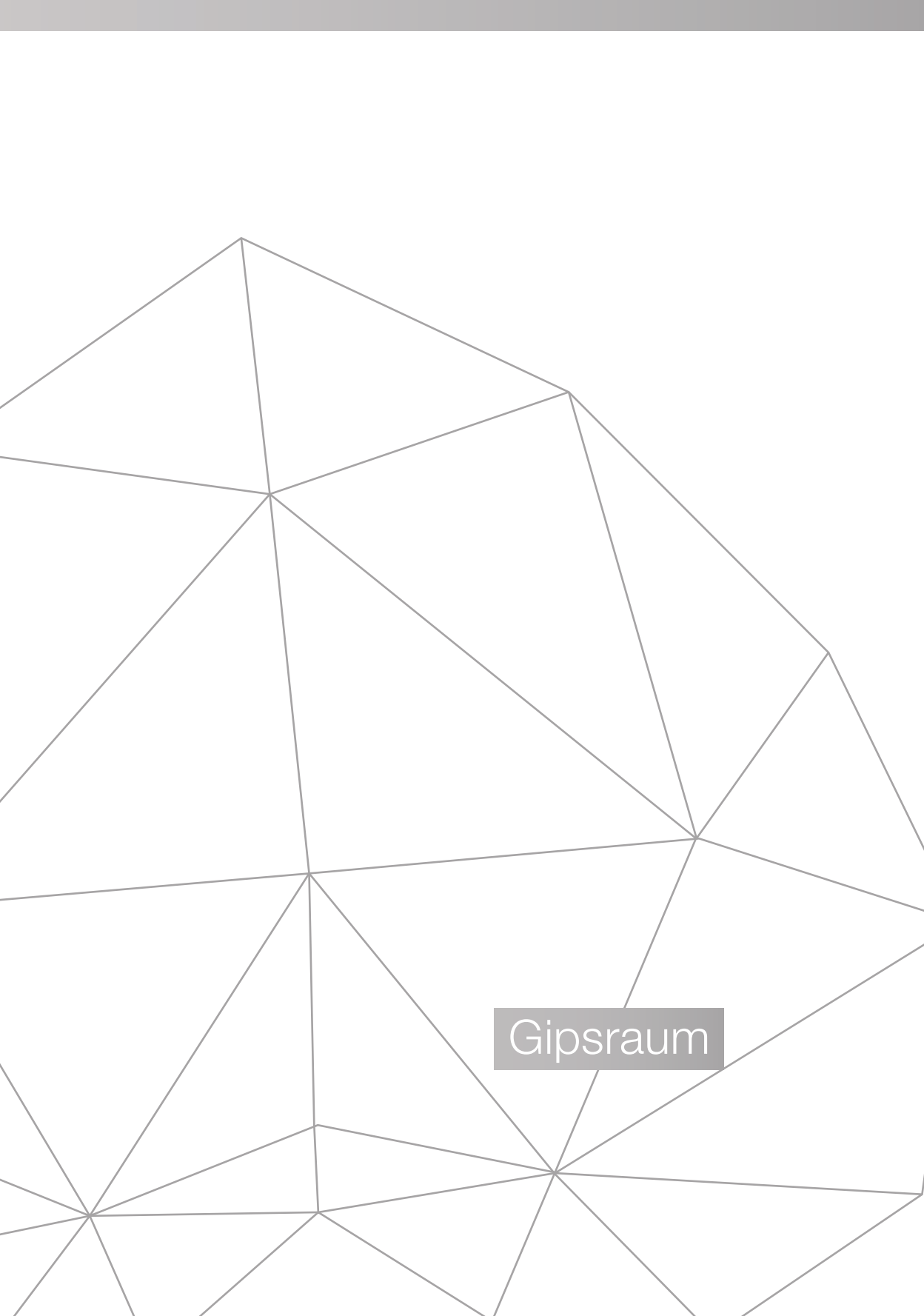
Positionsnummer im Hilfsmittelverzeichnis

Cellacare® Tarsotec Expert:
23.02.04.0003
(Angaben zur Rezeptierung und Erstattung gelten nur in Deutschland)

Cellacare® Tarsotec Expert

einzel in Faltschachtel

Größe	Fersen-Rist-Umfang (cm)	REF	VE (Stück)
Ausführung rechts			
1	28 - 34	33510	1/24
2	34 - 40	33511	1/24
Ausführung links			
1	28 - 34	33512	1/24
2	34 - 40	33513	1/24



Gipsraum

Cellacast® Xtra

Für eine sichere Stabilisierung.



Anwendungsbereiche

- zur Immobilisation nach Frakturen, Operationen und orthopädischen Korrekturen sowie zur Behandlung von Gelenk- und Knochenkrankungen

Eigenschaften

- rigider Cast-Verband
- guter Lagenverbund
- besonders stabil durch glasfaserhaltiges Trägermaterial
- anpassbar an jede Körperkontur
- luftdurchlässig
- röntgenstrahlendurchlässig

Produktzusammensetzung

Glasfasergewirk mit Polyurethanharz imprägniert

Hinweise

- zuschneidbar im nicht-ausgehärtetem Zustand
- kann mit handelsüblichen Untersuchungshandschuhen angelegt werden
- Abbindezeit 2,5 - 5 min. nach Aktivierung mit Wasser
- nach 30 min. belastbar
- empfohlene Tauchwassertemperatur: 20 - 24°C



Cellacast® Xtra

Für eine sichere Stabilisierung.

Cellacast® Xtra

einzelns eingeseigelt

Abmessungen	REF	VE (Stück)
creme		
2,5 cm x 1,8 m	139850	10/40
5,0 m x 3,6 m	139851	10/40
7,5 cm x 3,6 m	139852	10/40
10,0 cm x 3,6 m	139853	10/40
12,5 cm x 3,6 m	139854	10/40
blau		
5,0 cm x 3,6 m	139855	10/40
7,5 cm x 3,6 m	139856	10/40
10,0 cm x 3,6 m	139857	10/40
12,5 cm x 3,6 m	139858	10/40
rot		
5,0 cm x 3,6 m	139863	10/40
7,5 cm x 3,6 m	139864	10/40
10,0 cm x 3,6 m	139865	10/40
lila		
5,0 cm x 3,6 m	139867	10/40
7,5 cm x 3,6 m	139868	10/40
10,0 cm x 3,6 m	139869	10/40
schwarz		
5,0 cm x 3,6 m	139859	10/40
7,5 cm x 3,6 m	139860	10/40
10,0 cm x 3,6 m	139861	10/40

Cellacast® Xtra Longuette

einzelns eingeseigelt. 4-lagig, ungepolstert

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
creme		
5,0 x 20,0	139730	1/15/60
7,5 x 38,0	139731	1/10/40
10,0 x 38,0	139732	1/10/40
10,0 x 96,0	139733	1/5/20
12,5 x 76,0	139734	1/5/20

Cellacast® Active

Mobilisierender Stützverband



Anwendungsbereiche

- zur fokussierten Immobilisation nach Frakturen und Operationen sowie bei Bandverletzungen und Überlastungsbeschwerden
- zur Herstellung von Verbänden zur Mobilisation

Eigenschaften

- schnelle Versorgung mit leichtem, glasfaserfreiem Cast
- hohe Flexibilität und Mobilität
- durch Polyestergewebe besonders gute Anpassungsfähigkeit
- bruchfest
- weiche Kanten
- luftdurchlässig
- röntgenstrahlendurchlässig

Produktzusammensetzung

Polyester-Träger mit Polyurethanharz imprägniert

Hinweise

- zuschneidbar im nicht-ausgehärtetem Zustand
- kann mit handelsüblichen Untersuchungshandschuhen angelegt werden
- Abbindezeit 2,5 - 5 min. nach Aktivierung mit Wasser
- nach 30 min. belastbar
- empfohlene Tauchwassertemperatur: 20 - 24°C

Cellacast® Active

einzelns eingeseigelt

	Abmessungen	REF	VE (Stück)
creme			
	2,5 cm x 1,8 m	139876	10/40
	5,0 cm x 3,6 m	139877	10/40
	7,5 cm x 3,6 m	139878	10/40
	10,0 cm x 3,6 m	139879	10/40
	12,5 cm x 3,6 m	139880	10/40
blau			
	5,0 m x 3,6 m	139881	10/40
	7,5 cm x 3,6 m	139882	10/40
	10,0 cm x 3,6 m	139883	10/40
	12,5 cm x 3,6 m	139884	10/40
rot			
	5,0 cm x 3,6 m	139885	10/40
	7,5 cm x 3,6 m	139886	10/40
	10,0 cm x 3,6 m	139887	10/40
schwarz			
	5,0 cm x 3,6 m	139888	10/40
	7,5 cm x 3,6 m	139889	10/40
	10,0 cm x 3,6 m	139890	10/40
lila			
	5,0 cm x 3,6 m	139891	10/40
	7,5 cm x 3,6 m	139892	10/40
	10,0 cm x 3,6 m	139893	10/40

Cellacast® Soft

Semirigider Stützverband



Anwendungsbereiche

- zur Herstellung von semirigiden Cast-Verbänden nach Frakturen, Operationen und orthopädischen Korrekturen
- zur Behandlung von Gelenk- und Knochenkrankungen sowie Verletzungen von Bändern und Sehnen

Eigenschaften

- fokussierte Immobilisation
- zuschneidbar sowohl im ausgehärteten als auch im nicht ausgehärteten Zustand
- anpassbar an jede Körperkontur
- flexibel auch bei mehrlagiger Anwendung
- weiche Ränder und Schnittkanten
- bruchfest
- luftdurchlässig
- röntgenstrahlendurchlässig

Produktzusammensetzung

Glasfasergewirk mit Polyurethanharz imprägniert

Hinweise

- kann mit handelsüblichen Untersuchungshandschuhen angelegt werden
- empfohlene Tauchwassertemperatur: 20 - 24°C
- Abbindezeit 2,5 - 5 min. nach Aktivierung mit Wasser
- nach 30 min. belastbar
- kann mit einer Cast-Schere abgenommen werden

Tipp

- Stabilität lässt sich durch Kombination mit Cellacast Xtra Longuette partiell erhöhen

Cellacast® Soft

einzelns eingeseigelt

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
creme		
2,5 x 1,8	139680	10/40
5,0 x 3,6	139681	10/40
7,5 x 3,6	139682	10/40
10,0 x 3,6	139683	10/40
12,5 x 3,6	139684	10/40
blau		
5,0 x 3,6	139685	10/40
7,5 x 3,6	139686	10/40
10,0 x 3,6	139687	10/40
12,5 x 3,6	139688	10/40
rot		
5,0 x 3,6	139689	10/40
7,5 x 3,6	139690	10/40
10,0 x 3,6	139862	10/40
schwarz		
5,0 x 3,6	139870	10/40
7,5 x 3,6	139871	10/40
10,0 x 3,6	139872	10/40
lila		
5,0 x 3,6	139873	10/40
7,5 x 3,6	139874	10/40
10,0 x 3,6	139875	10/40

Cellacast® Longuette

Gepolsterte Fertigschiene



Anwendungsbereiche

- zur Herstellung von Schienen für die partielle Ruhigstellung von Körperteilen
- Einsatz nach Frakturen und Operationen sowie zur Behandlung von Gelenkerkrankungen

Eigenschaften

- rigide Cast-Schiene
- Glasfaserkern aus 7 Einzellagen
- einzeln versiegelte Fertigungsabschnitte für die Standardversorgung
- weiches Polstermaterial
- guter Lagenverbund

Produktzusammensetzung

- 7 Lagen polyurethan-imprägniertes Glasfasergewirk
- beidseitige Polsterung

Cellacast® Longuette

7-lagig, gepolstert

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
im Spenderkarton		
5,0 x 4,6	139960	1/4
7,5 x 4,6	139961	1/2
10,0 x 4,6	139962	1/2
12,5 x 4,6	139963	1/2
15,0 x 4,6	139964	1/2

Cellacast® Longuette Fertigabschnitte

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
einzeln eingeseigelt, 7-lagig, gepolstert		
5,0 x 30,0	139965	1/10/40
7,5 x 30,0	139966	1/10/40
10,0 x 38,0	139967	1/10/40
10,0 x 76,0	139968	1/5/20
12,5 x 76,0	139969	1/5/20



Anwendungsbereiche

- zur Herstellung von ruhigstellenden Verbänden an Körperteilen nach Verletzungen und Frakturen

Eigenschaften

- vielseitige Anwendung
- tauchfertig
- schnell und gleichmäßig durchfeuchtend
- feincremig
- gut modellierbar

Produktzusammensetzung

17-fädiges Baumwoll-Mullgewebe, Gipsmasse aus α - und β -Calciumsulfathalhydrat

Hinweise

- Verbände nach 30 min teilbelastbar
- nach 36-48 Stunden voll belastbar
- Aushärtungszeit ca. 3-4 Minuten
- empfohlene Wassertemperatur: 20 bis 25° C

Cellona® Gipsbinde

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
einzel eingesiegelt		
6 x 2	25400	60
8 x 2	25401	60
10 x 2	25402	40
12 x 2	25403	40
15 x 2	25404	40
20 x 2	25405	40
5-stückweise eingesiegelt		
8 x 3	25411	40
10 x 3	25412	40
12 x 3	25413	40
15 x 3	25414	40
20 x 3	25415	30
8 x 4	25421	40
10 x 4	25422	40
12 x 4	25423	30
15 x 4	25424	20
20 x 4	25425	20
einzel in Alufolie		
5 x 1	24999	10/200

Cellona® Longuette, Cellona® Breitlonguette



Anwendungsbereiche

- zur Herstellung von ruhigstellenden Verbänden an Körperteilen nach Verletzungen und Frakturen
- zum Anlegen von Schienenverbänden und zur Verstärkung zirkulärer Verbände

Eigenschaften

- schnell durchfeuchtend
- tauchfertige, 4-fach übereinandergelegte Bahnen
- verkürzte Anlegezeit durch Longuettentechnik
- passt sich den Körperkonturen gut an
- feincremig

Produktzusammensetzung

17-fädiges Baumwoll-Mullgewebe, Gipsmasse aus α - und β -Calciumsulfathalhydrat

Hinweise

- empfohlene Wassertemperatur: 20 bis 25° C
- Verbände nach 30 min teilbelastbar
- nach 36-48 Stunden voll belastbar

Cellona® Longuette

im Folienbeutel und Spenderkarton

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
10 x 20	25500	1
12 x 20	25501	1
15 x 20	25502	1
20 x 20	25503	1

Cellona® Breitlonguette

einzeln im Folienbeutel, gerollt

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
40 x 5	20301	1/10
60 x 5	20302	1/10
80 x 5	20303	1/10



Anwendungsbereiche

- Hautschutz unter Gips- und synthetischen Castverbänden
- zur Fixierung von Wundauflagen an schwierigen Stellen (Kopf, Rumpf, Finger, Extremitäten)
- zur Fixierung von Polstermaterial und Wundauflagen

Eigenschaften

- nahtlos gestrickt
- hautfreundlich
- aus feinen Garnen
- dehnbar in der Breite
- faltenarm anzulegen
- luftdurchlässig
- weiß

Produktzusammensetzung

67 % Baumwolle (gebleicht),
33 % Viskose

tg® Schlauchverband

gerollt im Spenderkarton

Größe	REF	VE (Stück)
20-m-Rolle		
Gr. 1 (1,4 cm) für Finger, Zehe	24000	1/20
Gr. 2 (2,3 cm) für Finger, Zehen	24001	1/20
Gr. 3 (3,0 cm) für mehrere Finger, Kinderarm	24002	1/10
Gr. 5 (5,5 cm) für Arm, Unterschenkel, Kinderbein	24003	1/10
Gr. 6 (6,5 cm) für Arm, Bein (mittel)	24004	1/10
Gr. 7 (7,0 cm) für Arm (groß), Bein, Kinderkopf	24005	1/18
Gr. 9 (8,5 cm) für Oberschenkel (groß), Kopf, Achselhöhle	24006	1/12
Gr. 12 (12 cm) für Oberschenkel (extra groß), Kopf (groß), Kinderrumpf	24007	1/12
10-m-Rolle		
Gr. K1 (16 cm) für Rumpf (klein) < M	24030	1/10
Gr. K2 (21 cm) für Rumpf (groß) > L	24031	1/10

tg[®] soft

Polsterschlauchverband



Anwendungsbereiche

- zur Polsterung unter Gips- und synthetischen Castverbänden

Eigenschaften

- hoch dehnbar
- einfaches, individuelles Zuschneiden
- weich und anschmiegsam
- passt sich der Körperform an
- haftet am Cast
- wasserdampf- und luftdurchlässig
- hautfreundlich
- Polsterung und Hautschutz kombiniert

Produktzusammensetzung

85 % Baumwolle (ungebleicht),
15 % Elasthan

Tipp

- eignet sich besonders zur Unterpolsterung der fokussierten Immobilisation

tg[®] soft

10-m-Rolle im Spenderkarton

Größe	REF	VE (Stück)
S für Unterarm, Kinderarm, Kinderbein	13200	1/8
M für Unterschenkel, Arm	13201	1/6
L für Bein	13202	1/4

Trikotschlauch, Trikotschlauchbinde



Anwendungsbereiche

- Unterzug für Gips- und synthetische Castverbände

Eigenschaften

- anschmiegsam
- hautverträglich
- nahtlos gestrickt
- trikotelastisch, vor allem in der Breite
- Farbe: rohweiß

Produktzusammensetzung

100 % aus rohweißer Baumwolle

Tipp

- Trikotschlauchbinde ist zur Versorgung bzw. faltenarmen Hautbedeckung am Amputationsstumpf einsetzbar

Trikotschlauch

25-m-Rolle, einzeln in Folienbeutel

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
6	14820	1/10
8	14821	1/10
10	14822	1/5
12	14823	1/5
15	14824	1/6
20	14825	1/3
25	14826	1/3
30	14827	1/3

Trikotschlauchbinde

4 m, einzeln eingeschleift

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
4	14799	1/110
6	14800	1/80
8	14801	1/48
10	14802	1/40
12	14803	1/32
15	14804	1/24
20	14805	1/20
25	14806	1/18

tg® Handschuh

Fertigverband



Anwendungsbereiche

- für empfindliche Hände
 - ◆ zum Beispiel zum Tragen unter Gummi- und Latexhandschuhen

Eigenschaften

- einfache und zeitsparende Handhabung
- weich und anschmiegsam
- anatomisch geformt
- gute Passform
- vielseitig verwendbar

Produktzusammensetzung

100 % ungebleichte Baumwolle, Polyester (Nähgarn)

Hinweise

- waschbar, sterilisierbar mit Wasserdampf (134° C, 7 Min.)

tg® Handschuh

paarweise im Folienbeutel

Größe	REF	VE (Paar)
für Kinder	24749	1/100
für Erwachsene Gr. 6 - 7 (klein)	24750	1/50
für Erwachsene Gr. 7 1/2 - 8 1/2 (mittel)	24751	1/50
für Erwachsene Gr. 9 - 10 (groß)	24752	1/50



Anwendungsbereiche

- zur Verwendung als Unterzug für Kompressions- und Tape-Verbände
- zur Fixierung von druckverstärkenden Kompressen und von Polstermaterial unter Gips- und Castverbänden

Eigenschaften

- dünn
- offenporig, anschmiegsam
- wenig auftragend
- aufeinander haftend
- weiß

Produktzusammensetzung

Polyurethanschaum

Haftan®

0,8 mm stark

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
7,0 x 27,5	22315	6/60
10,0 x 27,5	22316	6/60

Krepppapierbinde



Anwendungsbereiche

- zum Hautschutz bei ungepolsterten Gips- und Castverbänden
- zur Fixierung von Polstermaterial

Eigenschaften

- feingekrepp
- in Längsrichtung leicht dehnbar
- faltenfrei anzulegen
- innere Festigkeit hält auch bei Durchfeuchtung

Produktzusammensetzung

100 % Zellulose

Krepppapierbinde

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
4 x 4	14250	20/200
6 x 4	14251	20/200
8 x 4	14252	20/200
10 x 4	14253	20/200
12 x 4	14254	20/200



Anwendungsbereiche

- zum Unterpolstern von Gips-, Cast- und Kompressionsverbänden
- Als Polsterung in der Traumatologie und Sportmedizin
- zum Unterpolstern von Kompressionsverbänden

Eigenschaften

- bauschelastischer Faserflor
- ausreichend fester Verbund für zirkuläre Applikation
- lässt sich unter leichtem Zug in Längsrichtung verjüngen
- luftdurchlässig
- Polyesterfaser nimmt kaum Feuchtigkeit auf

Produktzusammensetzung

100 % Polyester-Fasern, Formulierung ohne optische Aufheller

Cellona® Synthetikwatte

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
6 Stk. in Faltschachtel		
6 x 3	10686	6/60
10 x 3	10687	4/40
lose im Karton		
4 x 3	10690	108
6 x 3	10692	72
10 x 3	10694	48
15 x 3	10695	36
20 x 3	10696	24
steril		
6 x 3	12770	8/64
10 x 3	12771	8/64
15 x 3	12772	5/40
20 x 3	12773	4/32

Cellona® Polster



Anwendungsbereiche

- Polstermaterial zur rutschfesten Applikation bei partiell gepolsterten Gips- und Castverbänden an allen druckgefährdeten Stellen

Eigenschaften

- weiches, flexibles Polster
- luftdurchlässig
- selbstklebend
- hautfreundlich
- streifenförmig aufgebracht Kleber

Produktzusammensetzung

50 % Polyester, 30 % Polypropylen, 20 % Viskose

Hinweise

- hergestellt ohne Naturkautschuklatex

Cellona® Polster

Abmessungen	REF	VE (Stück)
5 mm stark, im Folienbeutel		
19 cm x 38 cm	50810	10/60
2 mm stark, gerollt		
58 cm x 1 m	50811	1/10
28 cm x 10 m	50813	1/11



Anwendungsbereiche

- Polstermaterial zur rutschfesten Applikation im Randbereich von Gips- und Castverbänden an allen druckgefährdeten Stellen

Eigenschaften

- weiches, flexibles Polster
- selbstklebend
- vollflächig aufgebracht Kleber
- hautfreundlich

Produktzusammensetzung

50 % Polyester, 30 % Polypropylen, 20 % Viskose

Hinweise

- hergestellt ohne Naturkautschuklatex

Cellona® Randpolster

2 mm stark, gerollt, im Spenderkarton

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
8 x 5	50812	1/24



Anwendungsbereiche

- zur partiellen Immobilisation mit Stütz- und Entlastungsfunktion an Gelenken, Sehnen, Muskeln und Bändern
- für prophylaktische Verbände zur Vermeidung von Überbelastung und Verletzungen
- Anwendung direkt auf der Haut oder in Kombination mit Pflasterbinden/Haftan möglich

Eigenschaften

- nicht elastisch
- zugfest
- quer und längs reißbar
- wasserabweisend
- gut haftender Klebstoff
- gut abrollbar
- Zackenrand erleichtert Abtrennen und vermeidet Randfäden

Produktzusammensetzung

100 % Viskose, Zinkoxid-Kautschuk-Kleber

Porotape®

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
2,5 x 10,0	30081	6/120
3,8 x 10,0	30082	12/96
3,8 x 10,0	30084	1/96
5,0 x 10,0	30083	6/72

Silkafix® Heftpflaster



Anwendungsbereiche

- zur Fixierung von Kompressen, Binden, Venenkathetern, Kanülen, Drainagen und Sonden

Eigenschaften

- quer und längs reißbar
- nicht dehnbar
- hautfreundlich
- gut haftender Klebstoff, der rückstandsarm von der Haut entfernt werden kann
- wasser- und schmutzabweisend

Produktzusammensetzung

Kunstseidentaft, weiß, 100 % Acetat, hautfreundlicher Polyacrylatklebstoff (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei)

Silkafix®

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
Rolle auf Kunststoff-Knipsspule		
1,25 x 5,00	34324	1/18/450
2,50 x 5,00	34325	1/12/336
5,00 x 5,00	34326	1/6/150
Rolle auf Pappkern		
2,50 x 5,00	34377	12/300
1,25 x 9,20	34327	24/480
2,50 x 9,20	34328	12/240
5,00 x 9,20	34329	6/120

Porofix® Fixierpflaster



Anwendungsbereiche

- zur Fixierung von Kompressen, Binden, Venenkathetern, Kanülen, Drainagen oder Sonden

Eigenschaften

- nicht dehnbar
- hautverträglich
- haftet schnell und zuverlässig
- wasserabweisend

Produktzusammensetzung

Viskosegewebe, hellbraun, Synthesekautschuk-Klebstoff (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei)

Porofix®

Rolle auf Kunststoff-Knipsspule

Abmessungen (cm x m)	REF	VE (Stück)
1,25 x 5,00	34310	1/18/450
2,50 x 5,00	34311	1/12/336
5,00 x 5,00	34312	1/6/150



Anwendungsbereiche

- Schutz- und Pflegecreme für stark beanspruchte Haut
- bei Kontakt mit wässrigen Lösungen, mit Tensiden, Laugen
- beim Umgang mit Gips oder wasserunlöslichen Arbeitsstoffen wie z. B. Ölen und Lacken

Eigenschaften

- Öl-in-Wasser-Emulsion
- pH-Wert neutral
- rückfettend
- zieht schnell ein
- wirkt regulierend auf den Feuchtigkeitsgehalt und die Elastizität der Haut
- fördert die Regeneration
- Schutz gegen Wasser, Flüssigkeiten, Schmutz, Chemikalien oder Reinigungsmittel

Produktzusammensetzung

creme: Aqua (Water), Glyceryl Stearate SE, Cetearyl Alcohol, Isopropyl Palmitate, Propylene Glycol, Caprylic/Capric Triglyceride, Phenoxyethanol, Sodium Cetearyl Sulfate, Parfum (Fragrance), Glyceryl Ricinoleate, Benzoic Acid, Dihydroacetic Acid, Citric Acid, Ethylhexylglycerin
 Tube: Aluminium
 Tubenverschluss: Polypropylen

Cellona® Creme

in Aluminiumtube

Inhalt (ml)	REF	VE (Stück)
100	50814	1/12
100	50816	12

Cellona® Shoe



Anwendungsbereiche

- Verbandschuh zum Tragen über Gips- und Castverbänden, Kompressionsverbänden und Bandagen

Eigenschaften

- als Halbschuh oder als Sandale verwendbar
- Schutz vor Kälte und Nässe
- durch variable Klettbänder am Fuß individuell anpassbar
- rechts und links verwendbar

Produktzusammensetzung

Außensohle (Laufsohle): thermoplastischer Kautschuk, Innensohle: Schaumlage: Polyethylen, Papplage: Polypropylen/Chloropren-Kautschukkleber, Nähfäden: Polyester, Oberteil: Netzgewebe (außen): Polyester, Schaum (Zwischenlage): Polyurethan, Nähfäden: Polyester, Klettbänder: Polyamid

Hinweise

Positionsnummer im Hilfsmittelverzeichnis: Cellona® Shoe: 31.03.03.4024

Cellona® Shoe

einzel in Folienbeutel

Größe	REF	VE (Stück)
für Kinder		
P (Schuhgröße 25 - 30)	16471	1/12
XS (Schuhgröße 31 - 34)	16472	1/12
für Erwachsene		
S (Schuhgröße 35 - 38)	16473	1/12
M (Schuhgröße 39 - 41)	16474	1/12
L (Schuhgröße 42 - 43)	16475	1/12
XL (Schuhgröße 44 - 47)	16476	1/12
XXL (Schuhgröße 48-51)	90347	1/12

Cellona® Gehstollen



Anwendungsbereiche

- Zubehör zum einarbeiten in Gips- und synthetische Castverbände
- Schutz des Verbandes vor Schmutz und Nässe von unten
- zur sofortigen oder nachträglichen Applikation bei Gips- und Castverbänden

Eigenschaften

- leicht
- aus Synthetikgummi gegossen
- mit Nutungen und Laschen

Produktzusammensetzung

Aus Synthetikgummi gegossen

Cellona® Gehstollen

Größe	REF	VE (Stück)
klein	50820	1/20
mittel	50821	1/20
groß	50822	1/10

Cellona® Shoecast



Anwendungsbereiche

- Gehsohle für das Tragen über Gips- und synthetischen Castverbänden
- Schutz des Verbandes vor Schmutz und Nässe von unten

Eigenschaften

- anatomisch geformtes Fußbett
- hoch umschließende Fersenkappe
- über Kreuz stufenlos verstellbarer Klettverschluss
- zuverlässiger Halt

Produktzusammensetzung

100 % geschäumtes Polyurethan, die Haltebänder sind aus 100 % Polyamid

Tipp

- Ersatzhaltebänder separat bestellbar

Cellona® Shoecast

einzel in Folienbeutel

Größe	REF	VE (Stück)
für Kinder		
Gr. 0, links (Schuhgr. 32 - 35)	50858	1/8
Gr. 0, rechts	50859	1/8
für Erwachsene		
Gr. 1, links (Schuhgr. 36 - 38)	50860	1/10
Gr. 1, rechts	50861	1/10
Gr. 2, links (Schuhgr. 39 - 42)	50862	1/10
Gr. 2, rechts	50863	1/10
Gr. 3, links (Schuhgr. 43 - 46)	50864	1/8
Gr. 3, rechts	50865	1/8
Gr. 4, rechts	50870	1/6

Ersatzhalteband mit Klettverschluss

einzel in Folienbeutel

Größe	REF	VE (Stück)
40 cm (für Größe 0)	50868	10/80
90 cm (für Größe 1 und 2)	50873	10/100
100 cm (für Größe 3 und 4)	50874	10/100



OP-Produkte

Raucodrape® Basis-Sets

Allgemeinchirurgie

Raucodrape® PRO Basis-Set Mini

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33300	10/20
4	Klebetücher, 2-lagig	75 x 90		

Raucodrape® SMART Basis-Set

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33902	22
1	Klebestreifen	9 x 25		
4	Klebetücher, 2-lagig	75 x 75		

Raucodrape® PRO Basis-Set

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33301	13
2	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
2	Klebetücher, 2-lagig	75 x 90		
1	Klebetuch, 2-lagig, Klebestreifen (80 cm)	175 x 180		
1	Klebetuch, 2-lagig, dreiteiliger Klebestreifen (15 + 70 + 15 cm)	150 x 240		

Raucodrape® SMART Universal-Set

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33801	13
4	Handtücher	30 x 20		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Klebestreifen	9 x 50		
2	Klebetücher, 2-lagig, Klebestreifen (76 cm)	75 x 90		
1	Klebetuch, 2-lagig, Klebestreifen (80 cm)	175 x 170		
1	Klebetuch, 2-lagig, Klebestreifen (80 cm)	140 x 240		

Raucodrape® PRO Basis-Set Super

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33302	11
4	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Klebestreifen	9 x 50		
2	Klebetücher, 2-lagig	90 x 110		
1	Klebetuch, 2-lagig, dreiteiliger Klebestreifen (15 + 70 + 15 cm)	190 x 225		
1	Klebetuch, 2-lagig, dreiteiliger Klebestreifen (20 + 80 + 20 cm)	175 x 300		

__markiert die Seite mit Klebefläche

Raucodrape® Set für Kleineingriffe

Allgemeinchirurgie

Raucodrape® PRO Set für Kleineingriffe

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33315	22
2	Handtücher	30 x 40		
1	Klebestreifen	9 x 50		
1	Lochtuch, 2-lagig, sk, OP-Ausschnitt rund, zentral	225 x 240 12		

Raucodrape® SMART Set für Kleineingriffe I

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	34915	18
1	Klebestreifen	9 x 25		
1	Lochtuch, 2-lagig, sk, OP-Ausschnitt rund, zentral	170 x 240 12		

Raucodrape® SMART Set für Kleineingriffe II

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	34916	18
1	Klebestreifen	9 x 25		
1	Lochtuch, 2-lagig, sk, OP-Ausschnitt rund, dezentral	170 x 240 12		

Raucodrape® Universal-Sets

Allgemeinchirurgie

Raucodrape® SMART Universal-Set

steril

Inhalt		Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33801	13
4	Handtücher	30 x 20		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Klebestreifen	9 x 50		
2	Klebetücher, 2-lagig, Klebestreifen (76 cm)	75 x <u>90</u>		
1	Klebetuch, 2-lagig, Klebestreifen (80 cm)	175 x <u>170</u>		
1	Klebetuch, 2-lagig, Klebestreifen (80 cm)	140 x <u>240</u>		

Raucodrape® PRO Universal-Set I

steril

Inhalt		Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33307	13
4	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Klebestreifen	9 x 50		
2	Klebetücher, 2-lagig Plus	75 x <u>90</u>		
1	Klebetuch, 2-lagig Plus, Klebestreifen (80 cm)	175 x <u>180</u>		
1	Klebetuch, 2-lagig Plus, dreiteiliger Klebestreifen (15 + 70 + 15 cm)	150 x <u>250</u>		

Raucodrape® PRO Universal-Set I Super

steril

Inhalt		Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33309	10
4	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Klebestreifen	9 x 50		
2	Klebetücher, 2-lagig Plus	90 x <u>110</u>		
1	Klebetuch, 2-lagig Plus, dreiteiliger Klebestreifen (15 + 70 + 15 cm)	<u>190</u> x 225		
1	Anästhesietuch, 2-lagig Plus, Schlitz, mit Armstützenabdeckung	225 x <u>270</u> 45 x 65		

Raucodrape® PRO Universal-Set II

steril

Inhalt		Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33305	11
4	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Klebestreifen	9 x 50		
2	Klebetücher, 3-lagig	75 x <u>90</u>		
1	Klebetuch, 3-lagig, Klebestreifen (80 cm)	175 x <u>180</u>		
1	Klebetuch, 3-lagig, dreiteiliger Klebestreifen (15 + 70 + 15 cm)	150 x <u>240</u>		

__markiert die Seite mit Klebefläche

Raucodrape® Schlittuch-Sets

Allgemeinchirurgie

Raucodrape® PRO Basis-Schlittuch-Set

steril

Inhalt		Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33303	15
2	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Klebetuch, 2-lagig, dreiteiliger Klebestreifen (15 + 70 + 15 cm)	<u>190</u> x 225		
1	Schlittuch, 2-lagig, Schlitz	175 x <u>250</u> 10 x 65		

Raucodrape® PRO Universal-Schlittuch-Set I

steril

Inhalt		Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33310	12
2	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Klebestreifen	9 x 50		
1	Klebetuch, 2-lagig	75 x <u>90</u>		
1	Schlittuch, 2-lagig Plus, Schlitz	<u>225</u> x 260 10 x 100		
1	Klebetuch, 2-lagig, dreiteiliger Klebestreifen (15 + 70 + 15 cm)	150 x <u>240</u>		

Raucodrape® SMART Universal-Schlittuch-Set

steril

Inhalt		Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33810	12
4	Handtücher	30 x 20		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Klebestreifen	9 x 50		
1	Schlittuch, 2-lagig, Schlitz	<u>200</u> x 260 10 x 80		
1	Klebetuch, 2-lagig, Klebestreifen (80 cm)	140 x <u>240</u>		

Raucodrape® PRO Universal-Schlittuch-Set II

steril

Inhalt		Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33318	11
4	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Schlittuch, 2-lagig Plus, Schlitz, Klebestreifen (70 cm)	<u>225</u> x 300 10 x 100		
1	Anästhesietuch, 2-lagig Plus, Schlitz, mit Armstützenabdeckung	225 x <u>270</u> 45 x 65		

__markiert die Seite mit Klebefläche

Raucodrape® LAP-Sets

Allgemeinchirurgie

Raucodrape® PRO LAP-Set I

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33320	14
2	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	LAP-Tuch I, zur flachen Lagerung, mit abdominalem OP-Ausschnitt, mit Armstützenabdeckung, mit integrierten Schlauchfixierungen	260/200 x 335 28 x 32		

Raucodrape® PRO LAP-Set II

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33321	12
2	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	LAP-Tuch II, mit integrierten Beinlingen, mit abdominalem OP-Ausschnitt, mit Armstützenabdeckung, mit integrierten Schlauchfixierungen	260 x 310 125 28 x 32		

Raucodrape® PRO LAP-Set III

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33322	11
2	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	LAP-Tuch III, mit integrierten Beinlingen, mit abdominalem OP-Ausschnitt, mit elastischer Klebefolie inkl. OP-Ausschnitt, mit 2-Kammer-Saugertaschen, mit Armstützenabdeckung, mit integrierten Schlauchfixierungen	260 x 310 125 35 x 37 28 x 32		

Raucodrape® Rektum-Sets

Allgemeinchirurgie

Raucodrape® PRO Rektum-Set I

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33325	11
4	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Rektumtuch I, mit integrierten Beinlingen, mit abdominalem OP-Ausschnitt, mit perinealem OP-Ausschnitt, mit Armstützenabdeckung, mit integrierten Schlauchfixierungen	260 x 310 125 28 x 32 10 x 15		

Raucodrape® SMART Abdominal-Perineal-Set

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33825	11
4	Handtücher	30 x 20		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Klebestreifen	9 x 50		
1	Abdominal-Perineal-Tuch, mit integrierten Beinlingen, mit abdominalem OP-Ausschnitt, mit perinealem OP-Ausschnitt, mit Armstützenabdeckung	230/260 x 302 125 28 x 32 10 x 15		

Raucodrape® PRO Rektum-Set II

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33326	11
4	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Unterlegtuch	75 x 100		
1	Rektumtuch II, mit integrierten Beinlingen, mit abdominalem OP-Ausschnitt, mit elastischer Klebefolie inkl. OP-Ausschnitt, mit perinealem OP-Ausschnitt, mit 2-Kammer-Saugertaschen, mit Armstützenabdeckung, mit integrierten Schlauchfixierungen	260 x 310 125 35 x 37 28 x 32 10 x 15		

Raucodrape® Pädiatrie-Basis-Set

Pädiatrie

Raucodrape® PRO Pädiatrie-Basis-Set

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33330	14
2	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Klebestreifen	9 x 50		
2	Klebetücher, 2-lagig	75 x <u>90</u>		
1	Klebetuch, 2-lagig, Klebestreifen (80 cm)	175 x <u>180</u>		
1	Klebetuch, 2-lagig, Klebestreifen (80 cm)	150 x <u>240</u>		

__markiert die Seite mit Klebefläche

Raucodrape® Lochtuch mit Inzisionsfolie

Pädiatrie

Raucodrape® PRO Lochtuch mit Inzisionsfolie

steril, 2-lagig, mit Inzisionsfolie

Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
Lochtuch, 2-lagig, OP-Ausschnitt oval, längs, zentral, mit Inzisionsfolie	120 x 150 7 x 10	33055	22/44

Raucodrape® Pfannenstiel-Set

Gynäkologie/Urologie

Raucodrape® PRO Pfannenstiel-Set

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33360	12
4	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Pfannenstieltuch, mit integrierten Beinlingen, mit abdominalem OP-Ausschnitt, mit elastischer Klebefolie inkl. OP-Ausschnitt, mit Armstützenabdeckung, mit integrierten Schlauchfixierungen	260 x 310 125 35 x 37 24 x 29		

Raucodrape® Rektum-Sets

Gynäkologie/Urologie

Raucodrape® PRO Rektum-Set I

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33325	11
4	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Rektumtuch I, mit integrierten Beinlingen, mit abdominalem OP-Ausschnitt, mit perinealem OP-Ausschnitt, mit Armstützenabdeckung, mit integrierten Schlauchfixierungen	260 x 310 125 28 x 32 10 x 15		

Raucodrape® SMART Abdominal-Perineal-Set

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33825	11
4	Handtücher	30 x 20		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Klebestreifen	9 x 50		
1	Abdominal-Perineal-Tuch, mit integrierten Beinlingen, mit abdominalem OP-Ausschnitt, mit perinealem OP-Ausschnitt, mit Armstützenabdeckung	230/260 x 302 125 28 x 32 10 x 15		

Raucodrape® PRO Rektum-Set II

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33326	11
4	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Unterlegtuch	75 x 100		
1	Rektumtuch II, mit integrierten Beinlingen, mit abdominalem OP-Ausschnitt, mit elastischer Klebefolie inkl. OP-Ausschnitt, mit perinealem OP-Ausschnitt, mit 2-Kammer-Saugertaschen, mit Armstützenabdeckung, mit integrierten Schlauchfixierungen	260 x 310 125 35 x 37 28 x 32 10 x 15		

Raucodrape® Sectio-Abdeckungen

Gynäkologie/Urologie

Raucodrape® PRO Sectiotuch

steril

Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
Sectiotuch, zur flachen Lagerung,	260/200 x 335	33359	8/16
mit abdominalem OP-Ausschnitt,	27 x 33		
mit elastischer Klebefolie inkl. OP-Ausschnitt,	14 x 20		
mit integriertem Flüssigkeitsauffangbeutel inkl. Ablaufstutzen,			
mit Armstützenabdeckung,			
mit integrierten Schlauchfixierungen			

Raucodrape® Babytuch

steril

Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
Babytuch, flüssigkeitsabsorbierender Vliesstoff	90 x 100	33160	18/72

Raucodrape® PRO Sectio-Set I

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33361	11
4	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Babytuch, flüssigkeitsabsorbierender Vliesstoff	90 x 100		
1	Sectiotuch I, zur flachen Lagerung, mit abdominalem OP-Ausschnitt, mit elastischer Klebefolie inkl. OP-Ausschnitt, mit integriertem Flüssigkeitsauffangbeutel inkl. Ablaufstutzen, mit Armstützenabdeckung, mit integrierten Schlauchfixierungen	260/200 x 335 27 x 33 14 x 20		

Raucodrape® SMART Sectio-Set

steril

	Inhalt	Größe	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33861	12
4	Handtücher	30 x 20		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Klebestreifen	9 x 50		
1	Babytuch, flüssigkeitsabsorbierender Vliesstoff	90 x 90		
1	Sectiotuch, zur flachen Lagerung, mit abdominalem OP-Ausschnitt, mit integrierter Inzisionsfolie, mit integriertem Flüssigkeitsauffangbeutel inkl. Ablaufstutzen, mit Armstützenabdeckung	230/200 x 312 27 x 33		

Raucodrape® Gynäkologie-Zystoskopie-Abdeckungen

Gynäkologie/Urologie

Raucodrape® PRO Gynäkologie-Zystoskopie-Set

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	120 x 140	33363	8/16
2	Beinschützer	75 x 120		
1	Gynäkologie-Zystoskopietuch, mit perinealem OP-Ausschnitt, zentral	90 x 175 9 x 15		

Raucodrape® SMART Zystoskopie-Set

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	120 x 140	33863	40
2	Beinschützer	75 x 120		
1	Zystoskopietuch, mit perinealem OP-Ausschnitt, zentral	90 x 175 9 x 15		

Raucodrape® PRO Gynäkologie-Zystoskopietuch

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
	Gynäkologie-Zystoskopietuch, mit perinealem OP-Ausschnitt, zentral	90 x 175 9 x 15	33039	35/70

Raucodrape® Lithotomie-Set

Gynäkologie/Urologie

Raucodrape® PRO Lithotomie-Set

steril

	Inhalt	Größe	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33366	21
2	Handtücher	30 x 40		
1	Klebestreifen	9 x 50		
1	Unterlegtuch, 2-lagig	75 x 100		
1	Lithotomietuch, mit integrierten Beinlingen, mit perinealem OP-Ausschnitt	175/260 x 210 125 10 x 15		

Raucodrape® Gynäkologie-Urologie-Sets

Gynäkologie/Urologie

Raucodrape® PRO Gynäkologie-Set I

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33364	14
2	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Klettverschluss	2,5 x 20/24		
1	Klebetuch, PE-Folie	50 x 50		
1	Gynäkologietuch I, mit integrierten Beinlingen, mit perinealem OP-Ausschnitt	240/260 x 230 125 10 x 15		

Raucodrape® SMART Entbindungs-Set I

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF
1	OP-Abdecktuch, 2-lagig	100 x 150	33958
10	Kompressen	10 x 10	
1	Handtuch	30 x 20	
1	OP-Abdecktuch, 2-lagig	75 x 90	
1	Babytuch	90 x 90	
1	Unterlegtuch mit Auffangbeutel	90 x 92	

Raucodrape® SMART Entbindungs-Set II

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF
	OP-Abdecktuch, 2-lagig	100 x 150	33959
10	Kompressen	10 x 10	
1	Handtuch	30 x 20	
1	OP-Abdecktuch, 2-lagig	75 x 90	
1	Babytuch	90 x 90	
1	Unterlegtuch mit einem Flüssigkeitsauffangbeutel mit Volumen-Skala und einem Vlies-Auffangbeutel	90 x 92 85 x 92	

Raucodrape® SMART Gynäkologie-Urologie-Set

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33866	24
4	Handtücher	30 x 20		
1	Klebetuch, PE-Folie	50 x 50		
1	Klebestreifen	9 x 50		
1	Gynäkologietuch, mit integrierten Beinlingen, mit perinealem OP-Ausschnitt	175/260 x 210 125 10 x 15		

__markiert die Seite mit Klebefläche

Raucodrape® TUR-Sets

Gynäkologie/Urologie

Raucodrape® PRO TUR-Set I

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33376	21
2	Handtücher	30 x 40		
1	Klettverschluss	2,5 x 20/24		
1	TUR-Tuch I, mit integrierten Beinlingen, mit perinealem OP-Ausschnitt, mit suprapubischer Öffnung, mit integriertem Flüssigkeitsauffangbeutel inkl. Sieb und Ablaufstutzen, mit latexfreiem Fingerling	225/260 x 210 125 5 8		

Raucodrape® SMART TUR-Set

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33867	29
4	Handtücher	30 x 20		
1	Klebestreifen	9 x 50		
1	TUR-Tuch, mit integrierten Beinlingen, mit perinealem OP-Ausschnitt, mit suprapubischer Öffnung, mit integriertem Flüssigkeitsauffangbeutel inkl. Sieb und Ablaufstutzen, mit latexfreiem Fingerling	175/260 x 210 125 5 8		

Raucodrape® PRO TUR-Set II

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33368	18
2	Handtücher	30 x 40		
1	Klettverschluss	2,5 x 20/24		
1	TUR-Tuch II, mit integrierten Beinlingen, mit perinealem OP-Ausschnitt, mit suprapubischer Öffnung, mit integriertem Sieb, mit latexfreiem Fingerling	175/260 x 245 125 7 x 10 8		

Raucodrape® Universal-Schlittuch-Set

Orthopädie/Traumatologie

Raucodrape® PRO Universal-Schlittuch-Set I

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33310	12
2	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Klebestreifen	9 x 50		
1	Klebetuch, 2-lagig	75 x <u>90</u>		
1	Schlittuch, 2-lagig Plus, Schlitz	<u>225</u> x 260 10 x 100		
1	Klebetuch, 2-lagig, dreiteiliger Klebestreifen (15 + 70 + 15 cm)	150 x <u>240</u>		

__markiert die Seite mit Klebefläche

Raucodrape® Orthopädie-/Hüft-Sets

Orthopädie/Traumatologie

Raucodrape® SMART Orthopädie-Set

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33841	10
4	Handtücher	30 x 20		
1	Klebestreifen	9 x 50		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Orthopädische Stockinette	33 x 110		
2	Folienklebestreifen	10 x 50		
1	OP-Abdecktuch, 2-lagig	150 x 150		
1	Schlitztuch, 2-lagig Plus, Schlitz	<u>200</u> x 240 10 x 80		
1	Klebetuch, 2-lagig, Klebestreifen (80 cm)	175 x <u>260</u>		

Raucodrape® PRO Hüft-Set I

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33387	9
4	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Klebestreifen	9 x 50		
1	Klebetuch, 2-lagig	75 x <u>90</u>		
1	OP-Abdecktuch, 2-lagig	150 x 180		
1	Schlitztuch, 2-lagig Plus, Schlitz	<u>225</u> x 260 10 x 100		
1	Anästhesietuch, 2-lagig Plus, Schlitz, mit Armstützenabdeckung	225 x <u>270</u> 45 x 65		

Raucodrape® PRO Hüft-Set II

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33388	8
4	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug Spezial	80 x 145		
1	Klebestreifen	9 x 50		
1	Klebetuch, 2-lagig	75 x <u>90</u>		
1	OP-Abdecktuch, 2-lagig	150 x 180		
1	Orthopädische Stockinette	33 x 110		
2	Folienklebestreifen	10 x 50		
1	Schlitztuch, 2-lagig Plus, Schlitz, mit integrierten Schlauchfixierungen	<u>225</u> x 280 10 x 100		
1	Anästhesietuch, 2-lagig Plus, Schlitz, mit Armstützenabdeckung	225 x <u>270</u> 45 x 65		

__markiert die Seite mit Klebefläche

Raucodrape® Hüfttuch

Orthopädie/Traumatologie

Raucodrape® PRO Hüfttuch

unsteril, nur für Individualsets verfügbar

Inhalt	Größe (cm)	Komponentennr. Individualsets
Hüfttuch, 2-lagig Plus, mit beidseitiger PE-Folie, mit elastischem OP-Ausschnitt, mit beidseitigen 1-Kammer-Saugertaschen, mit Armstützenabdeckung, mit integrierten Schlauchfixierungen	285/400 x 400 18 x 22	2064607

Raucodrape® Hüftarthroskopie-Set

Orthopädie/Traumatologie

Raucodrape® PRO Hüftarthroskopie-Set

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung Spezial	150 x 190	33357	13
4	Handtücher	30 x 40		
1	Hüftarthroskopietuch, 2-lagig, OP-Ausschnitt, mit elastischer Klebefolie inkl. OP-Ausschnitt, mit integriertem Flüssigkeitsauffangbeutel inkl. Sieb und Ablaufstutzen, mit zwei Saugertaschen	288 x 360 30 x 30 20 x 20		

Raucodrape® Extremitäten-Sets

Orthopädie/Traumatologie

Raucodrape® PRO Extremitäten-Set I

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33343	11
2	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Klebetuch, 2-lagig	75 x 75		
1	OP-Abdecktuch, 2-lagig	150 x 180		
1	Extremitätentuch, 2-lagig Plus, mit elastischem OP-Ausschnitt, mit integrierten Schlauchfixierungen	225 x 320 7		

Raucodrape® PRO Extremitäten-Set II

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33344	11
2	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	OP-Abdecktuch, 2-lagig	150 x 180		
1	Orthopädische Stockinette	33 x 55		
1	Folienklebestreifen	10 x 50		
1	Extremitätentuch, 2-lagig Plus, mit elastischem OP-Ausschnitt, mit integrierten Schlauchfixierungen	225 x 320 7		

Raucodrape® SMART Extremitäten-Set

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33844	12
4	Handtücher	30 x 20		
1	OP-Abdecktuch, 2-lagig	150 x 150		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Orthopädische Stockinette	33 x 55		
1	Folienklebestreifen	10 x 50		
1	Klebestreifen	9 x 50		
1	Extremitätentuch, 2-lagig Plus, mit elastischem OP-Ausschnitt	200 x 305 7		

Raucodrape® PRO Extremitäten-Set III

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33345	10
2	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug Spezial	80 x 145		
1	Klebestreifen	9 x 50		
1	OP-Abdecktuch, 2-lagig	150 x 180		
1	Extremitätentuch, 2-lagig Plus, mit elastischem OP-Ausschnitt, mit Armstützenabdeckung, mit integrierten Schlauchfixierungen	270/200 x 335 7		

__markiert die Seite mit Klebefläche

Raucodrape® Extremitätentücher

Orthopädie/Traumatologie

Raucodrape® PRO Extremitätentücher

steril

Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
2-lagig			
Extremitätentuch, 2-lagig, elastischer OP-Ausschnitt, rund, zentral	200 x 300 7	33085	13/26
Extremitätentuch, 2-lagig, elastischer OP-Ausschnitt, rund, zentral	225 x 320 7		
2-lagig Plus, mit integrierten Schlauchfixierungen			
Extremitätentuch, 2-lagig Plus, elastischer OP-Ausschnitt, rund, zentral mit integrierten Schlauchfixierungen	225 x 320 7	33084	11/22

Raucodrape® PRO Extremitätentuch bilateral

unsteril, nur für Individualsets verfügbar

Inhalt	Größe (cm)	Komponentennr. Individualsets
Extremitätentuch bilateral, 2-lagig Plus, mit elastischem OP-Ausschnitt, mit integrierten Schlauchfixierungen	225 x 320 6	2002740

Raucodrape® PRO Extremitätentücher Hand/Fuß

steril

Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
2-lagig			
Extremitätentuch, 2-lagig, elastischer OP-Ausschnitt, rund, zentral	100 x 175 3	33080	20/40
Extremitätentuch, 2-lagig, elastischer OP-Ausschnitt, rund, zentral	150 x 180 3		
2-lagig Plus, mit integrierten Schlauchfixierungen			
Extremitätentuch Hand/Fuß, 2-lagig Plus, elastischer OP-Ausschnitt, dezentral, mit integrierten Schlauchfixierungen	225 x 300 3	33082	10/20

Raucodrape® SMART Extremitätentuch Hand/Fuß

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	120 x 140	33780	19
1	Extremitätentuch Hand/Fuß, 2-lagig, elastischer OP-Ausschnitt, dezentral	200 x 300 3		

Raucodrape® Arthroskopie-Abdeckungen

Orthopädie/Traumatologie

Raucodrape® PRO Arthroskopie-Set I

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Einschlagtuch	80 x 100	33350	23
1	Instrumententischbezug Lite	80 x 145		
1	Stockinette, kurz	24 x 80		
1	Folienklebestreifen	10 x 50		
1	Klebestreifen	9 x 50		
1	Extremitätentuch, 2-lagig, mit elastischem OP-Ausschnitt	200 x 300		
		7		

Raucodrape® PRO Arthroskopie-Set II

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Einschlagtuch	80 x 100	33351	21
1	Instrumententischbezug Lite	80 x 145		
1	Kamerabezug, revers-gefaltet	13 x 250		
1	Orthopädische Stockinette	33 x 55		
1	Folienklebestreifen	10 x 50		
1	Klebestreifen	9 x 50		
1	Extremitätentuch, 2-lagig, mit elastischem OP-Ausschnitt	200 x 300		
		7		

Raucodrape® SMART Arthroskopie-Set

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	120 x 140	33851	17
4	Handtücher	30 x 20		
1	Kamerabezug, revers-gefaltet	13 x 250		
1	Orthopädische Stockinette	33 x 55		
1	Folienklebestreifen	10 x 50		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Klebestreifen	9 x 50		
1	Extremitätentuch, 2-lagig, mit elastischem OP-Ausschnitt	200 x 280		
		7		

Raucodrape® PRO Arthroskopie-Set III

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Einschlagtuch	100 x 120	33352	11
2	SMMS-OP-Mäntel Standard	150		
1	Instrumententischbezug Lite	80 x 145		
1	Kamerabezug, revers-gefaltet	13 x 250		
1	Orthopädische Stockinette	33 x 55		
1	Folienklebestreifen	10 x 50		
1	Klebestreifen	9 x 50		
1	Extremitätentuch, 2-lagig, mit elastischem OP-Ausschnitt	200 x 300		
		7		

Raucodrape® Vertikaltuch/Vertikaltuch-Set

Orthopädie/Traumatologie

Raucodrape® PRO Vertikaltuch-Set

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33389	10
2	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Vertikaltuch, transparente PE-Folie, mit integrierter Inzisionsfolie, mit integriertem Flüssigkeitsauffangbeutel inkl. Sieb und Ablaufstutzen, mit zwei Saugertaschen, mit zwei Klettverschlüssen zur Schlauch- und Kabelfixierung	250 x 330 80 x 30		

Raucodrape® PRO Vertikaltuch

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
	Vertikaltuch, transparente PE-Folie, mit integrierter Inzisionsfolie, mit integriertem Flüssigkeitsauffangbeutel inkl. Sieb und Ablaufstutzen, mit zwei Saugertaschen, mit zwei Klettverschlüssen zur Schlauch- und Kabelfixierung	250 x 330 80 x 30	137038	15

Raucodrape® SMART Vertikaltuch

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Einschlagtuch	90 x 100	33738	20
4	Handtücher	30 x 20		
1	Vertikaltuch, transparente PE-Folie, mit integrierter Inzisionsfolie, mit integriertem Flüssigkeitsauffangbeutel inkl. Sieb und Ablaufstutzen, mit zwei Schlauchhaltern zur Schlauch- und Kabelfixierung	230 x 320 30 x 40		
1	Instrumententasche	20 x 30		

__markiert die Seite mit Klebefläche

Raucodrape® Kranio-Set

Neurochirurgie, HNO, MKG, Ophthalmologie

Raucodrape® PRO Kranio-Set

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33370	14
2	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
3	Klebetücher, PE-Folie	50 x 50		
1	Kraniotomietuch, OP-Ausschnitt, mit integrierter Inzisionsfolie, mit integriertem Flüssigkeitsauffangbeutel mit seitlichen Ablaufrinnen inkl. Sieb und Ablaufstutzen, mit integrierten Schlauchfixierungen	225 x 280 19 x 25		

__markiert die Seite mit Klebefläche

Raucodrape® LAP-/Wirbelsäulentuch

Neurochirurgie, HNO, MKG, Ophthalmologie

Raucodrape® PRO LAP-/Wirbelsäulentuch

steril, 3-lagig

Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
LAP-/Wirbelsäulentuch, 3-lagig,	225 x 320	33051	8/16
OP-Ausschnitt oval, längs, dezentral, sk	11 x 22		

Raucodrape® Kopf-Sets

Neurochirurgie, HNO, MKG, Ophthalmologie

Raucodrape® PRO Kopf-Set I

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33371	16
4	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	OP-Abdecktuch, 2-lagig	75 x 90		
1	Schlitztuch, 2-lagig, Schlitz	150 x 250 10 x 80		
1	Klebetuch, 2-lagig	75 x 90		

Raucodrape® PRO Kopf-Set II

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	139937	13
4	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Klebestreifen	9 x 50		
1	Turbantuch, 2-teilig, 3-lagig/2-lagig	130 x 100		
1	Schlitztuch, 2-lagig Plus, Schlitz rechteckig, mit integrierten Schlauchfixierungen	225 x 300 14 x 80		

__markiert die Seite mit Klebefläche

Raucodrape® Schlitztuch-Set/Schlitztuch

Neurochirurgie, HNO, MKG, Ophthalmologie

Raucodrape® PRO Variables Schlitztuch-Set

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150 x 190	33313	15
4	Handtücher	30 x 40		
1	Instrumententischbezug	80 x 145		
1	Schlitztuch, 2-lagig Plus, Schlitz	225 x 240 20 x 20		
1	Schlitztuch, 2-lagig, Schlitz	150 x 260 20 x 65		

Raucodrape® PRO OP-Schlitztücher

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
2-lagig				
	Schlitztuch, 2-lagig, Schlitz	150 x 250 10 x 80	33073	14/28

__markiert die Seite mit Klebefläche

Raucodrape® Ohr-Lochtuch

Neurochirurgie, HNO, MKG, Ophthalmologie

Raucodrape® PRO Ohr-Lochtuch

steril, 2-lagig, sk

Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
Ohr-Lochtuch, 2-lagig,	175,0 x 240,0	33050	11/22
OP-Ausschnitt oval, längs, dezentral	5,0 x 7,5		

Raucodrape® Augentücher

Neurochirurgie, HNO, MKG, Ophthalmologie

Raucodrape® PRO Augentuch

steril

Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
Augentuch, 2-lagig, OP-Ausschnitt mittig, zentral, mit perforierter elastischer Klebefolie	80 x 80 7 x 10	33077	30/120
Augentuch, 3-lagig, OP-Ausschnitt mittig, zentral, mit durchgehender elastischer Klebefolie, mit integriertem Flüssigkeitsauffangbeutel	150 x 150 7 x 10		

Raucodrape® PRO Augentuch

unsteril, nur für Individualsets verfügbar

Inhalt	Größe (cm)	Komponentennr. Individualsets
Augentuch, 2-lagig, OP-Ausschnitt oval, dezentral, mit beidseitig integrierten Flüssigkeitsauffangbeuteln	120 x 150 7 x 10	2075963
Augentuch, 2-lagig, OP-Ausschnitt oval, zentral, mit perforierter elastischer Klebefolie	50 x 50 7 x 10	
Augentuch, 3-lagig, OP-Ausschnitt oval, zentral, mit perforierter elastischer Klebefolie, mit integriertem Flüssigkeitsauffangbeutel	150 x 160 x 2110183 7 x 10	
Augentuch, 3-lagig, OP-Ausschnitt oval, dezentral, mit perforierter elastischer Klebefolie, mit beidseitig integrierten Flüssigkeitsauffangbeuteln, mit Nasenbügel	120 x 160 x 2110182 7 x 10	

Raucodrape® SMART Augentuch

unsteril, nur für Individualsets verfügbar

Inhalt	Größe (cm)	Größe / Position OP-Ausschnitt	Komponentennr. Individualsets
Augentuch, 2-lagig, OP-Ausschnitt rund, zentral, mit elastischer Klebefolie, mit integriertem Flüssigkeitsauffangbeutel	115,0 x 134,0 7,5	7,5 cm, rund, zentral	2078696
Augentuch, 2-lagig, OP-Ausschnitt oval, dezentral, mit perforierter elastischer Klebefolie, mit integriertem Flüssigkeitsauffangbeutel	60,0 x 57,5 6,0 x 8,0		

Raucodrape® MKG-Tuch

Neurochirurgie, HNO, MKG, Ophthalmologie

Raucodrape® PRO MKG-Tuch

steril, 2-lagig

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Einschlagtuch	75 x 90	33045	18/36
1	MKG-Tuch, 2-lagig,	112 x 150		
	OP-Ausschnitt rautenförmig, dezentral	10 x 14		

Raucodrape® Kardiovaskular-Set

Kardiochirurgie/Angiographie

Raucodrape® PRO Kardiovaskular-Set

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Tischabdeckung	150,0 x 190,0	33383	8
4	Handtücher	30,0 x 40,0		
2	Instrumententischbezüge	80,0 x 145,0		
2	Klebestreifen	9,0 x 50,0		
2	Füßlinge, transparent	37,5 x 24,0		
1	OP-Abdecktuch	150,0 x 180,0		
1	Schlitztuch beidseitig, 2-lagig Plus, Schlitz, mit integrierter Schlauchfixierung	175,0 x 260,0 20,0 x 100,0		
1	Kardiovaskulartuch, 2-lagig Plus, OP-Ausschnitt, mit integrierter Inzisionsfolie, mit beidseitigen 2-Kammer-Saugertaschen, mit zwei zusätzlichen 1-Kammer-Saugertaschen, mit fünf Klettverschlüssen zur Schlauch- und Kabelfixierung	300/225 x 370 0 38,0 x 40,0		

Raucodrape® Angiographietücher

Kardiochirurgie/Angiographie

Raucodrape® PRO Angiographietuch I

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Einschlagtuch	80 x 100	33381	11/22
1	Handtuch	30 x 40		
1	Klebestreifen	9 x 25		
1	Angiographietuch, 3-lagig, mit zwei OP-Ausschnitten, rund, dezentral	150 x 240 12		

Raucodrape® PRO Angiographietuch II

steril

	Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
1	Einschlagtuch	80 x 100	33382	8/16
1	Handtuch	30 x 40		
1	Klebestreifen	9 x 25		
1	Angiographietuch, 3-lagig, mit Verstärkungszone um das Operationsfeld, mit beidseitiger PE-Folie, mit zwei OP-Ausschnitten, dezentral, mit elastischer Klebefolie inkl. OP-Ausschnitt	227 x 330 12 x 12 8		

Raucodrape® PRO Angiographietuch III

unsteril, nur für Individualsets verfügbar

Inhalt	Größe (cm)	Komponentennr. Individualsets
Angiographietuch, 2-lagig Plus, mit beidseitiger PE-Folie,	240 x 335	3014694
zwei femorale OP-Ausschnitte, dezentral,	7 x 9	
zwei radiale OP-Ausschnitte, dezentral	5 x 7	

Raucodrape® Abdecktücher

Abdecktücher und Zubehör

Raucodrape® Abdecktücher

steril, 2-lagig

Größe (cm)	REF	VE (Stück)
38 x 45	33001	220/880
45 x 75	33002	120/480
75 x 90	33003	65/260

Raucodrape® OP-Abdecktücher

Abdecktücher und Zubehör

Raucodrape® PRO OP-Abdecktücher

steril, 2-lagig

Größe (cm)	REF	VE (Stück)
75 x 90	33005	40/160
90 x 110	33190	25/100
100 x 150	33008	27/54
150 x 180	33009	13/26
150 x 240	33004	13/26

Raucodrape® SMART OP-Abdecktücher

steril, 2-lagig

Größe (cm)	REF	VE (Stück)
75x90	153705	46
100x100	153706	48
150	33707	40

Raucodrape® OP-Tischabdeckungen

Abdecktücher und Zubehör

Raucodrape® OP-Tischabdeckungen

steril

Größe (cm)	REF	VE (Stück)
OP-Tischabdeckung Standard		
120 x 140	33090	26/52
150 x 190	33091	15/30
OP-Tischabdeckung		
150 x 190	33092	11/22
OP-Tischabdeckung Spezial XL		
200 x 250	34096	7/14
Instrumententischbezug Standard		
80 x 145	33093	35/70
Instrumententischbezug Lite		
80 x 145	33094	40/80
Instrumententischbezug Spezial		
80 x 145	33095	25/50

Raucodrape® OP-Klebetücher

Abdecktücher und Zubehör

Raucodrape® PRO OP-Klebetücher

steril

Größe (cm)	REF	VE (Stück)
2-lagig		
50 x <u>50</u>	33010	80/320
50 x <u>75</u>	33011	60/240
75 x <u>75</u>	33012	40/160
75 x <u>90</u>	33013	38/152
90 x <u>110</u>	33020	25/100
150 x <u>180</u>	33025	20/40
175 x <u>180</u>	33016	17/34
150 x <u>240</u>	33018	15/30
175 x <u>300</u>	33024	10/20
2-lagig Plus		
150 x <u>180</u>	33015	18/36
175 x <u>180</u>	33017	15/30
150 x <u>250</u>	33019	14/28
190 x <u>225</u>	33021	11/22
Rutschentuch, 2-lagig		
90 x 150	33022	19/76

Raucodrape® SMART OP-Klebetücher

steril, 2-lagig

Größe (cm)	REF	VE (Stück)
75 x <u>90</u>	33716	120
175 x <u>170</u>	33718	30
140 x <u>240</u>	33717	28

__markiert die Seite mit Klebefläche

Raucodrape® Lochtücher

Abdecktücher und Zubehör

Raucodrape® Lochtücher

steril, 2-lagig

Größe / Position OP-Ausschnitt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
6 cm, rund, zentral	45 x 75	33040	130/520
8 cm, rund, zentral	75 x 90	33042	70/280

Raucodrape® OP-Lochtücher

steril

Größe / Position OP-Ausschnitt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
Epidural-Abdecktuch, transparent, sk			
10 cm, rund, zentral	75 x 100	33148	55/220
Epidural-Abdecktuch, 2-lagig, sk			
10 cm, rund, dezentral	60 x 75	33047	68/272

Raucodrape® PRO OP-Lochtücher

steril, 2-lagig, sk

Größe / Position OP-Ausschnitt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
variabel	50 x 75	33058	50/200
variabel	75 x 90	33059	30/120
6 cm, rund, zentral	50 x 60	33041	70/280
8 cm, rund, zentral	75 x 90	33043	40/160
7 x 10 cm, oval, quer, dezentral	120 x 150	33044	25/50
12 cm, rund, dezentral	150 x 200	33046	18/36

Raucodrape® SMART OP-Lochtücher

steril, 2-lagig, sk

Größe / Position OP-Ausschnitt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
variabel	75 x 90	153742	40
6 cm, rund, zentral	50 x 60	153740	70
7 x 10 cm, oval, quer, dezentral	120 x 150	33741	50

Raucodrape® PRO Epidural-Abdecktuch

steril, 2-lagig, sk

Größe / Position OP-Ausschnitt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
10 x 15 cm, rechteckig, längs, dezentral	55 x 90	33049	45/180

Raucodrape® PRO MKG-Tuch

steril, 2-lagig

Größe / Position OP-Ausschnitt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
10 x 14 cm, rautenförmig, dezentral	112 x 150	33045	18/36

_markiert die Seite mit Klebefläche

Raucodrape® Schlitttücher

Abdecktücher und Zubehör

Raucodrape® PRO OP-Schlitttücher

steril

Größe (cm)	Schlittgröße (cm)	REF	VE (Stück)
2-lagig			
75 x 90	7 x 30	33062	35/140
125 x 150	10 x 45	33064	28/56
150 x 200	10 x 65	33067	14/28
150 x 250	10 x 80	33073	14/28
225 x 260	10 x 100	33069	13/26
3-lagig			
150 x 200	10 x 65	33068	10/20
2-lagig Plus			
225 x 260	10 x 100	33071	11/22
2-lagig Plus, mit integrierten Schlauchfixierungen			
225 x 280	10 x 100	33060	10/20
beidseitig, 2-lagig Plus, mit integrierten Schlauchfixierungen			
175 x 260	20 x 100	33072	13/26

Raucodrape® SMART OP-Schlitttuch

steril, 2-lagig

Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
Schlitttuch, 2-lagig,	200 x 260	33760	18
Schlitt	10 x 80		

Raucodrape® Schlitttuch

steril, PE-Folie

Größe (cm)	Schlittgröße (cm)	REF	VE (Stück)
150 x 210	14 x 75	33066	40/80

__markiert die Seite mit Klebefläche

Raucodrape® Geräteabdeckungen

Abdecktücher und Zubehör

Raucodrape® Geräteabdeckung

steril

Inhalt	Größe (\emptyset)	REF	VE (Stück)
Hockerbezug	$\emptyset = 75$	33124	30/120
Abdeckhaube, rund	80 x 90	33113	40/160
Abdeckhaube, rund	$\emptyset = 90$	33120	20/80
Abdeckhaube, rund	$\emptyset = 120$	33121	15/60
Abdeckhaube, rechteckig	80 x 145	33112	25/100
Abdeckhaube, rechteckig	80 x 45	33122	30/120
Bildwandler-Set, dreiteilig			
2 Bildwandlerbezüge	65 x 75	33155	20/40
1 C-Bogen Abdeckung	30 x 195		
Bildwandler-Set, einteilig	90 x 225	33115	19/38
Kamerabezug, teleskop-gefaltet	13 x 250	15965	40/160
Kamerabezug, revers-gefaltet	13 x 250	15966	40/160
Kamerabezug mit Ring	15 x 250	33119	20/80
Kamerabezug	16 x 250	138128	62/124
Armlehnenbezüge, 2 Stück	35 x 73	33123	46/184

Raucodrape® Hockerbezug

unsteril, nur für Individualsets verfügbar

Inhalt	Größe (cm)	REF
Hockerbezug, rechteckig	65 x 65	3010999

Raucodrape® Zubehör

Abdecktücher und Zubehör

Raucodrape® Zubehör

steril

Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
selbstklebende Ergänzungsteile zur schnellen und sicheren Applikation			
Absorptionspads, 2 Stück	35 x 50	33125	80/320
Absorptionspad	50 x 75	33126	33/132
Klebestreifen	9 x 50	33116	250/750
Klettverschluss	2,5 x 20/24	33127	100/400
Schlauchfixierung, selbstklebend, mit Fixierbänden	9 x 11 30	33147	100/500
Saugertasche, 1 Kammer	38 x 40	33109	110/440
Saugertasche, 2 Kammern	38 x 40	33110	110/440
Perinealtuch	20 x 40	33100	140/560
Flüssigkeitsauffangbeutel Universal	60 x 90	33775	35/70
Instrumententasche, 2 Kammern	45 x 25	33156	120/480
zur Ergänzung der OP-Bekleidung und für die Abdeckung am Patienten			
Armschützer	50	33103	45/180
Beinschützer, 2 Stück	50 x 110	33104	26/104
Beinschützer, 2 Stück	75 x 120	33105	30/60
Stockinette, kurz, inkl. 1 Folienklebestreifen	24 x 80 10 x 50	33128	17/68
Stockinette, mittel, inkl. 1 Folienklebestreifen	24 x 110 10 x 50	33129	12/48
Stockinette, groß, inkl. 2 Folienklebestreifen	32 x 120 10 x 50	33130	16/32
Handtücher, 2 Stück	30 x 40	33108	120/480
Unterlegtuch II mit Auffangbeutel	75 x 100	33102	35/70

Raucodrape® Füßlinge

unsteril, nur für Individualsets verfügbar

Inhalt	Größe (cm)	REF
Füßlinge, transparent	40,0 x 27,5	3021047

Raucodrape® Babytuch

steril

Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
Babytuch, flüssigkeitsabsorbierender Vliesstoff	90 x 100	33160	18/72

Raucodrape® PRO Zubehör

steril

Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
Orthopädische Stockinette, inkl. 1 Folienklebestreifen	33 x 55 10 x 50	33106	65/130
Orthopädische Stockinette, inkl. 2 Folienklebestreifen	33 x 110 10 x 50	33107	38/76

__markiert die Seite mit Klebefläche

Raucodrape® Inzisionsfolie



Anwendungsbereiche

- dient zur Abdeckung des Inzisionsbereiches bei chirurgischen Eingriffen

Eigenschaften

- hautfreundlicher Kleber
- elastisch und ansmiegsam
- bakteriendicht
- wasserdampfdurchlässig
- transparent sowie blendfrei
- mit Anfassrand zur anwenderfreundlichen Applikation
- Einsatz von naturkautschuklatexfreien Rohstoffen

Produktzusammensetzung

- Polyurethanfolie mit Polyacrylatkleber beschichtet

Raucodrape® Inzisionsfolie

steril, einzeln eingeschiegelt

Klebefläche (cm)	REF	VE (Stück)
12 x 17	25440	10/80
15 x 20	25441	10/60
30 x 20	25442	10/80
45 x 20	25443	10/80
40 x 35	25444	10/80
45 x 50	25445	10/80
45 x 65	25446	10/40
55 x 80	25447	10/40
72 x 88	25448	10/40

Anwendungsbereiche

- unsterile Einmal-Bekleidung, die in meist hygienisch kritischen Bereichen einer Einrichtung getragen werden soll, um die Verschleppung von Infektionserregern zwischen verschiedenen Bereichen zu minimieren

Eigenschaften

- atmungsaktiv
- reißfest
- flüssigkeitsabweisend
- blickdicht
- Einsatz von naturkautschuklatex-freien Rohstoffen
- fusselfreies Material
- beide Materialien erfüllen die Standard-Performance-Anforderungen gemäß DIN EN 13795 an Operationsmäntel, weniger kritischer Bereich

Produktzusammensetzung

SMMS (Polypropylen), Spunbond (Polypropylen), Polyester

Hinweise

- Tipp: Nicht nur im OP macht die Bereichskleidung eine gute Figur. Auf der Intensivstation oder in der Endoskopie kommen die Vorteile der Einmal-Kleidung ebenso zum Tragen.

Sentinex® Bereichskleidung

Sentinex® Bereichskleidung

Größe	REF	VE (Stück)
Bereichskleidung Set, grün		
XS	39501	50
S	39514	45
M	39515	40
L	39516	35
XL	39517	35
XXL	39518	30
Bereichskleidung Set, blau		
XS	39502	50
S	39519	45
M	39520	40
L	39521	35
XL	39522	35
XXL	39523	30
Bereichskleidung Kasack, grün		
XS	39503	105
S	39524	100
M	39525	90
L	39526	80
XL	39527	75
XXL	39528	70
Bereichskleidung Kasack, blau		
XS	39505	105
S	39534	100
M	39535	90
L	39536	80
XL	39537	75
XXL	39538	70
Bereichskleidung Hose, grün		
XS	39504	80
S	39529	75
M	39530	70
L	39531	65
XL	39532	60
XXL	39533	55
Bereichskleidung Hose, blau		
XS	39506	80
S	39540	75
M	39541	70
L	39542	65
XL	39543	60
XXL	39544	55
Thermojacke, blau		
M	39512	40
L	39513	40
Thermo Mini-Poncho, blau		
Einheitsgröße	39580	120

Sentinex® Bereichskleidung

Sentinex® Bereichskleidung Soft

Größe	REF	VE (Stück)
Bereichskleidung Set Soft, grün		
XS	39507	25
S	39545	25
M	39546	22
L	39547	20
XL	39548	20
XXL	39549	20
Bereichskleidung Set Soft, blau		
XS	39508	25
S	39550	25
M	39551	22
L	39552	20
XL	39553	20
XXL	39554	20
Bereichskleidung Kasack Soft, grün		
XS	39509	60
S	39555	55
M	39556	50
L	39557	50
XL	39558	45
XXL	39559	40
Bereichskleidung Kasack Soft, blau		
XS	39576	60
S	39565	55
M	39566	50
L	39567	50
XL	39568	45
XXL	39569	40
Bereichskleidung Hose Soft, grün		
XS	39575	50
S	39560	45
M	39561	40
L	39562	40
XL	39563	35
XXL	39564	30
Bereichskleidung Hose Soft, blau		
XS	39577	50
S	39570	45
M	39571	40
L	39572	40
XL	39573	35
XXL	39574	30
Thermojacke Soft, blau		
M	39510	30
L	39511	30
XL	39611	25

Sentinex® PRO OP-Mäntel Spunlace

Das Material mit textiler Anmutung und optimalem Tragekomfort

Anwendungsbereiche

- Einweg-OP-Mäntel zum Tragen bei operativen Eingriffen
- Minimierung des Übergangs von infektiösem Material bei direktem Kontakt zwischen Operationsteam und Operationswunde

Eigenschaften

- flüssigkeitsabweisendes Spunlace-Material
- Einsatz von naturkautschuklatex-freien Rohstoffen
- abriebfest
- fusselfest
- sterile Rückenpartie durch eine besondere Schnittform, anwendungsgerecht gefaltet
- der OP-Mantel „Special“ ist mit innenliegenden, flüssigkeitsdichten Verstärkungen im Ärmel- und Frontbereich versehen
- erhältlich mit Sterileinschlag

Produktzusammensetzung

Zellstoff/Polyestervlies (Spunlace), atmungsaktiv

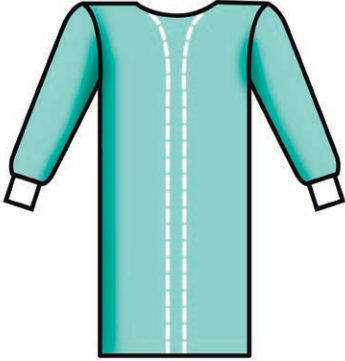
Sentinex® PRO OP-Mäntel Spunlace

steril

Größe	Abmessungen (cm)	REF	VE
Standard mit Sterileinschlag, inkl. zwei Handtücher			
S / M	120	19300	44
L	130	19301	40
XL	150	19302	36
XL long	170	19303	32
XXL	150	19304	32
Special mit Sterileinschlag, inkl. zwei Handtücher			
S / M	120	19310	40
L	130	19311	36
XL	150	19312	32
XL long	170	19313	28
XXL	150	19314	28
Set Standard (steril), 3x XL			
XL	150	19308	12
Set Standard (steril), 2x XL, 1x L			
L / XL	150	19309	12

Sentinex® PRO OP-Mäntel SMMS

Die leichte Alternative mit guten physischen Eigenschaften



Anwendungsbereiche

- Einweg-OP-Mäntel zum Tragen bei operativen Eingriffen
- Minimierung des Übergangs von infektiösem Material bei direktem Kontakt zwischen Operationsteam und Operationswunde

Eigenschaften

- flüssigkeitsabweisendes Polypropylen Material
- Einsatz von naturkautschuklatex-freien Rohstoffen
- abriebfest
- fusselfrei
- sterile Rückenpartie (außer Basic OP-Mänteln) durch eine besondere Schnittform, anwendungsgerecht gefaltet
- der OP-Mantel „Special“ ist mit innenliegenden, flüssigkeitsdichten Verstärkungen im Ärmel- und Frontbereich versehen
- der OP-Mantel „Special Plus“ ist zusätzlich mit einer breiteren Verstärkungszone versehen
- „Standard“ und „Special“ erhältlich mit und ohne Sterileinschlag

Produktzusammensetzung

Polypropylen (SMMS), atmungsaktiv

Sentinex® PRO OP-Mäntel SMMS

Die leichte Alternative mit guten physischen Eigenschaften

Sentinex® PRO OP-Mäntel SMMS

steril

Größe	Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
Standard mit Sterileinschlag, inkl. zwei Handtücher			
S / M	120	19340	52
L	130	19341	48
XL	150	19342	44
XL long	170	19343	40
XXL	150	19344	40
Special mit Sterileinschlag, inkl. zwei Handtücher			
S / M	120	19350	48
L	130	19351	44
XL	150	19352	40
XL long	170	19353	36
XXL	150	19354	36
Standard „direct“ ohne Sterileinschlag			
S / M	120	19360	52
L	130	19361	48
XL	150	19362	44
Special „direct“ ohne Sterileinschlag			
S / M	120	19370	48
L	130	19371	44
XL	150	19372	40
Special Plus „direct“ ohne Sterileinschlag			
XL	150	31276	36
Basic „direct“ ohne Sterileinschlag			
S / M	120	19380	48
L	130	19381	44
XL	150	19382	40

Anwendungsbereiche

- Einweg-OP-Mäntel zum Tragen bei operativen Eingriffen
- Minimierung des Übergangs von infektiösem Material bei direktem Kontakt zwischen Operationsteam und Operationswunde

Eigenschaften

- flüssigkeitsabweisendes Polypropylen Material
- Einsatz von naturkautschuklatex-freien Rohstoffen
- abriebfest
- fusselfest
- sterile Rückenpartie (außer bei Basic OP-Mänteln) durch eine besondere Schnittform, anwendungsgerecht gefaltet
- der OP-Mantel „Special“ ist mit innenliegenden, flüssigkeitsdichten Verstärkungen im Ärmel- und Frontbereich versehen

Ausführungen

OP-Wickelmantel mit sterilem Rückenbereich durch besonders breite Überlappung.

Bestens geeignet für Eingriffe mit geringem Flüssigkeitsanfall.

Sentinex® SMART OP-Mäntel

steril

Größe	REF	VE (Stück)
Standard mit Sterileinschlag, inkl. zwei Handtücher		
M / L	33651	52
XL	33652	48
XXL	33653	44
Special mit Sterileinschlag, inkl. zwei Handtücher		
M / L	33661	48
XL	33662	44
XXL	33663	40
Standard „direct“ ohne Sterileinschlag		
M / L	109151	52
XL	109152	48
XXL	109153	44
Special „direct“ ohne Sterileinschlag		
M / L	109161	48
XL	109162	44
XXL	109163	40

Sentinex® OP-Masken

Produktvielfalt, die überzeugt



Anwendungsbereiche

- Minimierung der Übertragung von Bakterien und Partikeln aus dem Mund und Gesichtsbereich des OP-Personals auf den Patienten
- Schutz des Personals vor Kontamination durch Partikel oder Flüssigkeitsspritzer

Eigenschaften

- geruchsneutral, glasfaserfrei, Einsatz von naturkautschuklatex-freien Rohstoffen
- 3- bzw. 4-mal horizontal überlappend gefaltet
- hohe bakterielle Filterleistung und dadurch eine wirkungsvolle Infektionsprophylaxe
- extralanger Nasenbügel
- alle Sentinex OP-Masken erfüllen die Anforderungen der EU-Norm DIN EN 14683

Produktzusammensetzung

Polypropylen, Polyester, Zellulose

Sentinex® OP-Masken

Inhalt	REF	VE (Stück)
Sentinex Lite, blau	11983	50/300
Sentinex Lite, grün	11991	50/300
Sentinex Lite, grün, mit Ohrschleufe	11992	50/500
Sentinex Classic, grün	11996	50/300
Sentinex SuperSoft	11997	50/300
Sentinex ExtraTouch	11998	50/300
Sentinex AntiFog	11986	50/300
Sentinex Ultra	11999	50/300
Sentinex SafetyShield	11989	25/100
Sentinex Safety	32987	50/300

Sentinex® OP-Hauben

Komfort und Schutz für Anspruchsvolle



Anwendungsbereiche

- Verhinderung der Übertragung von Haaren und Hautpartikeln vom OP-Personal auf den Patienten

Eigenschaften

- reißfeste und atmungsaktive OP-Hauben, aus fusselfremdem und abriebfestem Vlies
- alle Sentinex OP-Hauben erfüllen hygienische Anforderungen
- Einsatz von naturkautschuklatex-freien Rohstoffen

Produktzusammensetzung

Viskose, Polypropylen

Sentinex® OP-Hauben

Inhalt	REF	VE (Stück)
Sentinex Soft, Baretthaube, grün, atmungsaktiv	17420	100/600
Sentinex Astro, Astrohaube, grün	17421	100/600
Sentinex Astro Extra, Astrohaube mit Schweißband, grün	17422	100/600
Sentinex Fancy, Schwesternhaube mit Mittelnaht, grün	17423	100/600
Sentinex Nova, Schwesternhaube mit Bändern, grün	17424	100/600
Sentinex Trend, Schwesternhaube, lang, grün	17425	100/600
Sentinex Flex, Chirurgenhaube, grün	17426	100/600
Sentinex Easy, grün, Baretthaube	17427	100/600
Sentinex Easy, blau, Baretthaube	17428	100/600
Sentinex Easy, weiß, Baretthaube	17429	100/600

Sempermed® Supreme

OP-Handschuhe aus Naturlatex



Eigenschaften

- einfach anzuziehen - patentierte synthetische Quick Don™ Innenbeschichtung
- absolut hautfreundlich - mehrfach gewaschen, puderfrei
- optimale Sicherheit - bei idealem Tastgefühl
- höchster Tragekomfort durch vollanatomische Passform mit gekrümmten Fingern
- optimal in Kombination mit dem Unterziehhandschuh Sempermed Supreme Green

Produktzusammensetzung

- Naturlatex



Sempermed® Supreme

steril, paarweise eingesiegelt, Naturlatex, puderfrei, mit synthetischer Innenbeschichtung, naturweiß

Größe	REF	VE (Paar)
5.5	16650	50/300
6	16651	50/300
6.5	16652	50/300
7	16653	50/300
7.5	16654	50/300
8	16655	50/300
8.5	16656	50/300
9	16657	50/300

Sempermed® Supreme Plus

OP-Handschuhe aus Naturlatex



Eigenschaften

- ausgezeichneter Griff für perfekte Instrumentenführung - höchste Griffigkeit innerhalb des Sempermed Sortiments
- einfach anzuziehen - patentierte synthetische Quick Don™ Innenbeschichtung
- absolut hautfreundlich - mehrfach gewaschen, puderfrei
- optimale Sicherheit - bei idealem Tastgefühl
- höchster Tragekomfort durch vollanatomische Passform mit gekrümmtem Fingern
- optimal in Kombination mit dem Unterziehhandschuh Sempermed Supreme Green

Produktzusammensetzung

- Naturlatex



Sempermed® Supreme Plus

steril, paarweise eingesiegelt, Naturlatex, puderfrei, mit synthetischer Innenbeschichtung, naturweiß

Größe	REF	VE (Paar)
5.5	34650	50/300
6	34651	50/300
6.5	34652	50/300
7	34653	50/300
7.5	34654	50/300
8	34655	50/300
8.5	34656	50/300
9	34657	50/300

Sempermed® Supreme Green

OP-Handschuhe aus Naturlatex



Eigenschaften

- optimierter Unterziehandschuh für doppelte Behandschuhung
- glattere Oberflächenstruktur - noch bessere Anziehbarkeit
- dünnere Wandstärke - mehr Tastgefühl
- hohe Sicherheit - leichtes Erkennen von Perforationen
- einfach anzuziehen - patentierte synthetische Quick Don™ Innenbeschichtung
- optimal in Kombination mit den Operationshandschuhen Sempermed Supreme und Sempermed Supreme Plus (durch Verwendung der gleichen Handschuhformen)
- absolut hautfreundlich - mehrfach gewaschen, puderfrei

Produktzusammensetzung

- Naturlatex



Sempermed® Supreme Green

steril, paarweise eingesiegelt, Naturlatex, puderfrei, mit synthetischer Innenbeschichtung, grün

Größe	REF	VE (Paar)
6	33721	50/300
6.5	33722	50/300
7	33723	50/300
7.5	33724	50/300
8	33725	50/300
8.5	33726	50/300
9	33727	50/300

Gynäkologiehandschuhe

OP-Handschuhe aus Naturlatex



Eigenschaften

- einfach anzuziehen durch synthetische Innenbeschichtung
- besitzen einen extralangen Schaft speziell für gynäkologische Eingriffe

Produktzusammensetzung

- Naturlatex

Gynäkologiehandschuhe

steril, paarweise eingesiegelt, Naturlatex, puderfrei, mit synthetischer Innenbeschichtung, weiß

Größe	REF	VE (Paar)
6,5 S	19560	25/100
7,5 M	19561	25/100
8,5 L	19562	25/100

Sempermed® Syntegra IR

OP-Handschuhe aus synthetischem Polyisopren



Eigenschaften

- glänzt mit denselben physikalischen Eigenschaften wie Naturlatex: höchste Elastizität und Reißkraft, bei geringer Spannung
- schont Arzt und Patient - puderfrei, Naturlatex-frei, frei von allergenen Proteinen, geeignet für Typ-I-Allergiker
- Tastgefühl wie bei Naturlatex aufgrund des Polyisoprenmaterials
- perfekter Grip durch mikrorauhe Oberflächentextur
- höchster Komfort - durch perfekte, vollanatomische Passform mit gekrümmten Fingern
- optimal in Kombination mit dem Unterziehhandschuh Sempermed Syntegra Green (durch Verwendung der gleichen Handschuhformen)

Produktzusammensetzung

- synthetisches Polyisopren



Sempermed® Syntegra IR

steril, paarweise eingesiegelt, synthetisches Polyisopren, Naturlatex-frei, puderfrei, creme

Größe	REF	VE (Paar)
5.5	139620	50/300
6	139621	50/300
6.5	139622	50/300
7	139623	50/300
7.5	139624	50/300
8	139625	50/300
8.5	139626	50/300
9	139627	50/300

Sempermed® Syntegra Green

OP-Handschuhe aus synthetischem Polyisopren



Eigenschaften

- Unterziehhandschuh für erhöhten Infektionsschutz durch doppelte Behandschuhung
- leichtes Erkennen von Perforationen des Außenhandschuhs - nässebedingte Verfärbungen durch grüne Farbe des Indikatorhandschuhs sichtbar
- schont Arzt und Patient - puderfrei, Naturlatex-frei, frei von allergenen Proteinen, geeignet für Typ-I-Allergiker
- Tastgefühl wie bei Naturlatex aufgrund des Polyisoprenmaterials
- glattere Oberflächenstruktur optimierte doppelte Anziehbarkeit
- höchster Tragekomfort durch perfekte, vollanatomische Passform
- optimaler Unterziehhandschuh für den Sempermed® Syntegra IR (durch Verwendung der gleichen Handschuhformen)

Produktzusammensetzung

- synthetisches Polyisopren

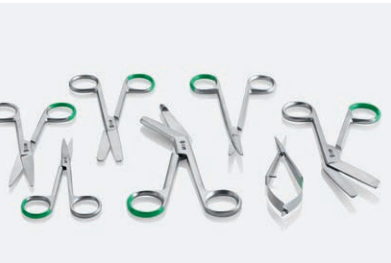


Sempermed® Syntegra Green

steril, paarweise eingesiegelt, synthetisches Polyisopren, Naturlatex-frei, puderfrei, grün

Größe	REF	VE (Paar)
5.5	139630	50/300
6	139631	50/300
6.5	139632	50/300
7	139633	50/300
7.5	139634	50/300
8	139635	50/300
8.5	139636	50/300
9	139637	50/300

Sentina® Chirurgische Scheren



Anwendungsbereiche

- auf der Station und Ambulanz
- im OP und ambulant operativen Bereich
- in der Arzt-Praxis
- in der Pflege und in Pflegeheimen

Eigenschaften

- bieten dem Patienten und Anwender Sicherheit
- gewährleisten hohe Qualität
- schaffen ein präzises Handling
- ermöglichen Einsparpotentiale
- sind eindeutig von Mehrweginstrumenten zu unterscheiden, durch die abriebfeste, biokompatible L&R Safety Mark Sicherheitsmarkierung und das Symbol für Einmalverwendung
- bieten eine matte Oberfläche, die Reflektionen vermindert
- haben eine wiederverschließbare Öffnungsklappe am Spenderkarton

Produktzusammensetzung

- rostfreie Edelstahl-Qualität nach Stahlnorm AISI 4101, biokompatible Farbmarkierung (L&R Safety Mark Sicherheitsmarkierung)

Sentina® Chirurgische Scheren

steril, einzeln verpackt

Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
Sentina Chirurgische Schere spitz/spitz, gerade	13,0	33805	25/100
Sentina Chirurgische Schere spitz/stumpf, gerade	14,5	33806	25/100
Sentina Chirurgische Schere spitz/stumpf, gebogen	14,5	33807	25/100
Sentina Chirurgische Schere stumpf/stumpf, gerade	14,5	33808	25/100
Sentina Episiotomie-Schere n. Braun Stadler	14,5	33809	25/100
Sentina Metzenbaum-Schere gebogen, fein	14,5	33823	25/100
Sentina Micro-Federschere	11,0	33824	25/100
Sentina Iris-Schere, gebogen	11,5	33829	25/100
Sentina Iris-Schere, gerade	11,5	33830	25/100
Sentina Verbandsschere n. Lister	15,0	33850	25/100

Sentina® Klemmen



Anwendungsbereiche

- auf der Station und Ambulanz
- im OP und ambulant operativen Bereich
- in der Arzt-Praxis
- in der Pflege und in Pflegeheimen

Eigenschaften

- bieten dem Patienten und Anwender Sicherheit
- gewährleisten hohe Qualität
- schaffen ein präzises Handling
- ermöglichen Einsparpotentiale
- sind eindeutig von Mehrweginstrumenten zu unterscheiden, durch die abriebfeste, biokompatible L&R Safety Mark Sicherheitsmarkierung und das Symbol für Einmalverwendung
- bieten eine matte Oberfläche, die Reflektionen vermindert
- haben eine wiederverschließbare Öffnungsklappe am Spenderkarton

Produktzusammensetzung

- rostfreie Edelstahl-Qualität nach Stahlnorm AISI 4101, biokompatible Farbmarkierung (L&R Safety Mark Sicherheitsmarkierung)

Sentina® Klemmen

steril, einzeln verpackt

Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
Sentina Micro-Mosquito-Klemme anatomisch, gerade	12,5	33903	25/100
Sentina Micro-Mosquito-Klemme anatomisch, gebogen	12,5	33904	25/100
Sentina Micro-Mosquito-Klemme chirurgisch, gerade	12,5	33905	25/100
Sentina Kocher-Klemme chirurgisch, gerade	14,0	33906	25/100
Sentina Pean-Klemme anatomisch, gerade	14,0	33907	25/100
Sentina Kornzange mit Sperre n. Maier	16,0	33911	25/100
Sentina Mosquito-Klemme n. Halsted anatomisch, gebogen	12,5	33912	25/100
Sentina Schlauchklemme, glatt	15,0	33913	25/100

Sentina® Pinzetten



Anwendungsbereiche

- auf der Station und Ambulanz
- im OP und ambulant operativen Bereich
- in der Arzt-Praxis
- in der Pflege und in Pflegeheimen

Eigenschaften

- bieten dem Patienten und Anwender Sicherheit
- gewährleisten hohe Qualität
- schaffen ein präzises Handling
- ermöglichen Einsparpotentiale
- sind eindeutig von Mehrweginstrumenten zu unterscheiden, durch die abriebfeste, biokompatible L&R Safety Mark Sicherheitsmarkierung und das Symbol für Einmalverwendung
- bieten eine matte Oberfläche, die Reflektionen vermindert
- haben eine wiederverschließbare Öffnungsklappe am Spenderkarton

Produktzusammensetzung

- rostfreie Edelstahl-Qualität nach Stahlnorm AISI 4101, biokompatible Farbmarkierung (L&R Safety Mark Sicherheitsmarkierung)

Sentina® Pinzetten

steril, einzeln verpackt

Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
Sentina Standard-Pinzette anatomisch, gerade	14,0	34014	20/80
Sentina Standard-Pinzette chirurgisch, gerade	14,0	34016	20/80
Sentina Adson-Pinzette anatomisch, gerade	12,0	34017	25/100
Sentina Adson-Pinzette chirurgisch, gerade	12,0	34018	25/100
Sentina Micro-Adson-Pinzette, chirurgisch	12,0	34029	25/100
Sentina Splitterpinzette, gerade	9,0	34039	20/80
Sentina DeBakey-Pinzette, gerade	15,5	34043	20/80

Sentina® Nadelhalter



Anwendungsbereiche

- auf der Station und Ambulanz
- im OP und ambulant operativen Bereich
- in der Arzt-Praxis
- in der Pflege und in Pflegeheimen

Eigenschaften

- bieten dem Patienten und Anwender Sicherheit
- gewährleisten hohe Qualität
- schaffen ein präzises Handling
- ermöglichen Einsparpotentiale
- sind eindeutig von Mehrweginstrumenten zu unterscheiden, durch die abriebfeste, biokompatible L&R Safety Mark Sicherheitsmarkierung und das Symbol für Einmalverwendung
- bieten eine matte Oberfläche, die Reflektionen vermindert
- haben eine wiederverschließbare Öffnungsklappe am Spenderkarton

Produktzusammensetzung

- rostfreie Edelstahl-Qualität nach Stahlnorm AISI 4101, biokompatible Farbmarkierung (L&R Safety Mark Sicherheitsmarkierung)

Sentina® Nadelhalter

steril, einzeln verpackt

Inhalt	Größe (cm)	REF	VE (Stück)
Sentina Mayo-Hegar-Nadelhalter	12	34177	25/100
Sentina Mayo-Hegar-Nadelhalter	14	34178	25/100
Sentina Micro-Nadelhalter ohne Arretierung	16	34179	20/80

Sentina® Ergänzungen



Anwendungsbereiche

- auf der Station und Ambulanz
- im OP und ambulant operativen Bereich
- in der Arzt-Praxis
- in der Pflege und in Pflegeheimen

Eigenschaften

- bieten dem Patienten und Anwender Sicherheit
- gewährleisten hohe Qualität
- schaffen ein präzises Handling
- ermöglichen Einsparpotentiale
- sind eindeutig von Mehrweginstrumenten zu unterscheiden, durch die abriebfeste, biokompatible L&R Safety Mark Sicherheitsmarkierung und das Symbol für Einmalverwendung
- bieten eine matte Oberfläche, die Reflektionen vermindert
- haben eine wiederverschließbare Öffnungsklappe am Spenderkarton

Produktzusammensetzung

- rostfreie Edelstahl-Qualität nach Stahlnorm AISI 4101, biokompatible Farbmarkierung (L&R Safety Mark Sicherheitsmarkierung)

Sentina® Ergänzungen

steril, einzeln verpackt

Inhalt	Größe	REF	VE (Stück)
Sentina Wundhaken-Kombination n. Senn-Miller	16,0 cm	34202	20/80
Sentina Scharfe Löffel-Kombination n. Williger	16,5 cm	34205	25/100
Sentina Kürette n. Fox	14,5 cm	34206	25/100
Sentina Knopfkanüle Kanal 80 mm lang	80,0 mm	34212	25/100

Setpack® Toptex® lite Bauchtücher RK

Ökonomisch | sicher | flexibel | gebrauchsfertig



Anwendungsbereiche

- für den direkten Einsatz im OP-Bereich bestimmt
- zum Fassen und Zurückhalten von Organen und Körpergeweben
- zur Blutstillung und zum Aufsaugen von Körperflüssigkeiten bei operativen Eingriffen

Eigenschaften

- aus Verbandmull nach DIN EN 14079
- vorgewaschen
- weich und saugfähig
- 20-fädig
- verpackt in Sterilgut-Innenumhüllung zur schnellen und sicheren Produktentnahme und Zählkontrolle
- getrennt angebrachte, doppelte, selbstklebende Zählkarten

Produktzusammensetzung

100 % Baumwolle, Röntgenkontrastchip (Polyvinylchlorid und Bariumsulfat)

Ausführungen

- weiß, grün und blau
- 4- und 6-lagig

Setpack® Toptex® lite Bauchtücher RK

steril

	Inhalt	Größe (cm)	Abmessungen (cm)	REF	VE (Packung)
weiß					
2	Stück, 4-lagig	8 x 90	8 x 90	15010	26/78
2	Stück, 4-lagig	20 x 30	20 x 30	15011	28/84
5	Stück, 4-lagig	20 x 30	20 x 30	15007	14/42
2	Stück, 4-lagig	40 x 40	40 x 40	15004	14/42
5	Stück, 4-lagig	40 x 40	40 x 40	15001	6/18
2	Stück, 4-lagig	50 x 60	50 x 60	15014	8/24
2	Stück, 6-lagig	40 x 40	40 x 40	15012	12/36
5	Stück, 6-lagig	40 x 40	40 x 40	15003	6/18
grün					
2	Stück, 4-lagig	8 x 90	8 x 90	15009	26/78
2	Stück, 4-lagig	20 x 30	20 x 30	15017	28/84
5	Stück, 4-lagig	20 x 30	20 x 30	15005	14/42
2	Stück, 4-lagig	40 x 40	40 x 40	15006	14/42
5	Stück, 4-lagig	40 x 40	40 x 40	15002	6/18
2	Stück, 4-lagig	50 x 60	50 x 60	15013	8/24
2	Stück, 6-lagig	40 x 40	40 x 40	15008	12/36
5	Stück, 6-lagig	40 x 40	40 x 40	15000	6/18
2	Stück, 6-lagig	50 x 60	50 x 60	15018	6/18
blau					
2	Stück, 4-lagig	40 x 40	40 x 40	15016	14/42
5	Stück, 4-lagig	40 x 40	40 x 40	15015	6/18

Setpack® Mullkompressen RK

Ökonomisch | sicher | flexibel | gebrauchsfertig



Anwendungsbereiche

- für den direkten Einsatz im OP-Bereich bestimmt
- zum Tupfen und Aufsaugen von Körperflüssigkeiten bei operativen Eingriffen

Eigenschaften

- aus Verbandmull nach DIN EN 14079
- weich und saugfähig
- alle Schnittkanten innenliegend, daher keine Randfäden
- verpackt in Sterilgut-Innenumhüllung zur schnellen und sicheren Produktentnahme und Zählkontrolle
- getrennt angebrachte, doppelte, selbstklebende Zählkarten

Produktzusammensetzung

100 % Baumwolle, Röntgenkontrastfaden (blau, Polypropylen, Polyester, Bariumsulfat)

Ausführungen

- 12-, 16- und 32-fach
- 17- und 20-fädig

Setpack® Mullkompressen RK

steril

Abmessungen (cm)	REF	VE (Packung)
Packungen à 10 Stück, 12-fach, 17-fädig		
7,5 x 7,5	15114	28/84
10,0 x 10,0	15100	20/60
10,0 x 12,5	15116	20/60
10,0 x 20,0	15102	16/48
Packungen à 10 Stück, 16-fach, 17-fädig		
5,0 x 5,0	15110	34/102
7,5 x 7,5	15106	24/72
10,0 x 10,0	15101	20/60
10,0 x 12,5	15111	18/54
Packungen à 10 Stück, 32-fach, 20-fädig		
10,0 x 10,0	15104	12/36
Packungen à 20 Stück, 12-fach, 17-fädig		
7,5 x 7,5	15119	20/60
10,0 x 10,0	15103	18/54
10,0 x 12,5	15109	10/30
10,0 x 20,0	15108	8/24
Packungen à 20 Stück, 16-fach, 17-fädig		
5,0 x 5,0	15117	26/78
7,5 x 12,5	15118	16/48
10,0 x 10,0	15105	14/42
10,0 x 12,5	15112	8/24

Setpack® Tupfer RK

Ökonomisch | sicher | flexibel | gebrauchsfertig



Anwendungsbereiche

- für den direkten Einsatz im OP-Bereich bestimmt
- zur Blut- und Sekretaufnahme bei operativen Eingriffen

Produktzusammensetzung

100 % Baumwolle, Röntgenkontrastfaden (blau, Polypropylen, Polyestergerarn, Bariumsulfat), der Sicherheitsring besteht aus Silikon

Eigenschaften

- aus Verbandmull nach DIN EN 14079
- weich und hochsaugfähig
- mit Sicherheitsring aus Silikon
- 20-fädig
- doppelte Sterilgut-Verpackung
- getrennt angebrachte, doppelte, selbstklebende Zählkarten

Setpack® Tupfer RK

steril

Größe	REF	VE (Packung)
Packungen à 5 Stück		
faustgroß 7	22800	16/48
Packungen à 10 Stück		
walnussgroß 2	22801	72/144
pflaumengroß 3	22802	38/114
eigroß 4	22803	26/78
extragroß 6	22804	18/54
Packungen à 15 Stück		
pflaumengroß 3	22805	30/90
eigroß 4	22806	20/60
extragroß 6	22807	12/36
Packungen à 20 Stück		
pflaumengroß 3	22808	26/78
eigroß 4	22809	16/48
extragroß 6	22810	6/18

Setpack® Präpariertupfer RK

Ökonomisch | sicher | flexibel | gebrauchsfertig



Anwendungsbereiche

- für den direkten Einsatz im OP-Bereich bestimmt
- zum Präparieren von Organen, Blutgefäßen und Gewebeschichten bei operativen Eingriffen

Eigenschaften

- aus Verbandmull nach DIN EN 14079
- fest und hochsaugfähig
- 24-fädig
- in Tupfer-Schiebeschachtel mit Zählraster zur einfacheren Stückzahlkontrolle und handlichen Entnahme
- getrennt angebrachte, doppelte, selbstklebende Zählkarten

Produktzusammensetzung

100 % Baumwolle, Röntgenkontrastfaden (blau, Polypropylen, Polyesterfaden, Bariumsulfat)

Setpack® Präpariertupfer RK

steril

Größe	REF	VE (Packung)
Packungen à 10 Stück		
klein 2	12780	40/120
mittel 3	12781	40/120
groß 4	12782	40/120
Packungen à 20 Stück		
klein 2	12783	40/120
mittel 3	12784	40/120
groß 4	12785	40/120



Anwendungsbereiche

- speziell für den Einsatz im OP-Bereich bestimmt

Eigenschaften

- sofort lieferbar
- keine Vertragslaufzeiten
- steril und direkt einsetzbar
- Zeitersparnis bei OP- Vor- und Nachbereitung
- nur ein Bestellvorgang im Einkauf
- reduziert die Lagerhaltung
- flexibel in der Testphase
- wirtschaftlich zusammengestellt

Produktzusammensetzung

Kitpack start enthält die Grundausstattung mit den wichtigsten, gebrauchsfertigen Einwegkomponenten des jeweiligen Fachgebietes.

Ausführungen

- Allgemeinchirurgie-Set
- Hüft-TEP-Set
- Extremitäten-Set
- Gefäß-Schlitztuch-Set
- Sectio-Set

Allgemeinchirurgie-Set

	Inhalt	Größe	REF	VE (Packung)
1	Raucodrape OP-Tischabdeckung	150 cm x 190 cm	28145	6
4	Raucodrape Handtücher	30 cm x 40 cm		
1	Sentinex OP-Mantel SMMS Standard	150 cm		
1	Raucodrape Instrumententischbezug Standard	80 cm x 145 cm		
1	Sentinex OP-Mantel SMMS Standard	150 cm		
1	Sentinex OP-Mantel SMMS Special	150 cm		
1	Einmalskalpell Figur 21 ¹			
1	Schale blau ¹	250 ml		
5	Gazin Tupfer RK ¹	Gr. 6 extragroß		
10	Gazin Tupfer RK ¹	Gr. 4 eigroß		
10	Gazin Präpariertupfer RK ¹	klein Gr. 2		
10	Gazin Mullkompressen RK 16-fach ¹	10 cm x 10 cm		
1	Raucodrape Klebestreifen elastisch	9 cm x 50 cm		
2	Raucodrape Klebetücher 2-lagig Plus	75 cm x 90 cm		
1	Raucodrape Klebetuch 2-lagig Plus	175 cm x 180 cm		
1	Raucodrape Klebetuch 2-lagig Plus	150 cm x 250 cm		

¹ Komponenten in Faltschachtel

__markiert die Seite mit Klebefläche

Hüft-TEP-Set

	Inhalt	Größe	REF	VE (Packung)
1	Raucodrape OP-Tischabdeckung	150 cm x 190 cm	28146	4
4	Raucodrape Handtücher	30 cm x 40 cm		
1	Sentinex OP-Mantel SMMS Standard	150 cm		
1	Raucodrape Instrumententischbezug Standard	80 cm x 145 cm		
1	OP-Saugset Typ Yankauer CH 25 ¹	Ø 6 mm		
1	Raucodrape Saugertasche 1 Kammer	38 cm x 40 cm		
2	Einmalskalpelle Figur 21 ¹			
1	Schale blau ¹	250 ml		
10	Gazin Tupfer RK ¹	Gr. 6 extragroß		
30	Gazin Mullkompressen RK 16-fach ¹	10 cm x 10 cm		
2	Toptex lite Bauchtücher RK grün, 6-lagig ¹	40 cm x 40 cm		
1	Sentinex OP-Mantel SMMS Standard	150 cm		
2	Sentinex OP-Mäntel SMMS Special	150 cm		
1	Raucodrape OP-Klebetuch 2-lagig	75 cm x 90 cm		
1	Raucodrape Orthopädische Stockinette, inkl. 2 Folienklebestreifen	33 cm x 110 cm 10 cm x 50 cm		
1	Raucodrape OP-Abdecktuch 2-lagig	150 cm x 180 cm		
2	Raucodrape Klebestreifen elastisch	9 cm x 50 cm		
1	Raucodrape Schlitztuch 2-lagig Plus, Schlitz	225 cm x 260 cm 10 cm x 100 cm		
1	Raucodrape Anästhesietuch 2-lagig Plus	225 cm x 270 cm		

¹ Komponenten in Faltschachtel

Extremitäten-Set

	Inhalt	Größe	REF	VE (Packung)
1	Raucodrape OP-Tischabdeckung	150 cm x 190 cm	28147	5
2	Raucodrape Handtücher	30 cm x 40 cm		
1	Sentinex OP-Mantel SMMS Standard	150 cm		
1	Raucodrape Instrumententischbezug Standard	80 cm x 145 cm		
1	Sentinex OP-Mantel SMMS Special	150 cm		
1	Raucodrape Kamerabezug revers gefaltet ¹	13 cm x 250 cm		
1	Schale blau ¹	250 ml		
3	Curapor Wundverbände ¹	5 cm x 7 cm		
5	Gazin Tupfer RK ¹	Gr. 6 extragroß		
1	Einmalskalpell Figur 11 ¹			
10	Gazin Mullkompressen RK 16-fach ¹	10 cm x 10 cm		
1	Lenkelast Universalbinde ¹	12 cm x 5 m		
1	Raucodrape OP-Abdecktuch 2-lagig	150 cm x 180 cm		
1	Raucodrape Klebestreifen elastisch	9 cm x 50 cm		
1	Raucodrape Stockinette kurz	24 cm x 80 cm		
1	Raucodrape Extremitätentuch 2-lagig Plus	225 cm x 320 cm		

¹ Komponenten in Faltschachtel

__markiert die Seite mit Klebefläche

Gefäß-Schlitztuch-Set

	Inhalt	Größe	REF	VE (Packung)
1	Raucodrape OP-Tischabdeckung	150 cm x 190 cm	28148	5
4	Raucodrape Handtücher	30 cm x 40 cm		
1	Sentinex OP-Mantel SMMS Standard	150 cm		
1	Raucodrape Instrumententischbezug Standard	80 cm x 145 cm		
1	Sentinex OP-Mantel SMMS Standard	150 cm		
1	Schale blau ¹	250 ml		
1	Curapor Wundverband ¹	10 cm x 8 cm		
5	Gazin Tupfer RK ¹	Gr. 6 extragroß		
10	Gazin Präpariertupfer RK ¹	Gr. 3 mittel		
1	Einmalskalpell Figur 10 ¹			
2	Einmalskalpelle Figur 15 ¹			
30	Gazin Mullkompressen RK 16-fach ¹	10 cm x 10 cm		
1	Raucodrape Klebestreifen elastisch	9 cm x 50 cm		
1	Raucodrape Schlitztuch 2-lagig Plus, Schlitz	225 cm x 260 cm 10 cm x 100 cm		
1	Raucodrape Klebetuch 2-lagig Plus	150 cm x 250 cm		

¹ Komponenten in Faltschachtel

Sectio-Set

	Inhalt	Größe	REF	VE (Packung)
1	Raucodrape OP-Tischabdeckung	150 cm x 190 cm	28149	4
4	Raucodrape Handtücher	30 cm x 40 cm		
1	Sentinex OP-Mantel SMMS Standard	150 cm		
1	Raucodrape Instrumententischbezug Standard	80 cm x 145 cm		
1	OP-Saugset Typ Yankauer CH 25 ¹	Ø 6 mm		
1	Einmalskalpell Figur 22 ¹			
1	Schale blau ¹	250 ml		
20	Gazin Tupfer RK ¹	Gr. 6 extragroß		
10	Gazin Mullkompressen RK 16-fach ¹	10 cm x 10 cm		
5	Toptex lite Bauchtücher RK grün, 4-lagig ¹	40 cm x 40 cm		
1	Sentinex OP-Mantel SMMS Standard	150 cm		
1	Sentinex OP-Mantel SMMS Special	150 cm		
1	Raucodrape Klebestreifen elastisch	9 cm x 50 cm		
1	Raucodrape Babytuch	90 cm x 100 cm		
1	Raucodrape Sectiotuch 2 mit integrierten Beinlingen	260 cm x 310 cm		

¹ Komponenten in Faltschachtel

__markiert die Seite mit Klebefläche

Desinfektion



L+R handdisinfect blue

Propanolisches Händedesinfektionsmittel



Anwendungsbereiche

- zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion

Eigenschaften

- hygienische Händedesinfektion gem. VAH/ EN 1500; 30 Sek.
- chirurgische Händedesinfektion gem. VAH/ EN 12791; 90 Sek.
- bakterizid gem. VAH/ EN 13727; 30 Sek.
- levurozid gem. VAH/ EN 13624; 30 Sek.
- tuberkulozid gem. EN 14348; 30 Sek.
- mykobakterizid gem. EN 14348; 30 Sek.
- begrenzt viruzid gem. DWV/RKI, viruzid gegen behüllte Viren gem. EN 14476; 30 Sek.
- begrenzt viruzid PLUS, inkl. Noro- und Adenoviren gem. EN 14476; 30 Sek.
- wirksam gegen Rotaviren gem. EN 14476; 30 Sek.
- frei von Remanenzwirkstoffen

Produktzusammensetzung

wirksame Bestandteile in 100g Lösung:

- 45 g Propan-2-ol
- 30 g Propan-1-ol

Hinweise

- wird unverdünnt in trockene Hände eingerieben
- während der angegebenen Applikationszeit die Hände feucht halten
- besonders auf gute Benetzung von Daumen und Fingerkuppen achten
- Händedesinfektionsmittel vorsichtig verwenden
- vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen

Listung

- VAH-Liste, ÖGHMP-Expertenverzeichnis, IHO-Virusdielliste

L+R handdisinfect blue

Inhalt einer Packung	REF	VE
100 ml	34696	1/40 Flaschen
500 ml	34697	1/20 Flaschen
1000 ml	34698	1/10 Flaschen

L+R handdisinfect green

Ethanolisches Händedesinfektionsmittel



Anwendungsbereiche

- zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion

Eigenschaften

- hygienische Händedesinfektion gem. VAH/ EN 1500; 30 Sek.
- chirurgische Händedesinfektion gem. VAH/ EN 12791; 90 Sek.
- bakterizid gem. VAH/ EN 13727; 30 Sek.
- levurozid gem. VAH/ EN 13624; 30 Sek.
- fungizid gem. VAH/ EN 13624; 30 Sek.
- tuberkulozid gem. EN 14348; 30 Sek.
- mykobakterizid gem. EN 14348; 30 Sek.
- begrenzt viruzid gem. DWV/RKI, viruzid gegen behüllte Viren gem. EN 14476; 30 Sek.
- viruzid gem. EN 14476; 30 Sek.
- frei von Remanenzwirkstoffen

Produktzusammensetzung

wirksame Bestandteile in 100g

Lösung:

- 85 g Ethanol

Hinweise

- wird unverdünnt in trockene Hände eingerieben
- während der angegebenen Applikationszeit die Hände feucht halten
- besonders auf gute Benetzung von Daumen und Fingerkuppen achten
- Händedesinfektionsmittel vorsichtig verwenden
- vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen

Listung

- VAH-Liste, ÖGHMP-Expertenverzeichnis, IHO-Viruzidieliste

L+R handdisinfect green

Inhalt einer Packung	REF	VE
100 ml	34699	1/40 Flaschen
500 ml	34700	1/20 Flaschen
1000 ml	34701	1/10 Flaschen

L+R handdisinfect gel

Ethanolisches Händedesinfektionsgel



Anwendungsbereiche

- zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion

Eigenschaften

- hygienische Händedesinfektion gem. VAH/ EN 1500; 30 Sek.
- chirurgische Händedesinfektion gem. VAH/ EN 12791; 90 Sek.
- bakterizid gem. VAH/ EN 13727; 30 Sek.
- levurozid gem. VAH/ EN 13624; 30 Sek.
- tuberkulozid gem. EN 14348; 30 Sek.
- mykobakterizid gem. EN 14348; 30 Sek.
- begrenzt viruzid gem. DWV/RKI, viruzid gegen behüllte Viren gem. EN 14476; 30 Sek.
- viruzid gem. EN 14476; 30 Sek.
- frei von Remanenzwirkstoffen

Produktzusammensetzung

wirksame Bestandteile in 100g Lösung:

- 85 g Ethanol

Hinweise

- wird unverdünnt in trockene Hände eingerieben
- während der angegebenen Applikationszeit die Hände feucht halten
- besonders auf gute Benetzung von Daumen und Fingerkuppen achten
- Händedesinfektionsmittel vorsichtig verwenden
- vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen

Listung

- VAH-Liste, ÖGHMP-Expertenverzeichnis, IHO-Viruzidieliste

L+R handdisinfect gel

Inhalt einer Packung	REF	VE
100 ml	34702	1/40 Flaschen
500 ml	34703	1/20 Flaschen
1000 ml	34704	1/10 Flaschen

L+R surfacedisinfekt alcohol wipes

Alkoholgetränkte Wipes



Anwendungsbereiche

- zur Desinfektion von Flächen und Medizinprodukten
- zur Desinfektion von alkoholresistenten Flächen (gem. Biozidprodukte-Verordnung), insbesondere von Flächen mit Übertragungsrisiken nach RKI und Medizinprodukten im Sinne des Medizinproduktegesetzes (MPG)
- dient der Schnelldesinfektion von Oberflächen und nicht-invasiven Medizinprodukten

Eigenschaften

- bakterizid gem. DGHM/VAH, EN 13727, EN 16615; 1 Min.*
- levurozid gem. DGHM/VAH, EN 13624, EN 16615; 1 Min.*
- tuberkulozid gem. EN 14348; 1 Min.
- mykobakterizid gem. EN 14348; 1 Min.
- begrenzt viruzid gem. DWV/RKI und EN 14476; 30 Sek.
- begrenzt viruzid PLUS, inkl. Noro- und Adenoviren gem. EN 14476; 30 Sek.
- wirksam gegen Rotaviren gem. EN 14476; 30 Sek.
- Reichweite/desinfizierbare Fläche: ca. 0,5 m²/Tuch
- praxisnah nach EN 16615 geprüft: bereits die ersten Tücher wirken in 1 Minute
- rückstandsfreie Abtrocknung

Produktzusammensetzung

wirksame Bestandteile in 100g

Lösung:

- 25 g Ethanol
- 24 g Propan-1-ol

Hinweise

- Flächen gründlich wischen, auf vollständige Benetzung achten und einwirken lassen
- nach Gebrauch Tuch der Abfallsorgung zuführen
- nicht für alkoholempfindliche Flächen geeignet
- um das Austrocknen der Tücher zu verhindern, Tuchverpackung nach Gebrauch wieder verschließen
- Flächendesinfektionsmittel vorsichtig verwenden
- vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen

Listung

- VAH-Liste, ÖGHMP-Expertenverzeichnis, IHO-Viruzidielliste

L+R surfacedisinfekt alcohol wipes

Inhalt einer Packung	REF	VE
1 Flowpack à 60 Tücher à 20 x 18 cm	34770	1/12 Flowpacks

*gelistet in der 5-Minuten-Spalte der VAH-Liste im Segment „Ready-to-use-Tuchsysteme“

L+R surfacedisinfect alcohol maxi wipes

Alkoholgetränkte Maxi Wipes



Anwendungsbereiche

- zur Desinfektion von Flächen und Medizinprodukten
- zur Desinfektion von alkoholresistenten Flächen (gem. Biozidprodukte-Verordnung), insbesondere von Flächen mit Übertragungsrisiken nach RKI und Medizinprodukten im Sinne des Medizinproduktegesetzes (MPG)
- dient der Schnelldesinfektion von Oberflächen und nicht-invasiven Medizinprodukten

Eigenschaften

- bakterizid gem. DGHM/VAH, EN 13727, EN 16615; 1 Min.*
- levurozid gem. DGHM/VAH, EN 13624, EN 16615; 1 Min.*
- tuberkulozid gem. EN 14348; 1 Min.
- mykobakterizid gem. EN 14348; 1 Min.
- begrenzt viruzid gem. DW/RKI und EN 14476; 30 Sek.
- begrenzt viruzid PLUS, inkl. Noro- und Adenoviren gem. EN 14476; 30 Sek.
- wirksam gegen Rotaviren gem. EN 14476; 30 Sek.
- Reichweite/desinfizierbare Fläche: ca. 1 m²/Tuch
- praxisnah nach EN 16615 geprüft: bereits die ersten Tücher wirken in 1 Minute
- rückstandsfreie Abtrocknung
- besonders sicherer Einsatz durch gebrauchsfertig vorbefüllten Maxi-Pack

Produktzusammensetzung

wirksame Bestandteile in 100g

Lösung:

- 25 g Ethanol
- 24 g Propan-1-ol

Hinweise

- Flächen gründlich wischen, auf vollständige Benetzung achten und einwirken lassen
- nach Gebrauch Tuch der Abfallsorgung zuführen
- nicht für alkoholempfindliche Flächen geeignet
- um das Austrocknen der Tücher zu verhindern, Tuchverpackung nach Gebrauch wieder verschließen
- Flächendesinfektionsmittel vorsichtig verwenden
- vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen

Listung

- VAH-Liste, ÖGHMP-Expertenverzeichnis, IHO-Viruzidielliste

L+R surfacedisinfect alcohol maxi wipes

Inhalt einer Packung	REF	VE
1 Tuchspender à 110 Tücher à 38 x 20 cm	34771	4 Tuchspender

*gelistet in der 5-Minuten-Spalte der VAH-Liste im Segment „Ready-to-use-Tuchsysteme“

L+R surfacedisinfect alcohol tissues

Alkoholgetränkte Tissues



Anwendungsbereiche

- zur Desinfektion von Flächen und Medizinprodukten
- zur Desinfektion von alkoholresistenten Flächen (gem. Biozidprodukte-Verordnung), insbesondere von Flächen mit Übertragungsrisiken nach RKI und Medizinprodukten im Sinne des Medizinproduktegesetzes (MPG)
- dient der Schnelldesinfektion von Oberflächen und nicht-invasiven Medizinprodukten

Eigenschaften

- bakterizid gem. DGHM/VAH, EN 13727, EN 16615; 1 Min.*
- levurozid gem. DGHM/VAH, EN 13624, EN 16615; 1 Min.*
- tuberkulozid gem. EN 14348; 1 Min.
- mykobakterizid gem. EN 14348; 1 Min.
- begrenzt viruzid gem. DWV/RKI und EN 14476; 30 Sek.
- begrenzt viruzid PLUS, inkl. Noro- und Adenoviren gem. EN 14476; 30 Sek.
- wirksam gegen Rotaviren gem. EN 14476; 30 Sek.
- Reichweite/desinfizierbare Fläche: ca. 0,2 m²/Tuch
- praxisnah nach EN 16615 geprüft: bereits die ersten Tücher wirken in 1 Minute

Produktzusammensetzung

wirksame Bestandteile in 100g

Lösung:

- 25 g Ethanol
- 24 g Propan-1-ol

Hinweise

- Flächen gründlich wischen, auf vollständige Benetzung achten und einwirken lassen
- nach Gebrauch Tuch der Abfallsorgung zuführen
- nicht für alkoholempfindliche Flächen geeignet
- um das Austrocknen der Tücher zu verhindern, Tuchverpackung nach Gebrauch wieder verschließen
- Flächendesinfektionsmittel vorsichtig verwenden
- vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen

Listung

- VAH-Liste, ÖGHMP-Expertenverzeichnis, IHO-Viruzidieliste

L+R surfacedisinfect alcohol tissues

Inhalt einer Packung	REF	VE
1 Dose à 100 Tücher à 22,5 x 13,8 cm	34772	1/12 Dosen

*gelistet in der 5-Minuten-Spalte der VAH-Liste im Segment „Ready-to-use-Tuchsysteme“

L+R surfacedisinfect alcohol

Gebrauchsfertige alkoholische Lösung



Anwendungsbereiche

- zur Desinfektion von Flächen und Medizinprodukten
- zur Desinfektion von alkoholresistenten Flächen (gem. Biozidprodukte-Verordnung), insbesondere von Flächen mit Übertragungsrisiken nach RKI und Medizinprodukten im Sinne des Medizinproduktegesetzes (MPG)
- dient der Schnelldesinfektion von Oberflächen und nicht-invasiven Medizinprodukten

Eigenschaften

- bakterizid gem. DGHM/VAH, EN 13727, EN 16615; 1 Min.*
- levurozid gem. DGHM/VAH, EN 13624, EN 16615; 1 Min.*
- tuberkulozid gem. EN 14348; 1 Min.
- mykobakterizid gem. EN 14348; 1 Min.
- begrenzt viruzid gem. DVV/RKI und EN 14476; 30 Sek.
- begrenzt viruzid PLUS, inkl. Noro- und Adenoviren gem. EN 14476; 30 Sek.
- wirksam gegen Rotaviren gem. EN 14476; 30 Sek.
- aldehyd- farbstoff- und parfümfreie Formulierung
- rückstandsfrei

Produktzusammensetzung

wirksame Bestandteile in 100g Lösung:

- 25 g Ethanol
- 24 g Propan-1-ol

Hinweise

- unverdünnt auf Flächen ausbringen und mit einem Tuch gründlich wischen
- auf vollständige Benetzung achten und einwirken lassen
- nicht für alkoholempfindliche Flächen geeignet
- nicht mehr als 50 ml Gebrauchslösung je m² zu behandelnder Fläche bzw. 100 ml je m² Raumgrundfläche ausbringen
- soweit elektrische Geräte betrieben werden, ist auf Explosionsschutz bzw. spannungsfreien Zustand der Geräte zu achten
- Flächendesinfektionsmittel vorsichtig verwenden
- vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen

Listung

- VAH-Liste, ÖGHMP-Expertenverzeichnis, IHO-Viruzidieliste

L+R surfacedisinfect alcohol

Inhalt einer Packung	REF	VE
1000 ml	34773	1/10 Flaschen

*gelistet in der 5-Minuten-Spalte der VAH-Liste

L+R surfacedisinfekt universal wipes

Alkoholfreie Wipes



Anwendungsbereiche

- zur Desinfektion von Flächen und Medizinprodukten
- zur Desinfektion von alkoholempfindlichen Flächen (gem. Biozidprodukte-Verordnung), insbesondere von Flächen mit Übertragungsrisiken nach RKI und Medizinprodukten im Sinne des Medizinproduktegesetzes (MPG)
- dient der Schnelldesinfektion von Oberflächen und nicht-invasiven Medizinprodukten

Eigenschaften

- bakterizid gem. DGHM/VAH, EN 13727, EN 16615; 1 Min.*
- levurozid gem. DGHM/VAH, EN 13624, EN 16615; 1 Min.*
- begrenzt viruzid gem. DVV/RKI und EN 14476; 30 Sek.
- wirksam gegen Rotaviren gem. EN 14476; 30 Sek.
- wirksam gegen Polyomaviren SV 40 gem. EN 14476; 1 Min.
- Reichweite/desinfizierbare Fläche: ca. 1 m²/Tuch
- praxisnah nach EN 16615 geprüft: bereits die ersten Tücher wirken in 1 Minute
- besonders materialverträglich
- Herstellerempfehlungen: Desinfektion von Medizinprodukten: Lohmann & Rauscher (Suprasorb® CNP P3), Desinfektion von Ultraschallgeräten und Ultraschallköpfen: Philips Healthcare

Produktzusammensetzung

wirksame Bestandteile in 100g

Lösung:

- 0.4 g Alkyl(C12-16)dimethylbenzylammoniumchlorid
- 0.4 g Didecyldimethylammoniumchlorid

Hinweise

- Flächen gründlich wischen, auf vollständige Benetzung achten und einwirken lassen
- das Tragen von Handschuhen wird empfohlen
- nach Gebrauch Tuch der Abfallsorgung zuführen
- um das Austrocknen der Tücher zu verhindern, Tuchverpackung nach Gebrauch wieder verschließen
- Flächendesinfektionsmittel vorsichtig verwenden
- vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen

Listung

- VAH-Liste, ÖGHMP-Expertenverzeichnis, IHO-Viruzidieliste

L+R surfacedisinfekt universal wipes

Inhalt einer Packung	REF	VE
1 Flowpack à 60 Tücher à 20 x 18 cm	34570	1/12 Flowpacks

*gelistet in der 5-Minuten-Spalte der VAH-Liste im Segment „Ready-to-use-Tuchsysteme“

L+R surfacidesinfect universal maxi wipes

Alkoholfreie Maxi Wipes



Anwendungsbereiche

- zur Desinfektion von Flächen und Medizinprodukten
- zur Desinfektion von alkohol-empfindlichen Flächen (gem. Biozidprodukte-Verordnung), insbesondere von Flächen mit Übertragungsrisiken nach RKI und Medizinprodukten im Sinne des Medizinproduktegesetzes (MPG)
- dient der Schnelldesinfektion von Oberflächen und nicht-invasiven Medizinprodukten

Eigenschaften

- bakterizid gem. DGHM/VAH, EN 13727, EN 16615; 1 Min.*
- levurozid gem. DGHM/VAH, EN 13624, EN 16615; 1 Min.*
- begrenzt viruzid gem. DVV/RKI und EN 14476; 30 Sek.
- wirksam gegen Rotaviren gem. EN 14476; 30 Sek.
- wirksam gegen Polyomaviren SV 40 gem. EN 14476; 1 Min.
- Reichweite/desinfizierbare Fläche: ca. 2 m²/Tuch
- praxisnah nach EN 16615 geprüft: bereits die ersten Tücher wirken in 1 Minute
- besonders sicherer Einsatz durch gebrauchsfertig vorbefüllten Maxi-Pack
- besonders materialverträglich
- Herstellerempfehlungen: Desinfektion von Medizinprodukten: Lohmann & Rauscher (Suprasorb® CNP P3), Desinfektion von Ultraschallgeräten und Ultraschallköpfen: Philips Healthcare

Produktzusammensetzung

wirksame Bestandteile in 100g Lösung:

- 0.4 g Alkyl(C12-16)dimethylbenzylammoniumchlorid
- 0.4 g Didecyldimethylammoniumchlorid

Hinweise

- Flächen gründlich wischen, auf vollständige Benetzung achten und einwirken lassen
- das Tragen von Handschuhen wird empfohlen
- nach Gebrauch Tuch der Abfallsorgung zuführen
- um das Austrocknen der Tücher zu verhindern, Tuchverpackung nach Gebrauch wieder verschließen
- Flächendesinfektionsmittel vorsichtig verwenden
- vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen

Listung

- VAH-Liste, ÖGHMP-Expertenverzeichnis, IHO-Viruzidieliste

L+R surfacidesinfect universal maxi wipes

Inhalt einer Packung	REF	VE
1 Tuchspender à 110 Tücher à 38 x 20 cm	34571	4 Tuchspender

*gelistet in der 5-Minuten-Spalte der VAH-Liste im Segment „Ready-to-use-Tuchsysteme“

L+R surfacedisinfect universal tissues

Alkoholfreie Tissues



Anwendungsbereiche

- zur Desinfektion von Flächen und Medizinprodukten
- zur Desinfektion von alkoholempfindlichen Flächen (gem. Biozidprodukte-Verordnung), insbesondere von Flächen mit Übertragungsrisiken nach RKI und Medizinprodukten im Sinne des Medizinproduktegesetzes (MPG)
- dient der Schnelldesinfektion von Oberflächen und nicht-invasiven Medizinprodukten

Eigenschaften

- bakterizid gem. DGHM/VAH, EN 13727, EN 16615; 1 Min.*
- levurozid gem. DGHM/VAH, EN 13624, EN 16615; 1 Min.*
- begrenzt viruzid gem. DVV/RKI und EN 14476; 30 Sek.
- wirksam gegen Rotaviren gem. EN 14476; 30 Sek.
- wirksam gegen Polyomaviren SV 40 gem. EN 14476; 1 Min.
- Reichweite/desinfizierbare Fläche: ca. 0,2 m²/Tuch
- praxisnah nach EN 16615 geprüft: bereits die ersten Tücher wirken in 1 Minute
- besonders materialverträglich
- Herstellerempfehlungen: Desinfektion von Medizinprodukten: Lohmann & Rauscher (Suprasorb® CNP P3), Desinfektion von Ultraschallgeräten und Ultraschallköpfen: Philips Healthcare

Produktzusammensetzung

wirksame Bestandteile in 100g

Lösung:

- 0.4 g Alkyl(C12-16)dimethylbenzylammoniumchlorid
- 0.4 g Didecyldimethylammoniumchlorid

Hinweise

- Flächen gründlich wischen, auf vollständige Benetzung achten und einwirken lassen
- das Tragen von Handschuhen wird empfohlen
- nach Gebrauch Tuch der Abfallsorgung zuführen
- um das Austrocknen der Tücher zu verhindern, Tuchverpackung nach Gebrauch wieder verschließen
- Flächendesinfektionsmittel vorsichtig verwenden
- vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen

Listung

- VAH-Liste, ÖGHMP-Expertenverzeichnis, IHO-Viruzidieliste

L+R surfacedisinfect universal tissues

Inhalt einer Packung	REF	VE
1 Dose à 100 Tücher à 22,5 x 13,8 cm	34572	1/12 Dosen

*gelistet in der 5-Minuten-Spalte der VAH-Liste im Segment „Ready-to-use-Tuchsysteme“

L+R handwash soft

Waschlotion



Anwendungsbereiche

- Waschlotion zur sanften Reinigung der Hände

Eigenschaften

- pH-hautneutral
- farbstoff- und parfümfrei
- alkali- und seifenfrei
- sehr gute Hautverträglichkeit
- dermatologisch getestet
- milde Reinigung beanspruchter Haut

Produktzusammensetzung

- Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Coco-Glucoside, Glyceryl Oleate, Sodium Benzoate, Citric Acid, Sodium Salicylate, Polyquaternium-7

L+R handwash soft

Inhalt einer Packung	REF	VE
500 ml	140451	1/20 Flaschen
1000 ml	140452	1/10 Flaschen

L+R dispenser für L+R handdisinfect



Anwendungsbereiche

- Spender zur Applikation von Händedesinfektionsmitteln, Wasch- und Pflegelotionen

Eigenschaften

- erhältlich für alle marktüblichen 500 ml und 1000 ml Flaschen in drei unterschiedlichen Ausführungen: Kurzhebel, Langhebel und Touchless
- zur Unterstützung der Compliance und der besseren Unterscheidbarkeit zusätzlich verfügbar in den Farben Grün (green), Blau (blue) und Lila (gel)
- robuster Aluminiumspender, einfach zu montieren
- einstellbarer Dosierhub von ca. 0,75 ml bis ca. 1,5 ml
- einfache Entnahme und schneller Flaschenwechsel möglich
- umfangreiches Zubehör zur flexiblen Montage, auch für schwierige räumliche Situationen

Zubehör Desinfektionsprodukte

Inhalt einer Packung	REF	VE
L+R dispenser 500ml		
Kurzhebel	140400	1
Langhebel	140401	1
Touchless	140402	1
green Kurzhebel	140403	1
green Touchless	140405	1
blue Kurzhebel	140406	1
blue Touchless	140408	1
L+R dispenser 1000ml		
Kurzhebel	140412	1
Langhebel	140413	1
Touchless	140414	1
green Kurzhebel	140415	1
green Touchless	140417	1
blue Kurzhebel	140418	1
blue Touchless	140420	1

Zubehör L+R disinfect

Inhalt einer Packung	REF	VE
Schalenhalter L+R dispenser		
500 ml	140424	1
1000 ml	140425	1
Touchless	140426	1
Edelstahlpumpe L+R dispenser		
500 ml	140427	1
1000 ml	140428	1
Rohrrahmenbefestigung L+R dispenser		
500 ml	140429	1
1000 ml	140430	1
Drägerschienenrückwand L+R dispenser		
500 ml	140431	1
1000 ml	140432	1
Winkelplatte L+R dispenser		
500 ml	140433	1
1000 ml	140434	1
Winkelplatte Rohrrahmen L+R dispenser		
500 ml	140435	1
1000 ml	140436	1
Winkelplatte Drägerschiene L+R dispenser		
500 ml	140437	1
1000 ml	140438	1
Tischhalter L+R dispenser		
500 ml	140439	1
1000 ml	140441	1
Einwegpumpe L+R dispenser		
500 ml	140449	1
1000 ml	140450	1
Dosierpumpe L+R handdisinfect		
500 ml	140440	1
1000 ml	140442	1
Befestigung L+R surfacedisinfect wipes		
Wandhalter	140443	1
Multibefestigung	140444	1
Befestigung L+R surfacedisinfect tissues		
Wandhalter	140445	1
Sprühkopf L+R surfacedisinfect		
1000 ml	140447	1



Dermatologie

Curatest®

Epikutantestpflaster aus Vlies



Anwendungsbereiche

- zur Durchführung von Epikutantests

Eigenschaften

- einfache Handhabung beim Beschicken und Applizieren
- haftet gut und dauerhaft
- beschriftbarer, ablösbarer Seitenrand zur Erleichterung der Diagnostik
- gut saugende Vliesplättchen
- hautverträglich

Produktzusammensetzung

Trägervlies: weiß, 100 % Polypropylen
Testkammer-Einfassung: Polyester-Folie

Vliesplättchen: 100 % Viskose, einseitig mit Polyethylen beschichtet; hautfreundlicher Polyacrylatklebstoff (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei)

Curatest®

10 Testkammern pro Pflaster

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
12,5 x 7,5	30054	50/1200

Curatest® F

Epikutantestpflaster aus Folie



Anwendungsbereiche

- zur Durchführung von Epikutantests

Eigenschaften

- transparent und elastisch
- wasserdicht, daher von Vorteil beim Duschen
- einfache Handhabung beim Beschicken und Applizieren
- haftet gut und dauerhaft
- gut saugende Vliesplättchen
- hautverträglich

Produktzusammensetzung

Trägerfolie: 100 % Polyurethan

Testkammer-Einfassung: Polyester-Folie

Vliesplättchen: 100 % Trägergewebe: hautfarben, Viskose, einseitig mit Polyethylen beschichtet, hautfreundlicher Polyacrylatklebstoff (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei)

Curatest® F

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
5 Testkammern pro Pflaster		
12,5 x 3,2	30061	100/2000
10 Testkammern pro Pflaster		
12,5 x 7,5	30062	50/1200

tg® Fäustling Fertigverband



Anwendungsbereiche

- als Kratzschutz für Säuglinge

Eigenschaften

- einfache und zeitsparende Handhabung
- gute Passform
- weich und anschmiegsam

Produktzusammensetzung

100 % ungebleichte Baumwolle,
Polyester (Nähgarn)

Hinweise

- waschbar, sterilisierbar mit Wasserdampf (134° C, 7 Min.)

tg® Fäustling

paarweise im Folienbeutel

Größe	REF	VE (Paar)
klein (Säugling)	24746	1/100
groß (Kleinkind)	24747	1/100

tg® Handschuh

Fertigverband



Anwendungsbereiche

- für empfindliche Hände
 - ◆ zum Beispiel zum Tragen unter Gummi- und Latexhandschuhen

Eigenschaften

- einfache und zeitsparende Handhabung
- weich und anschmiegsam
- anatomisch geformt
- gute Passform
- vielseitig verwendbar

Produktzusammensetzung

100 % ungebleichte Baumwolle, Polyester (Nähgarn)

Hinweise

- waschbar, sterilisierbar mit Wasserdampf (134° C, 7 Min.)

tg® Handschuh

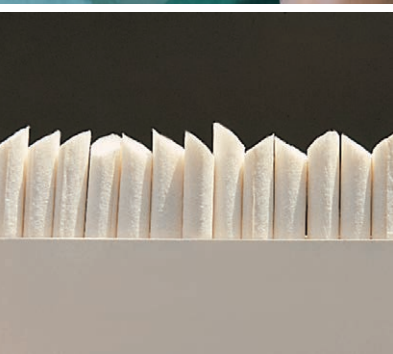
paarweise im Folienbeutel

Größe	REF	VE (Paar)
für Kinder	24749	1/100
für Erwachsene Gr. 6 - 7 (klein)	24750	1/50
für Erwachsene Gr. 7 1/2 - 8 1/2 (mittel)	24751	1/50
für Erwachsene Gr. 9 - 10 (groß)	24752	1/50



Ophtalmologie

Pro-ophta® Augenstäbchen Tupfer



Anwendungsbereiche

- zum Aufsaugen, Abtupfen, Entfernen von Fremdkörpern, Fixierung und Halten (gewebeschonendes Präparieren)
- zum Einsatz bei ophthalmologischen und mikrochirurgischen Eingriffen in der Ophthalmologie

Eigenschaften

- hohe Saugfähigkeit
- gute Kapillarwirkung
- hohe Ansauggeschwindigkeit
- erhalten die zum Tupfen und Präparieren erforderliche Festigkeit
- auf beiden Seiten schräg zugeschnitten

Produktzusammensetzung

hochsaugfähiges weißes Vlies, auf Stäbchenstärke gerollt
mit einer saugfähigen Umhüllung stabilisiert: 100 % Zellulose

Pro-ophta® Augenstäbchen

Abmessungen (mm)	Ø (mm)	REF	VE (Stück)
unsteril, à 500 Stück verpackt			
64 x 5	5	16515	500/25000
steril, 20-stückweise eingesiegelt			
64 x 5	5	16516	400/1600

Pro-ophta® Lanzett-Stieltupfer Tupfer



Anwendungsbereiche

- werden zur Flüssigkeitsaufnahme und zum Präparieren bei ophthalmologischen und mikrochirurgischen Eingriffen eingesetzt
- gezieltes Applizieren von Pharmaka

Eigenschaften

- nimmt bis zum 15-fachen seines Eigengewichtes an Flüssigkeiten auf
- sehr partikelarm, auch nach partiellem Zuschnitt des Produktes
- verursacht nur geringes Fremdkörpergefühl

Produktzusammensetzung

Spitze: 100 % Polyvinylalkohol

Stiel: Polypropylen

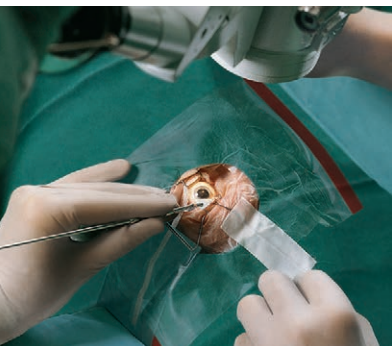
Pro-ophta® Lanzett-Stieltupfer

steril

REF	VE (Stück)
14917	180/2160

Pro-ophta® Keiltupfer

Tupfer



Anwendungsbereiche

- werden zur Flüssigkeitsaufnahme und zum Präparieren bei ophthalmologischen und mikrochirurgischen Eingriffen eingesetzt
- gezieltes Applizieren von Pharmaka

Eigenschaften

- nimmt bis zum 15-fachen seines Eigengewichtes an Flüssigkeiten auf
- sehr partikelarm, auch nach partiellem Zuschnitt des Produktes
- verursacht nur geringes Fremdkörpergefühl
- werden in Pinzetten und Tupferklemmen eingespannt

Produktzusammensetzung

100 % Polyvinylalkohol



Pro-ophta® Keiltupfer
steril

REF	VE (Stück)
14915	200/4800

Pro-ophta® Augenverband S

Augenverband



Anwendungsbereiche

- zum Schutz des Auges
 - ◆ nach Ptosisoperationen
 - ◆ bei Lagophthalmus
 - ◆ bei Fazialisparese
 - ◆ bei Sicca-Syndrom

Eigenschaften

- lichtdurchlässige, formstabile, bruchfeste Scheibe
- regelmäßige Kontrolle des Auges wird gewährleistet
- Applikation von Pharmaka ist möglich
- hautfreundlicher Kleber — geeignet für Langzeittherapie
- schnell applizierbar
- in 2 Scheibengrößen erhältlich

Produktzusammensetzung

Querelastisches Gewebe, hautfarben, 70 % Viskose, 30 % Polyamid
 Klarsichtscheibe: transparentes Polycarbonat, hautfreundlicher Polyacrylatkleber

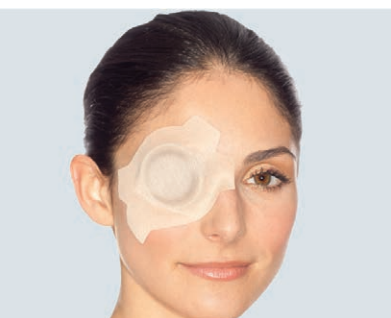
Pro-ophta® Augenverband S

unsteril, einzeln eingeschiegelt

Größe	Abmessungen (cm)	Ø (cm)	Höhe Scheibenwölbung (cm)	REF	VE (Stück)
klein	10,0 x 7,2	4,6	0,6	34227	1/5/200
klein	10,0 x 7,2	4,6	0,6	34228	50/600
groß	11,4 x 7,8	5,1	0,8	34229	1/5/120
groß	11,4 x 7,8	5,1	0,8	34230	50/600

Pro-ophta® Augenverband D

Augenverband



Anwendungsbereiche

- zum Schutz des Auges
 - ◆ nach Ptosisoperationen
 - ◆ bei Lagophthalmus
 - ◆ bei Fazialisparese
 - ◆ bei Sicca-Syndrom
- zum Abdecken des Auges während der Nacht
- besonders geeignet für lichtempfindliche Patienten

Eigenschaften

- lichtundurchlässige, formstabile, bruchfeste Scheibe
- geeignet für Langzeittherapie
- fixiert zuverlässig
- schnell applizierbar

Produktzusammensetzung

Querelastisches Gewebe, hautfarben, 70 % Viskose
 30 % Polyamid: lichtundurchlässiger Deckel, Polycarbonat, schwarz
 hautfreundlicher Polyacrylatkleber

Pro-ophta® Augenverband D

unsteril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	Ø (cm)	Höhe Scheibenwölbung (cm)	REF	VE (Stück)
10,0 x 7,2	4,6	0,6	34225	1/5/200
10,0 x 7,2	4,6	0,6	34226	50/600

Pro-ophta® Augenverband K

Augenverband



Anwendungsbereiche

- zur Versorgung von Verletzungen am äußeren Auge
- zur Ruhigstellung des Augenlids
- zum Schutz der Augen vor Verletzungen bei Operationen in Bauchlage (z. B. Operationen an der Wirbelsäule oder neurochirurgische Eingriffe am Schädel)

Eigenschaften

- passt sich der Gesichtskontur gut an
- der hautverträgliche Kleber fixiert zuverlässig, auch bei Langzeittherapie
- lässt sich leicht und rückstandsarm lösen
- schnell und bequem applizierbar
- hohe Saugfähigkeit

Produktzusammensetzung

Querelastisches Gewebe, hautfarben:
70 % Viskose, 30 % Polyamid
Netz/Wattetampon:
Watte/Mull: 100 % Baumwolle
Netzschlauch: 100 % Viskose, hautfreundlicher Polyacrylatkleber

Pro-ophta® Augenverband K

unsteril, einzeln eingeschiegelt

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
11,4 x 7,8	34104	50/600

Pro-ophta® Augenkissen

Augenkompressen



Anwendungsbereiche

- zum Schutz des Auges vor mechanischen Einflüssen
- zur Applikation von Pharmaka

Eigenschaften

- anatomisch geformt
- rundum verschweißt
- luftdurchlässig
- weich und anschmiegsam
- saugfähiges Wattekissen

Produktzusammensetzung

Innen: saugfähige Watte, gebauscht, 60 % Polypropylen, 40 % Baumwolle
 Außen: weiche, beidseitige Vliesstoffhülle, 100 % Polypropylen

Hinweise

- auch für Brillenträger geeignet

Pro-ophta® Augenkissen

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
unsteril, in Faltschachtel		
7,2 x 6,2	13041	50/500
steril, einzeln eingeseigelt		
7,2 x 6,2	13043	25/250

Pro-ophta® Augenkomresse

Augenkomresse



Anwendungsbereiche

- bei Verletzungen am äußeren Auge
- zum Schutz des Auges vor mechanischen Einflüssen
- zur Applikation von Pharmaka

Eigenschaften

- ovale Augenkomresse
- rundum offen
- besonders bauschig mit beidseitiger Mullaufgabe
- saugfähige Augenkomresse

Produktzusammensetzung

Innen: Augenwatte
 Außen: beidseitig 28-fädige Mullaufgabe, 100 % Baumwolle, oval gestanzt

Pro-ophta® Augenkomresse

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
unsteril, in Faltschachtel		
5,3 x 6,6	142021	5/250
5,3 x 6,6	142022	50/500
steril, einzeln eingesiegelt		
5,3 x 6,6	142020	5/200

Pro-ophta® Augen-Drainageset



Anwendungsbereiche

- zum Ableiten von Flüssigkeiten bei Operationen am Auge

Eigenschaften

- pro Drainageset können bis zu 80 ml Flüssigkeit in den selbstklebenden Auffangbeutel abgeleitet werden
- sehr partikelarm
- der Drainagestreifen verursacht nur geringes Fremdkörpergefühl

Produktzusammensetzung

Drainagestreifen: 100 % Polyvinylalkohol

Auffangbeutel: Polyethylen mit selbsthaftendem Klebestreifen

Hinweise

- zum einmaligen Gebrauch
- darf nicht resterilisiert werden

Pro-ophta® Augen-Drainageset

steril

Fassungsvolumen (ml)	REF	VE (Stück)
80	14916	20/480



Hals-Nasen-Ohren

Opraclean

Verbandmittel



Anwendungsbereiche

- zur antiseptischen Tamponade und Drainage nach chirurgischer Infekt-sanierung von Abszessen, fistelas-soziierten Abszessen, Geschwüren, Wundtaschen und Körperhöhlen

Eigenschaften

- antimikrobielle und antifungale Wirkung bestätigt für Staphylococcus aureus, Klebsiella pneumonia und Candida albicans
- unterstützt die Wundreinigung durch Aufsaugen von Wundexsudaten, Zelltrümmern und Bakterien
- tiefe Wundtaschen und Wundhöhlen sind sehr gut austamponierbar
- keine Resistenzbildung bekannt
- schnelle und einfache Anwendung

Produktzusammensetzung

100 % Baumwolle (Mull) imprägniert mit Iodoform

Hinweise

- apothekenpflichtig
- im Spender
- Iodoform verflüchtigt sich an der Luft, daher nach dem Öffnen schnellstmöglich aufbrauchen

Ausführungen

- Opraclean Mullbinde zur Tamponade mit Iodoform (23mg/100cm²)
- Opraclean Verbandmull mit Iodoform (57mg/100cm²)

Opraclean® Mullbinde zur Tamponade mit Iodoform

gerollt im Klarsichtspender, im Spezialbeutel

Abmessungen (m x cm)	REF	VE (Stück)
5 x 1	13580	1/216
5 x 2	13581	1/120
5 x 5	13582	1/60

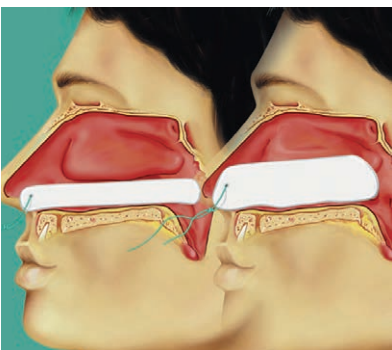
Opraclean® Verbandmull mit Iodoform

4-fach gelegt, im Rollenhalter, im Spezialbeutel

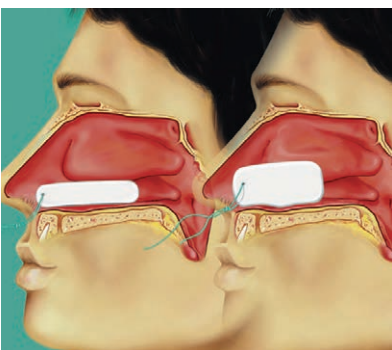
Abmessungen (m x cm)	REF	VE (Stück)
5 x 6	13584	1/30
5 x 8	13585	1/30

Raucocel® Epistaxistamponaden

Epistaxistamponaden



Epistaxistamponade 100



Epistaxistamponade 55

Anwendungsbereiche

- Epistaxistamponade 100: zur Blutstillung im posterioren Nasenbereich und zum postoperativen Einsatz, z. B. nach Konchotomien
- Epistaxistamponade 55: zur Blutstillung im medialen Nasenbereich

Eigenschaften

- physiologische Blutgerinnung aufgrund des Prinzips der Autokoagulation
- zeitsparende und atraumatische Applikation
- kann als Transportmittel für medikamentöse Lösungen dienen

Produktzusammensetzung

Polyvinylalkohol, Rückholfaden aus chirurgischer Seide

Hinweise

- vor dem Entfernen sind die Tamponaden gründlich zu durchfeuchten

Tipp

- wir bieten Ihnen auch entsprechendes Zubehör:
 - ◆ Instrumentenwischtuch
 - ◆ Stirnband

Raucocel® Epistaxistamponade, 100 mm

einzel steril eingeschgelt, mit Faden

Länge (mm)	Abmessungen (mm)	REF	VE (Stück)
100	3,8 x 12,0	10143	10/240

Raucocel® Epistaxistamponade, 55 mm

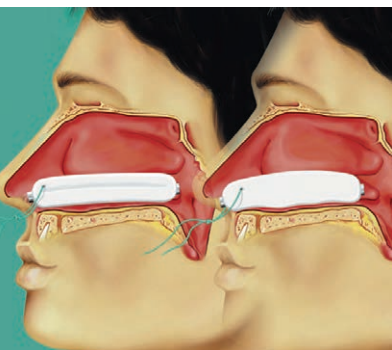
einzel steril eingeschgelt, mit Faden

Länge (mm)	Abmessungen (mm)	REF	VE (Stück)
55	3,8 x 12,0	10144	20/240

Raucocel® Zubehör

Länge (mm)	Abmessungen (mm)	REF	VE (Stück)
Instrumentenwischtuch, einzeln steril eingeschgelt			
76	76	10313	20/480
Stirnband, einzeln eingeschgelt			
175	40	11971	10/240

Raucocel® Nasentamponade gerade



Gerade Nasentamponade

Anwendungsbereiche

- zur postoperativen Versorgung nach Rhinoplastiken

Eigenschaften

- hochsaugfähig (bis zum 15fachen des Eigengewichts)
- partikelarm
- schmerzarme Behandlung
- weich, elastisch und anschmiegsam
- schnelle und einfache Handhabung
- kann als Transportmittel für medikamentöse Lösungen dienen

Produktzusammensetzung

Polyvinylalkohol, Rückhofaden aus chirurgischer Seide, Ventilationsröhrchen aus Silikon

Hinweise

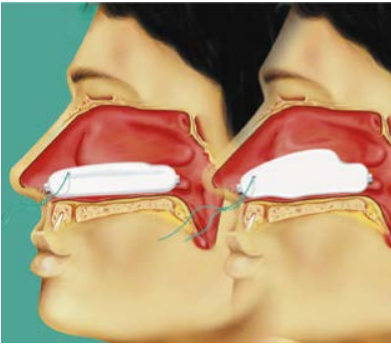
- vor dem Entfernen sind die Tamponaden gründlich zu durchfeuchten
- die Ausführungen mit Ventilationsröhrchen sorgen für einen besseren Druckausgleich, erleichtern das Schlucken und die Tamponaden werden in ihrer Festigkeit verstärkt

Raucocel® Nasentamponade gerade

einzel steril eingeschelt, mit Faden

	Länge (mm)	Abmessungen (mm)	REF	VE (Stück)
ventiliert				
	45	5,5 x 12,5	11004	10/240
	80	5,5 x 12,5	11011	10/240
nicht ventiliert				
	45	3,8	11002	10/240
	80	3,8	11010	10/240

Raucocel® Nasentamponade anatomisch



Anwendungsbereiche

- zur postoperativen Versorgung nach Septo- und Rhinoplastiken

Eigenschaften

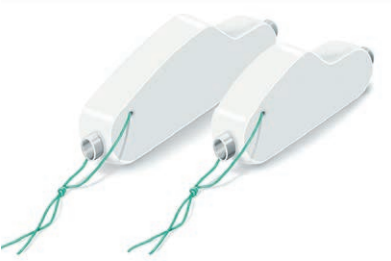
- hochsaugfähig (bis zum 15fachen des Eigengewichts)
- partikelarm
- schmerzarme Behandlung
- weich, elastisch und anschmiegsam
- schnelle und einfache Handhabung
- kann als Transportmittel für medikamentöse Lösungen dienen

Produktzusammensetzung

Polyvinylalkohol, Rückholfaden aus chirurgischer Seide, Ventilationsröhrchen aus Silikon

Hinweise

- vor dem Entfernen sind die Tamponaden gründlich zu durchfeuchten
- die Ausführungen mit Ventilationsröhrchen sorgen für einen besseren Druckausgleich, erleichtern das Schlucken und die Tamponaden werden in ihrer Festigkeit verstärkt



Anatomisch geformte Nasentamponade

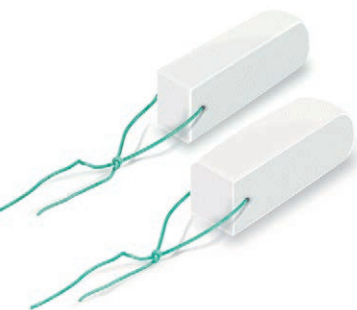
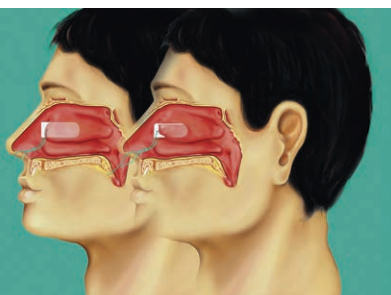
Raucocel® Nasentamponade anatomisch

einzel steril eingeschelt, mit Ventilationsröhrchen, mit Faden

Länge (mm)	Abmessungen (mm)	REF	VE (Stück)
80	5,5 x 12,5	11015	10/240

Raucocel® Sinustamponade K

Nasentamponaden



Sinustamponade K

Anwendungsbereiche

- zur postoperativen Versorgung nach sinusendoskopischen Eingriffen, insbesondere Ethmoidektomien

Eigenschaften

- hochsaugfähig (bis zum 15fachen des Eigengewichts)
- schmerzarme Behandlung
- weich, elastisch und anschmiegsam
- schnelle und einfache Handhabung
- kann als Transportmittel für medikamentöse Lösungen dienen

Produktzusammensetzung

Polyvinylalkohol, Rückholfaden aus chirurgischer Seide

Hinweise

- vor dem Entfernen sind die Tamponaden gründlich zu durchfeuchten

Raucocel® Sinustamponade K

paarweise steril eingeschgelt, mit Faden

Länge (mm)	Abmessungen (mm)	REF	VE (Stück)
35	1,5 x 12,0	11935	20/480



Hygiene & Pflege

Sentina® CP Untersuchungshandschuhe

Untersuchungshandschuhe Copolymer



Anwendungsbereiche

- für medizinische Untersuchungen
- als Innenhandschuh für Naturlatexallergiker unter Naturlatexhandschuhen bestimmt

Eigenschaften

- reißfest
- für den einmaligen Gebrauch

Produktzusammensetzung

- aus gratis geschweißter Copolymer-Folie

Ausführungen

- steril
- einzeln oder paarweise eingeschelt

Sentina® CP Untersuchungshandschuhe

Größe	REF	VE
steril, einzeln eingeschelt		
L	51043	100/1000
steril, paarweise eingeschelt		
S	51048	50/500
M	51045	50/500

Zwirnhandschuhe



Eigenschaften

- Zwirnhandschuh aus 100% Baumwolle zur Abdeckung der Hände. Zum Beispiel zum Tragen unter Gummi- und Latex-Handschuhen oder zum Umgang mit empfindlichen Gegenständen.

Produktzusammensetzung

- Baumwolle

Zwirnhandschuhe

unsteril, aus Baumwolle

Größe	REF	VE (Stück)
7.5	17574	20/1200
8	17575	20/1200
8.5	17576	20/1200
9	17577	20/1000
9.5	17578	20/1000
10	17579	20/1000

Sempercare® Premium (Grip)

Untersuchungshandschuhe Latex



Anwendungsbereiche

- Einsatz im Krankenhaus und im niedergelassenen Bereich
- für die professionelle Reinigung
- für Labor, Pharma und den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet

Eigenschaften

- spezielle synthetische Innenbeschichtung für Hautfreundlichkeit und einfaches Anziehen
- extraglatte Oberfläche und Texturierung der Handschuhfinger für einen guten Griff
- extragroße Passform mit längeren Fingern - deutliche Verbesserung des Tragekomforts

Produktzusammensetzung

- Naturlatex



Sempercare® Premium (Grip)

unsteril, im Spenderkarton, Naturlatex, puderfrei, mit synthetischer Innenbeschichtung, naturweiß

Größe	REF	VE (Stück)
5-6 XS	141360	100/1000
6-7 S	141361	100/1000
7-8 M	141362	100/1000
8-9 L	141363	100/1000
9-10 XL	141364	90/900

Sempercare® Edition IC

Untersuchungshandschuhe Latex



Anwendungsbereiche

- Einsatz im Krankenhaus und im niedergelassenen Bereich
- v.a. nicht invasive Untersuchungen und Erstversorgungen bei gefordertem sterilen Umfeld
- für Zahnärzte und Veterinär, Labor und Pharma

Eigenschaften

- steriler Untersuchungshandschuh, der alle Kriterien für ein hygienisches Arbeiten erfüllt
- spezielle synthetische Innenbeschichtung für einfaches Anziehen
- Texturierung des kompletten Handschuhs für einen sicheren Griff
- Reißkraft von 8 N

Produktzusammensetzung

- Naturlatex

Sempercare® Edition IC

steril, paarweise im Folienbeutel eingeschiegelt, Naturlatex, puderfrei, mit synthetischer Innenbeschichtung, naturweiß

Größe	REF	VE (Paar)
6-7 S	153202	40/240
7-8 M	153203	40/240
8-9 L	153204	40/240

Sempercare® Green

Untersuchungshandschuhe Nitrile



Anwendungsbereiche

- Einsatz im Krankenhaus und im niedergelassenen Bereich
- für die professionelle Reinigung
- für Labor, Pharma und den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet

Eigenschaften

- hautfreundliche, reine Rezeptur: ohne Chlor, ohne Naturkautschuklatex-Proteine, ohne Vulkanisationsbeschleuniger hergestellt
- spart Wasser, Energie und CO₂-Emissionen während der Fertigung
- einfaches Anziehen dank spezieller Innenbeschichtung

Produktzusammensetzung

- Nitril-Butadien-Kautschuk

Sempercare® Green

Größe	REF	VE (Stück)
5-6 XS	153230	200/2000
6-7 S	153231	200/2000
7-8 M	153232	200/2000
8-9 L	153233	200/2000
9-10 XL	153234	180/1800

Sempercare® Nitrile Shine+

Untersuchungshandschuhe Nitrile



Anwendungsbereiche

- Einsatz im Krankenhaus und im niedergelassenen Bereich
- für die professionelle Reinigung
- für Labor, Pharma und den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet

Eigenschaften

- zusätzliche Sicherheit durch längere Stulpe: 265 mm
- hautfreundliches Nitril-Material, frei von allergieauslösenden Latexpoteinen (für Typ-I-Allergiker geeignet)
- innovative Folienöffnung für deutlich leichtere Entnehmbarkeit und geringes Herausfallen der Handschuhe

Produktzusammensetzung

- Nitril-Butadien-Kautschuk



Sempercare® Nitrile Shine+

unsteril, im Spenderkarton, Nitril-Butadien-Kautschuk, Naturlatex-frei, puderfrei, weiß

Größe	REF	VE (Stück)
5-6 XS	39884	150/1500
6-7 S	32920	150/1500
7-8 M	32921	150/1500
8-9 L	32922	150/1500
9-10 XL	32923	135/1350

Sempercare® Nitrile Skin²

Untersuchungshandschuhe Nitrile



Anwendungsbereiche

- Einsatz im Krankenhaus und im niedergelassenen Bereich
- für die professionelle Reinigung
- für Labor, Pharma und den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet

Eigenschaften

- exzellentes Tastgefühl - durch optimierte Wanddicke
- Schutz vor Infektionen gemäß EN 455-1 und ASTM F 1671
- hoher Tragekomfort dank weichem Material
- für Typ-I-Allergiker geeignet, da Naturlatex-frei

Produktzusammensetzung

- Nitril-Butadien-Kautschuk

Sempercare® Nitrile Skin²

unsteril, im Spenderkarton, Nitril-Butadien-Kautschuk, Naturlatex-frei, puderfrei, lavendelblau

Größe	REF	VE (Stück)
5-6 XS	32615	200/2000
6-7 S	30802	200/2000
7-8 M	30803	200/2000
8-9 L	30804	200/2000
9-10 XL	30818	180/1800

Sempercare® Velvet

Untersuchungshandschuhe Nitrile



Anwendungsbereiche

- Einsatz im Krankenhaus und im niedergelassenen Bereich
- für die professionelle Reinigung
- für Labor, Pharma und den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet

Eigenschaften

- federleichte Rezeptur gepaart mit einer Reißkraft von 6 N
- samtweiches Material - schmiegt sich an wie eine zweite Haut
- effektiver, sicherer Griff dank zusätzlicher Textur im Fingerbereich
- exzellentes Tastgefühl und hoher Tragekomfort
- für Typ-I-Allergiker geeignet, da Naturlatex-frei

Produktzusammensetzung

- Nitril-Butadien-Kautschuk

Sempercare® Velvet

unsteril, im Spenderkarton, Nitril-Butadien-Kautschuk, Naturlatex-frei, puderfrei, lavendelblau

Größe	REF	VE (Stück)
5-6 XS	106401	200/2000
6-7 S	106402	200/2000
7-8 M	106403	200/2000
8-9 L	106404	200/2000
9-10 XL	106405	180/1800

Sempercare® Nitrile

Untersuchungshandschuhe Nitrile



Anwendungsbereiche

- Einsatz im Krankenhaus und im niedergelassenen Bereich
- für die professionelle Reinigung
- für Labor, Pharma und den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet

Eigenschaften

- gute Chemikalienbeständigkeit* durch hohe Wandstärke
- Reißkraft von 9 N - hoher Schutz für kritische Einsätze
- geeignet für bestimmte Zytostatika*
- Schutz vor Infektionen gemäß EN 455-1 und ASTM F 1671
- für Typ-I-Allergiker geeignet, da Naturlatex-frei

Produktzusammensetzung

- Nitril-Butadien-Kautschuk

Sempercare® Nitrile

unsteril, im Spenderkarton, Nitril-Butadien-Kautschuk, Naturlatex-frei, puderfrei, blau

Größe	REF	VE (Stück)
5-6 XS	39883	100/1000
6-7 S	45020	100/1000
7-8 M	45021	100/1000
8-9 L	45022	100/1000
9-10 XL	47183	90/900

PEG-Verbandwechselset



Anwendungsbereiche

- zur Wundversorgung bei der perkutanen, endoskopisch kontrollierten Gastrostomie

PEG-Verbandwechselset

steril

	Komponente	Größe (cm)	REF	VE (Packung)
2	Vliwasoft Kompressen, 4-fach	7,5 x 7,5	11119	30/240
2	Vliwasoft Schlitzkompressen, 4-fach	7,5 x 7,5		
1	Curafix-H-Breitfixierpflaster	12,0 x 12,5		

Raucoset® Standard I



Anwendungsbereiche

- Wundversorgungs-Set für kleine chirurgische Eingriffe

Raucoset® Standard I

steril

	Komponente	Größe	REF	VE (Packung)
1	Raucodrape Abdecktuch 2-lagig	75,0 cm x 90,0 cm	25747	10/50
1	Raucodrape Lochtuch, 2-lagig	45,0 cm x 75,0 cm		
8	Gazin Mullkompressen, 12-fach	7,5 cm x 7,5 cm		
6	Gazin Tupfer aus Verbandmull	pflaumengroß		

Curaderm® Matratzen-Spannbezug



Anwendungsbereiche

- Schutz der Matratzen vor Verunreinigung

Eigenschaften

- transparent, fein, weich und elastisch
- raschelarmes Material
- Schutz der Matratze vor Verunreinigung
- Schutz von oben gegen Körperflüssigkeiten
- atmungsaktiv

Produktzusammensetzung

Folie:
100 % Polyurethan

Curaderm® Matratzen-Spannbezug

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
190 x 90	52500	1/25
190 x 90	52501	25

Sentina® Besuchermäntel

Mantel für medizinisches Personal, Patienten und Besucher



Anwendungsbereiche

- zum Schutz des Patienten vor Partikeln und Staub aus der Kleidung von Besuchern und Personal

Eigenschaften

- Einsatz von naturkautschuklatex-freien Rohstoffen
- atmungsaktiv
- partikelarm
- flüssigkeitsabweisend

Produktzusammensetzung

- Der Sentina Besuchermantel besteht aus Vliesstoff

Sentina® Besuchermäntel

aus atmungsaktivem Vliesstoff, grün, mit weißen Armbüchdchen sowie einem Gürtelband und einem Klettverschluss im Nacken

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
unsteril		
118	18418	60
steril		
118	18419	30

Sentina® Folienschürzen

Schutzmantel für Anwender und Patient

Anwendungsbereiche

- wird als Schutzbarriere bei stark schmutzenden Tätigkeiten, z. B. in Gipsräumen, verwendet

Eigenschaften

- superleicht
- antistatisch
- flüssigkeitsundurchlässig
- unsterile Einwegschrürze

Produktzusammensetzung

- Das Produkt besteht aus PE-Folie

Sentina® Folienschürzen

aus blauer PE-Folie, flüssigkeitsundurchlässig, superleicht, mit reißfesten Bändern, für den Einmalgebrauch

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
75 x 135	11889	400
95 x 135	11893	400
95 x 170	11894	300

Fixierhosen



Zweckbestimmung

- Zur Fixierung von Damenbinden, Inkontinenzeinlagen und Wochenbettbinden

Eigenschaften

- aus elastischem Netzgewebe

Senta® Slip Fixierhose

Universalgröße, Spender à 50 Stück

Größe	REF	VE (Stück)
90 - 130	51056	50/500

Sentina® Schutzauflagen, Tragelaken



Anwendungsbereiche

- zur Verwendung als Unterlagen auf Tischen und Tragen im Ambulanz- und im OP-Bereich bestimmt

Eigenschaften

- absorbierende Zellstoffschichten
- flüssigkeitsundurchlässige PE-Folie
- antistatisch
- hohe Reißfestigkeit
- wahlweise mit Fadenverstärkung
- hohe Saugfähigkeit
- Flüssigkeitssperren am Rand
- Schutz vor Verschmutzung und Verkeimung

Produktzusammensetzung

Kombination aus absorbierenden Zellstoffschichten und einer flüssigkeitsundurchlässigen Auflage aus PE-Folie; längsverarbeitete Nylonfäden sorgen für entsprechende Reißfestigkeit; antistatisch

Sentina® Schutzauflagen, Tragelaken

Sentina® Schutzauflagen

1 Lage saugfähiges Tissue, 1 Lage PE-Folie

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
38 x 39	142260	1000
75 x 90	142261	200
75 x 140	142262	100
fadenverstärkt		
75 x 175	142263	100
75 x 210	142264	100

Sentina® Tragelaken

fadenverstärkt, mit seitlichen Flüssigkeitssperren, 2 absorbierende Zellstoffschichten, 1 Lage PE-Folie

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
78 x 140	142273	100
78 x 175	142274	100
78 x 210	142275	100

Sentina® Tragelaken „Basic“

fadenverstärkt, mit seitlichen Flüssigkeitssperren, 1 absorbierende Zellstoffschicht, 1 Lage PE-Folie

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
78 x 140	142270	100
78 x 175	142271	100
78 x 210	142272	100

Disposima® Krankenunterlagen



Eigenschaften

- abriebfeste Auflagefläche
- saugintensiver Zellstoffkern
- flüssigkeitsundurchlässige, rutschfeste Unterseite

Produktzusammensetzung

Kombination aus abriebfestem Vliesstoff, saugintensiver, ungebleichter Zellstoffwatte und einer rutschfesten Abdeckfolie aus Polyethylen.

Disposima®

Lagen	Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
6	60 x 40	16016	300
12	60 x 40	16017	100
20	60 x 40	16019	100
20	60 x 40	16021	10/100
12	90 x 60	16018	50
20	90 x 60	16020	50
20	90 x 60	16022	5/50

Sonstige Produkte

Mehrweckklemme

zur Halterung und Fixierung von Schläuchen und Kabeln, mit Klettverschluss, unsteril

REF	VE (Stück)
33272	10/1700

Sonstige Hygieneprodukte

Nützlicher Helfer für die tägliche Pflege

Zelletten

Abmessungen (cm)	REF	VE (Packung)
Rolle mit 300 Tupfern im Klarsichtspender		
5 x 4	13349	1/20
2 Rollen mit 500 Tupfern im Folienbeutel		
5 x 4	13356	1/12

Zelletten

keimarm, 500 Tupfer im Folienbeutel

Abmessungen (cm)	REF	VE (Packung)
5 x 4	13353	1/20

Kombispender

REF	VE (Stück)
aus Polystyrol, glasklar, leer, max. Füllbreite 10 cm	
23900	1

Raucotupf Stieltupfer

REF	VE (Stück)
mit Holzstiel, kl. Wattekopf	
137430	100/1000/20000
mit Polypropylen Stiel, gr. Wattekopf	
137433	50/1000
Packungen à 2 Stück, steril, mit Holzstiel, kl. Wattekopf	
137431	200/2000
Packungen à 2 Stück, steril, mit Polypropylen Stiel, gr. Wattekopf	
137434	100/1000

Trinkbecher

aus Kunststoff, mit 2 Deckeln, Kartoninhalt 1 Stück

Größe	REF	VE (Stück)
200 ccm	53501	1/40

Sentina® Waschhandschuh

aus Vliesstoff

Abmessungen (cm)	REF	VE (Stück)
15,5 x 23,0	140080	50/800

Liefer- und Zahlungsbedingungen der Lohmann & Rauscher GmbH & Co. KG, Neuwied

1. Allgemeines

Diese Liefer- und Zahlungsbedingungen sind Bestandteil aller unserer Angebote und Verträge im kaufmännischen bzw. unternehmerischen Geschäftsverkehr, auch in laufender und künftiger Geschäftsverbindung. Bei künftigen Aufforderungen zur Abgabe von Angeboten, künftigen Angeboten und künftigen Verträgen bedarf es keiner erneuten Bezugnahme auf diese Liefer- und Zahlungsbedingungen mehr.

Entgegenstehenden Allgemeinen Geschäftsbedingungen, insb. Einkaufsbedingungen, wird hiermit ausdrücklich widersprochen. Sie gelten nur, soweit wir uns schriftlich mit ihnen einverstanden erklären. In entsprechender Weise sind abweichende Vereinbarungen, insbesondere solche mündlicher Art, nur verbindlich, wenn sie von uns schriftlich bestätigt werden.

Ein Vertragsschluss scheidet nicht an einander widersprechenden Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

2. Angebote; Preise; Proben und Muster

Unsere Angebote sind nicht bindend, sondern als Aufforderung an den Kunden zu verstehen, ein Angebot zu machen. Der Vertrag kommt durch die Willenserklärung des Kunden (Angebot) und unsere Annahme zustande. Weicht diese von dem Angebot des Kunden ab, gilt dies als neues freibleibendes Angebot.

Es gelten die Preise gemäß unserer jeweils aktuellen Preisliste.

Proben, Muster, mündliche Hinweise, Empfehlungen sowie sonstige Unterlagen und Angaben wie Ablichtungen, Zeichnungen, Maß- und Gewichtsangaben gelten nur als annähernd und nicht als verbindlich, es sei denn, dass eine ausdrückliche schriftliche Zusicherung bzw. Garantie gegeben wurde.

3. Erfüllungsort; Lieferung

Erfüllungsort ist für beide Vertragspartner D-56567 Neuwied.

Teillieferungen sowie Mehr- oder Minderlieferungen, insbesondere zur rationellen Auftragsabwicklung, behalten wir uns vor, soweit solche dem Kunden nicht unzumutbar sind. Rechnungen werden, soweit nichts anderes vereinbart ist, entsprechend anteilig verändert. Jede Teillieferung gilt als Erledigung eines besonderen Auftrages im Sinne dieser Bedingungen.

Liefertermine sind, soweit sie nicht ausdrücklich und schriftlich als verbindlich bezeichnet werden, geschätzte („circa“-) Angaben und werden nach bester Möglichkeit eingehalten.

Die Lieferung erfolgt nach Maßgabe der im Einzelvertrag festgelegten Handelsklausel, für deren Auslegung die INCOTERMS in der bei Vertragsschluss jeweils neuesten Fassung Anwendung finden.

Lieferung „frei Bestimmungsort“ oder „frei Lager“ bedeutet Anlieferung ohne Abladen unter der Voraussetzung einer befahrbaren Anfuhrstraße. Das Abladen hat unverzüglich und sachgemäß durch den Kunden zu erfolgen. Wartezeiten werden dem Kunden berechnet.

Bei Anlieferung per Bahn, mit Fahrzeugen des gewerblichen Güterverkehrs oder durch sonstige Verkehrsträger hat der Kunde die erforderlichen Formalitäten gegenüber dem Frachtführer wahrzunehmen.

4. Beachtung gesetzlicher Bestimmungen durch den Kunden

Soweit im Einzelfall nicht anders vereinbart, ist der Kunde für die Beachtung gesetzlicher und behördlicher Vorschriften über Einfuhr, Transport, Lagerung und Verwendung der Ware verantwortlich.

5. Zugang von Erklärungen

Anzeigen und sonstige Erklärungen, die einer Partei gegenüber abzugeben sind, werden wirksam, wenn sie dieser Partei zugehen. Ist eine Frist einzuhalten, muss die Erklärung innerhalb der Frist zugehen.

6. Unvorhersehbare Ereignisse; Höhere Gewalt

Unvorhergesehene außergewöhnliche Ereignisse, insbesondere Höhere Gewalt, Krieg, hoheitliche Maßnahmen, Arbeitskämpfe, Verkehrsstörungen, Betriebsstörungen, Maschinenschäden, Rohstoffmangel usw., die wir dem Kunden unverzüglich mitgeteilt haben, befreien uns für deren Dauer zusätzlich einer angemessenen Wiederanlaufzeit von der Lieferpflicht, ohne dass wir dem Kunden zum Schadensersatz oder zu sonstigen Kompensationen, insbesondere aus Verzug, Unmöglichkeit oder sonstiger Leistungsstörung, verpflichtet sind, und berechtigen uns zum Rücktritt vom Vertrag, soweit wir diesen noch nicht abgewickelt haben. Die vorstehende Regelung gilt nicht, soweit uns bezüglich des Eintritts dieser Ereignisse ein Verschulden zur Last fällt.

7. Mängelrügen; Gewährleistung; Haftung; Verschulden

Der Kunde hat alle erkennbaren Mängel unverzüglich nach Erhalt der Ware, in jedem Fall aber vor Verarbeitung oder Einbau, schriftlich (in Textform) zu rügen.

Mängel hat der Kunde in geeigneter Weise festzuhalten und zu dokumentieren. Insbesondere muss er Transportschäden nach bester Möglichkeit bei Anlieferung auf den Beförderungspapieren detailliert notieren und Fotos der Schäden anfertigen. Zudem hat der Kunde die betroffenen Waren zur Begutachtung durch uns bzw. unseren Versicherer bereit zu halten, es sei denn, dies ist dem Kunden im Einzelfall unzumutbar. Soweit uns infolge vom Kunden zu vertretender Nichtbeachtung dieser Verpflichtung Nachteile entstehen, insbesondere unser Versicherer berechtigterweise Deckungsleistungen verweigert, hat der Kunde uns diesbezüglich schadlos zu halten.

Handelsüblicher Bruch und Schwund und lediglich geringfügige, handelsübliche Abweichungen von der geschuldeten Leistung können nicht beanstandet werden. Aus geschäftsgemäßer Abnutzung können in keinem Fall Haftungs- bzw. Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden.

Mit Ausnahme derjenigen Fälle, in denen uns eine Haftung wegen vorsätzlichen Verhaltens trifft, gilt eine Gewährleistungsfrist von einem (1) Jahr.

Bei rechtzeitiger und von uns als begründet anerkannter Mängelrüge haben wir die Wahl, entweder durch Ersatzlieferung oder Nachbesserung Nacherfüllung zu bewirken. Wir haben das Recht zum zweimaligen Versuch der Nacherfüllung.

Eine Bezugnahme auf Normen oder eine anderweitige Warenbeschreibung beinhaltet grundsätzlich die nähere Warenbezeichnung und begründet keine Zusicherung bzw. Beschaffenheitsgarantie, es sei denn, dass eine solche ausdrücklich vereinbart worden ist. Aussagen zu bestimmten Eigenschaften der Ware, auch wenn sie auf Grund unserer Prüfergebnisse erfolgen, und unsere Anwendungshinweise befreien den Kunden nicht von eigener Prüfung.

Für das Verschulden unserer gesetzlichen Vertreter, leitenden Angestellten und einfachen Erfüllungsgehilfen haften wir in Fällen von Vorsatz und grober Fahrlässigkeit in vollem Umfang, in Fällen leichter Fahrlässigkeit nur bei der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten (d.h. solcher Pflichten, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags überhaupt erst ermöglicht und auf deren

Einhaltung der Vertragspartner regelmäßig vertraut und vertrauen darf) und nur bis zur Höhe des typischen vorhersehbaren Schadens. Die vorstehende Beschränkung gilt nicht für Fälle der Verletzung von Leben, Körper oder Gesundheit bzw. im Anwendungsbereich des Produkthaftungsgesetzes.

8. Rücksendungen

Rücksendungen jedweder Art, auch im Falle von Transportschäden, bedürfen der vorherigen Abstimmung mit uns.

9. Zahlungen; Skonto; besonderes Rücktrittsrecht; Aufrechnung und Zurückbehaltung

Zahlungen werden – sofern im Einzelvertrag nichts anderes vereinbart ist – mit Erhalt der Rechnung fällig. Das Nettozahlungsziel beträgt 30 Tage, gerechnet ab Rechnungsdatum.

Rechnungsregulierung durch Scheck oder Wechsel erfolgt zahlungshalber und bedarf unserer Zustimmung. Grundsätzlich nehmen wir keine Wechsel mit einer längeren Laufzeit als drei Monate an. Anfallende Bank-, Diskont- und Einziehungsspesen sind zu erstatten.

Unsere Rechnungen gelten als anerkannt, wenn nicht innerhalb von 30 Tagen nach Rechnungsdatum schriftlich (in Textform) widersprochen wird.

Verzugszinsen werden in Höhe des gesetzlichen Verzugszinses erhoben. Die Geltendmachung weiteren Schadens bleibt vorbehalten.

Im Falle der Vereinbarung von Skonto ist nur der Warenwert ohne Frachtkosten skontierfähig. Berechtigung zum Skonto besteht gleichwohl nur, falls das Konto des Kunden keine anderweitigen fälligen Rechnungsbeträge aufweist.

Bei Zahlungsverzug, Scheck- oder Wechselprotest sind wir berechtigt, weitere Lieferungen nur gegen Vorkasse auszuführen, alle offenstehenden – auch gestundeten – Rechnungsbeträge sofort fällig zu stellen und/oder gegen Rückgabe zahlungshalber hereingenommener Wechsel bzw. Schecks Barzahlung oder Sicherheitsleistung zu verlangen. Diese Rechte stehen uns entsprechend auch zu, falls der Kunde seine Zahlungen einstellt bzw. ein Insolvenzverfahren über das Vermögen des Kunden eröffnet oder der Antrag auf Eröffnung eines solchen Insolvenzverfahrens mangels Masse abgewiesen wird.

Nichtabnahme der Abschlussmenge zum Liefertermin oder Nichteinhaltung der Zahlungsverpflichtungen lassen das Recht des Kunden auf weitere Lieferungen erlöschen, unbeschadet unseres Rechts, auch noch nach dem Fälligkeitstermin Abnahme zu verlangen. Mögliche weitere Ansprüche unsererseits, insbesondere auf Schadenersatz, bleiben unberührt.

Aufrechnungen sind ausgeschlossen, soweit sie nicht wegen unbestrittener oder rechtskräftig festgestellter Forderungen erfolgen. Entsprechendes gilt für die Geltendmachung von Zurückbehaltungsrechten, die sich aus einem anderen Vertragsverhältnis ergeben.

10. Eigentumsvorbehalt

Bis zur Erfüllung aller Forderungen, auch Saldoforderungen, die uns aus jedem Rechtsgrund gegen den Kunden zustehen, werden uns die folgenden Sicherheiten gewährt, die wir auf Verlangen nach unserer Wahl ganz oder teilweise freigeben werden, soweit ihr Wert die Forderungen nachhaltig um mehr als 20% übersteigt:

Die gelieferten Waren bleiben in unserem Eigentum. Verarbeitung oder Umbildung erfolgen stets für uns, jedoch ohne Verpflichtung für uns. Erlischt unser (Mit-) Eigentum durch Verbindung, Vermischung oder Vermengung, so wird bereits jetzt vereinbart, dass das (Mit-) Eigentum des Kunden an der einheitlichen Sache wertanteilmäßig (bezogen auf den jeweiligen Rechnungswert) auf uns übergeht. Der Kunde verwahrt unser (Mit-) Eigentum unentgeltlich. Waren, an denen uns (Mit-) Eigentum zusteht, werden im Folgenden als „Vorbehaltsware“ bezeichnet.

Der Kunde ist berechtigt, die Vorbehaltsware im Rahmen eines ordnungsgemäßen Geschäftsverkehrs zu verarbeiten sowie zu veräußern. Verpflichtungen oder Sicherungsübergaben sind

unzulässig. Die aus einer Weiterveräußerung oder einem sonstigen Rechtsgrund bezüglich der Vorbehaltsware entstehenden Forderungen tritt der Kunde bereits jetzt sicherungshalber in vollem Umfang an uns ab. Der Kunde wird von uns widerruflich ermächtigt, die an uns abgetretenen Forderungen für unsere Rechnung im eigenen Namen einzuziehen. Auf unser Verlangen wird der Kunde die Abtretung offen legen und uns die erforderlichen Auskünfte und Unterlagen geben.

Bei Zugriffen Dritter auf die Vorbehaltsware wird der Kunde auf unser Eigentum hinweisen und uns unverzüglich benachrichtigen. Anlässlich derartiger Ereignisse entstehende Kosten und Schäden trägt der Kunde.

11. Qualitätsmanagement

Der Kunde verpflichtet sich, uns unverzüglich über fehlerhafte Lieferungen und Reklamationen zu informieren, die die Qualität oder Sicherheit der Produkte beeinträchtigen.

Insbesondere informiert uns der Kunde unverzüglich über Vorkommnisse, bei denen nicht ausgeschlossen ist, dass sie auf einer unerwünschten Nebenwirkung eines Produktes, auf einer Fehlfunktion, einer Verschlechterung der Eigenschaften oder der Leistung eines Produktes, einschließlich Anwendungsfehlern aufgrund ergonomischer Merkmale oder einer Unzulänglichkeit der vom Hersteller bereitgestellten Informationen beruhen und die direkt oder indirekt eine der nachstehenden Folgen hatte oder hätte haben können:

1. den Tod eines Patienten, Anwenders oder einer anderen Person,
2. die vorübergehende oder dauerhafte schwerwiegende Verschlechterung des Gesundheitszustands eines Patienten, Anwenders oder einer anderen Person oder
3. eine schwerwiegende Gefahr für die öffentliche Gesundheit.

Der Kunde unterstützt uns bei der Durchführung von Korrekturmaßnahmen im Feld (z. B. Versendung von Sicherheitsinformationen und/oder Rückrufen).

Der Kunde erfüllt die ihm nach dem jeweiligen geltenden Recht obliegenden Anzeige- und Meldepflichten gegenüber den zuständigen Behörden.

Der Kunde darf nachträgliche Änderungen am Produkt, dessen Kennzeichnung/Verpackung sowie Zweckbestimmung nur vornehmen, insofern diese vorab und schriftlich von uns genehmigt wurden, oder der Kunde selbst Legalhersteller ist.

Der Kunde darf ausschließlich von uns schriftlich zur Verfügung gestellte bzw. schriftlich genehmigte Produktaussagen verwenden, insofern der Kunde nicht selbst Legalhersteller ist.

Der Kunde, sofern gesetzlich erforderlich, muss sicherstellen, dass über alle erforderlichen Genehmigungen verfügt und die diesbezüglichen gesetzlichen und regulatorischen Vorgaben erfüllt.

Für Händler gelten weitergehende Anforderungen. Händler ist eine natürliche oder juristische Person in der Lieferkette, die Produkte bis zum Zeitpunkt der Inbetriebnahme auf dem Markt bereitstellt, ohne dabei selbst Hersteller oder Importeur solcher Produkte zu sein.

Sofern unser Kunde Händler ist, muss er ein Qualitätsmanagementsystem unterhalten, das den Anforderungen der aktuell gültigen ISO 9001 und/oder ISO 13485 entspricht. Der Händler gestattet uns und zuständigen Behörden in seinen Räumlichkeiten Audits durchzuführen.

Der Händler stellt die Rückverfolgbarkeit bis zu seinen Kunden sicher und dokumentiert Beschwerden, nichtkonforme Produkte, Rückrufe und Rücknahmen. Der Händler muss seinen Pflichten entsprechend der anwendbaren Gesetze und Regularien (für Europa z. B. insofern anwendbar Art. 14 und/oder 16 der Verordnung EU 2017/745 über Medizinprodukte) nachkommen.

Der Händler bewahrt Aufzeichnungen zur Rückverfolgbarkeit mindestens für zehn Jahre auf, nachdem er das letzte Produkt auf dem Markt bereit gestellt hat.

12. Geheimhaltung; Eigentum an Materialien; Schutzrechte

Der Kunde hat die ihm im Zusammenhang mit der Bestellabwicklung bekannt gewordenen kaufmännischen und technischen Einzelheiten als Geschäftsgeheimnis zu betrachten und vertraulich zu behandeln.

Zeichnungen, Modelle, Werkzeuge, Muster, Matrizen oder sonstige Materialien, die dem Kunden von uns zur Verfügung gestellt werden, sind unser Eigentum und dürfen von ihm nicht ohne unsere vorherige schriftliche Einwilligung für andere gewerbliche Zwecke verwendet, vervielfältigt, veräußert, verpfändet oder sonst Dritten zugänglich gemacht werden. Die Materialien werden vom Kunden unentgeltlich für uns verwahrt, als Fremdeigentum versichert und sind uns unverzüglich nach Ausführung des jeweiligen Geschäfts unaufgefordert auszuhändigen.

Insbesondere behalten wir uns an von uns erstellten Abbildungen, Zeichnungen, Berechnungen und sonstigen Unterlagen alle in Frage kommenden Schutzrechte, vor allem Patent- und Urheberrechte, vor. Die Unterlagen sind ausschließlich für die Zwecke des jeweiligen Vertragsverhältnisses zu verwenden und uns jederzeit auf Verlangen unverzüglich zurückzugeben.

13. Datenverarbeitung

Wir sind berechtigt, im Rahmen der geltenden Datenschutzvorschriften, insbesondere der EU-Datenschutzgrundverordnung bzw. des Bundesdatenschutzgesetzes, in der jeweils gültigen Fassung Daten über den Kunden zu verarbeiten. Unsere entsprechende Datenschutzerklärung ist im Internet unter www.lohmann-rauscher.de abrufbar und wird auf Wunsch auch per E-Mail oder postalisch übersandt.

14. Gerichtsstand; Anwendbares Recht

Ausschließlicher Gerichtsstand bei allen aus dem Vertragsverhältnis unmittelbar oder mittelbar erwachsenden Streitigkeiten, auch für Wechsel- und Scheckklagen, ist D-56567 Neuwied.

Für die rechtlichen Beziehungen zwischen uns und dem Kunden gilt ausschließlich deutsches Recht. Regelungen, insbesondere solche des Internationalen Privatrechts, die zu einer Anwendung anderen Rechts führen könnten, werden hiermit ausdrücklich abbedungen. Ebenso werden die Regeln des Übereinkommens der Vereinten Nationen über Verträge über den internationalen Warenkauf (UN-Kaufrecht) ausdrücklich abbedungen.

15. Verbraucherstreitbeilegungsgesetz

Wir sind nicht bereit und nicht verpflichtet, an einem Streitbeilegungsverfahren vor einer Verbraucherschlichtungsstelle teilzunehmen.

16. Salvatorische Bestimmung

Sollten einzelne Teile dieser Liefer- und Zahlungsbedingungen rechtlich unwirksam sein, so wird die Wirksamkeit der übrigen Teile der Liefer- und Zahlungsbedingungen hierdurch nicht berührt.

Lohmann & Rauscher GmbH & Co. KG
Stand: Oktober 2021