



Passion in Health.
Since 1988.

Produktsortiment

Meditrade - Innovation seit 30 Jahren

Seit der Firmengründung 1988 in Kiefersfelden im Inntal, ist die Meditrade GmbH ein kontinuierlich wachsender Medizinproduktehersteller in Europa und gilt als starker Systempartner für die Vollversorgung von Kliniken und kliniknahen Einrichtungen mit Medizinprodukten und deren Dienstleistungen sowie als Partner des Fachhandels. Zu den Kunden von Meditrade zählen Pflegekräfte und Ärzte/innen im ambulanten und klinischen Bereich, der Sanitäts- und medizinische Fachhandel, Apotheken, die Industrie und der Großhandel. Wir bauen auf unser Expertenwissen und entwickeln ständig neue Produkte.

Neben medizinischen Handschuhen haben mittlerweile auch zahlreiche andere Produkte in das Portfolio von Meditrade Eingang gefunden, die für den täglichen Betrieb von Gesundheitseinrichtungen unerlässlich sind:

Ein breites Sortiment unterschiedlicher Verbandstoffe für viele Bereiche der Wundversorgung, Schutzbekleidung (Masken, Hauben, Mäntel), Sets u.a. auch für den OP-Bedarf, Inkontinenzprodukte, Desinfektionsprodukte für Haut, Hände- und Oberflächen-desinfektion und das für den Krankenhaus und Heimbetrieb unverzichtbare Material für Stations- und Patientenbedarf runden das Sortiment ab.





Meditrade – Passion in Health.



Zertifiziertes Qualitätsmanagement



Hochwertige Produkte



Mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Gesundheitsbranche



Kontinuierliche Entwicklung und Innovation unserer Produkte



Unser Produktsortiment

- Handschuhe
- Schutzbekleidung
- Wundversorgung
- Sets und OP-Bedarf
- Inkontinenz
- Desinfektion und Pflege
- Hygiene, Reinigung und Reiniger
- Stations- und Patientenbedarf

Logistik

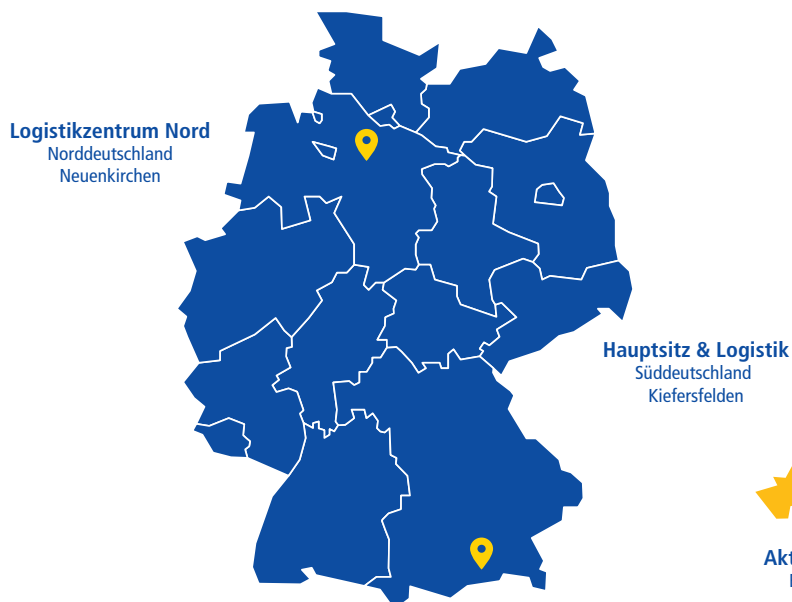
Unser Logistikkonzept bietet eine flexible und gleichmäßige Versorgung des gesamten europäischen Marktes mit unseren Produkten.

- Hauptsitz mit Lagerfläche für 20.000 Paletten
- Erweitertes Logistikzentrum Neuenkirchen bietet Platz für 28.000 Paletten
- 12,5 Meter hohe Regale mit halbautomatischem Kommissioniersystem
- Fertigstellung des Logistikzentrums Gainsborough im Jahr 2022



Standorte

Deutschland



England



Über Uns

- Meditrade Produkte werden in eigenen Fabriken auf der ganzen Welt hergestellt, um eine hochwertige Qualität unserer Produkte zu gewährleisten
- Wir bieten ein umfangreiches Sortiment, für eine lückenlose Versorgung mit medizinischen Verbrauchsmaterialien
- Führender Anbieter von PSA und medizinischem Verbrauchsmaterial in Europa mit über dreißig Jahren Branchenerfahrung
- Globales Unternehmen mit den Werten eines Familienbetriebs
- > 100 Mitarbeiter



Unsere Kernkompetenzen



Produkte
Hochwertige und innovative Qualitätsprodukte für die medizinische Versorgung



Wissen
Expertenwissen und dreißigjährige Erfahrung in der Gesundheitsbranche



Organisation
Leistungsstarker Systemanbieter mit mehreren Logistikzentren in Europa



Service
Flexibler Kundenservice, der es uns ermöglicht, uns an die Wünsche der Kunden anzupassen

Handschuhe

Latexuntersuchungshandschuhe	
Reference™	9
Gentle Skin® sensitive	9
Gentle Skin® grip	10
Gentle Skin® compact +	10
Gentle Skin® Aloecare™	11
Gentle Skin® black	12
Nitriluntersuchungshandschuhe	
Nitril® 3000	13
Nitril® NextGen®	13
Nitril® Sensory®	14
Nitril® x-long	15
Nitril® black	16
Nitril® magenta	17
Nitril® Viola	17
Nitril® LIOX	18 / 19
Vinyluntersuchungshandschuhe	
Vinyl 2000	20
Vinyl 2000 Stretch PF	21
Baumwoll- und Hygienhandschuhe	
Zwirnhandschuhe	22
Froggy™	23
Fingerlinge	
Latex-Fingerlinge	24
Haushaltshandschuhe	
MyClean® easy touch	25
sterile Untersuchungshandschuhe	
Copolymed®	26
Gentle Skin® steril	27
Nitril® steril	28
OP-Handschuhe	
Reference™ OP	31
Gentle Skin® Premium OP™	32
Gentle Skin® Superior OP	33
Gentle Skin® Smooth OP	34
Gentle Skin® Micro OP®	35
Maxitex® UG	36
Gentle Skin® Securitex® OP	37
Gentle Skin® Isopretex® OP	38
Neopretex® OP	39
Finessis® Aegis®	43
Finessis® Zero®	43
Finessis® Corium®	45

Schutzbekleidung

Masken	
Suavel® Protec Plus	48 / 49
Suavel® Protec	49
Suavel® Protec black	49
Suavel® Comfort Plus	50
Suavel® Comfort	50
Suavel® Antifog	51
Suavel® Antifluid	51
Suavel® Sensima	52
Respima FFP2	52
Hauben	
Suavel® Apollo	53
Suavel® Astrid	53
Mäntel / Kittel / Schürzen	
BeeSana® PP-Schutzmantel	54
BeeSana® PP-Kittel	54
BeeSana® PP/PE-Kittel	55
BeeSana® SMS-Kittel	55 / 56
Suavel® Yeti	56
PE-Einmalschürze	57
Suavel® OP PRO Standard / Expert	58 / 59

Wundversorgung

Mull & Mullzuschnitte	
BeeSana® Mullzuschnitt	62
BeeSana® Verbandmull	62
Kompressen	
BeeSana® Mullkomresse	63 - 65
BeeSana® Mullschlitzkomresse	66
BeeSana® Vlieskomresse	67
BeeSana® Vlieschlitzkomresse	68
ABE® drainal	69
ABE® tracheal	69
BeeSana® Saugkomresse	70
BeeSana® Augenkomresse	71
ABE® Nasenverband	72
Tupfer & Tamponaden	
BeeSana® Mulltupfer	73
BeeSana® Spitztupfer	74
ABE® Tamponadebinde	74
BeeSana® Zellstofftupfer	75
Alkoholtupfer	75
Behandlungspflege & Zubehör	
Wattestäbchen	76
Holzmundspatel	77
Wundpflaster & -verbände	
ABE® Injektionspflaster	78
ABE® light	78
ABE® Wundschnellverband	79
ABE® derm	80
ABE® derm plus	80
Fixierpflaster & -vliese	
ABE® Kanülenfixierung I.V.	81
ABE® Fixiervlies	81
ABE® silk	82
Fixierverbände & -binden	
BeeSana® SafeCut	83
ABE® Mullbinde	84
ABE® Last	85
ABE® Last krepp	86
ABE® fix color	87
ABE® Last haft	88
Kompressionsbinden & Stützverbände	
ABE® Ideal 100	89
ABE® universal	90
ABE® lastic	91
ABE® Polsterbinde	92
ABE® extra	92
ABE® extra haft	93
ABE® Ven	93
ABE® Trikotschlauchverband	94
ABE® Netzschlauchverband	95
ABE® Gilchristverband	96
ABE® Leibbandage	97
ABE® Herzkatheterdruckverband	98
ABE® Arm- und Beinmanschette	98
ABE® Druckverbandrolle	99
Hodenrolle	99
Wundversorgung RK	
BeeSana® Bauchtuch RK	100 / 101
BeeSana® Mullkomresse RK	102 / 103
BeeSana® Mulltupfer RK	104
BeeSana® Präpariertupfer RK	105
BeeSana® Spitztupfer RK	106
BeeSana® Fadentupfer RK	107
ABE® Tamponadebinde RK	107

Standardisierte Set-Lösungen

BeeSana® Stationskatheterset	110
BeeSana® PEG-Verbandset	111
BeeSana® Verbandwechselset	112
BeeSana® Fadenziehset	112
BeeSana® Stationsschutzset	113

Inkontinenzprodukte

Inkontinenzslips	
Superslip®	116
Superslip® Air Comfort	117
BeeSana® Medi-Pants	117
Inkontinenzeinlagen	
Liberty Light®	118
Inkontinenzvorlagen	
Superform®	118
Superform® Air	119
BeeSana® Saugkissen	119
BeeSana® Saugvorlage	120
BeeSana® Rechteckvorlage	120
BeeSana® Herrenvorlage	121
BeeSana® Damenvorlage	121
Fixierhöschen	
Light Fixierhöschen	122
Panty Fixierhöschen	123
Inkontinenzunterlagen	
Lagenkrankenunterlage	124
BeeSana® Comflock Super	125
Stilleinlagen	126

Desinfektion / Pflege

Desinfektion	
Alcoman®	130
Alcoman® +	131
Ethasept®	132
Alcoman® Gel	133
Alcoderm®	134
Medizid® Rapid+	135
Medizid® Rapid+ / Rapid+ XXL Desinfektionstücher	136
Medizid® Rapid QF Flowpack	137
Medizid® AF+	138
Medizid® Alpha+	139
Medizid® Alpha+ XXL Desinfektionstücher	140
Medizid® Alpha+ Flowpack	141
Instrusol® AF+	142 / 143
Pflege	
Gentle Med® Waschlotion	145
Gentle Med® Hautpflegelotion (O/W)	146
Gentle Med® Cremelotion (W/O)	146
Gentle Med® Aktivgel	147
Gentle Med® Ölbad	147
Gentle Med® Pflegeschaum	148
Gentle Med® Feuchtpflegetücher	148
Applikationshilfen	
Dosierpumpen / -aufsätze	149
(Schaum)sprühköpfe	149
Kanisterhahn / Kanisterschlüssel	149
Dosierflasche / Messbecher	149
Desinfektionsmittelspender	150 / 151

Hygiene / Reinigung / Reiniger

beopur WC-Frisch	154
MEDLid Sanitärreiniger	155
Hygiene im Sanitärbereich	156 / 157
Reinigungs- und Desinfektionsmittel für Patientenzimmer	158 - 159
Reinigungsprodukte für Gewerbeküchen	162 - 167

Stations- & Patientenbedarf

Patienten- & Personalhygiene	
BagBath® Haircare	172
BagBath®	172
BeeSana® Waschhandschuh	174
BeeSana® feuchter Waschhandschuh	174
Schutzserviette	174
Schutzlätzchen	175
BeeSana® Einwegslip	175
Antirutschsocke universal	176
OP-Socke	176
PE-Überziehschuhe	177
Zellstoffwatteblättchen	177
Lagenzellstoff	177
Rollicel® / Ärztekrepp	178
Schutzlaken	178
Schutzaufgabe	179
Mehrzwecktücher	179
Bettenabdeckhauben	179
Universaltuch	180
Wischtücher	180
Kosmetiktücher	181
V-Falz-Papierhandtücher	181
Spuckbeutel (BaSick Bag)	182
Nierenschale	182
Einweghaarkamm	182
Einwegrasierer	183
Urinflasche	183
Urinflaschenhalter	183
Diagnostik & Zubehör	
Schwesternstethoskop	184
Venenstauer	184
Dosicair®	185
Urinbecher	185
Ultraschallgel	185
Stationsbedarf & Sonstiges	
Kalt-Warm-Komresse	186
Vlieshülle für Kompressen	186
Rettungsdecke	187
Medizinbecher	187
Medikamentendispenser	188
Medi-Box	188
Wandhalter	189
Müllsäcke	190
Küchenrolle	191
Toilettenpapier	191

Handschuhe

Schutzbekleidung

Wundversorgung

Set-Lösungen

Inkontinenz

Desinfektion / Pflege

Hygiene /
Reinigung / ReinigerStations- und
Patientenbedarf



Von Handschuhen verstehen wir eine ganze Menge

Wir als Meditrade verstehen es bei der Herstellung von Untersuchungs- und OP-Handschuhen als Priorität, dem Anwender Handschuhe anzubieten, die mechanische Belastbarkeit mit einer guten Tastsensibilität vereinen. Die oberste Prämisse ist jedoch der Schutz des Anwenders und des Patienten nach den regulatorischen Anforderungen. Wir investieren viel in das Knowhow der Produktentwicklung und in unsere Produktionsstandorte. Verschiedenste Modelle von Latexhandschuhen aus reinem Naturkautschuk oder Nitrilhandschuhen aus Nitril-Butadien-Kautschuk werden von sehr wirtschaftlichen Vinylhandschuhen und anderen Alternativmaterialien ergänzt, um immer das richtige Produkt für den Anwender anbieten zu können.

Reference™

Unser gepudelter Untersuchungshandschuh aus Latex

Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe natur aus Latex gem. DIN EN 455
- leicht gepudert
- mikrogeraut
- beidhändig passend



unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
XS	1121XS	100 Stück	10 Packungen	06177515
S	1121S	100 Stück	10 Packungen	06177521
M	1121M	100 Stück	10 Packungen	06177538
L	1121L	100 Stück	10 Packungen	06177544
XL	1121XL	100 Stück	10 Packungen	02243899

Anwendung

In allen Bereichen, in denen der Anwender einer Kontaminationsgefahr ausgesetzt ist. Geeignet für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern und bei niedergelassenen Ärzten. Geeignet für den Einsatz im industriellen Bereich.

Gentle Skin® sensitive

Unser beliebtester Untersuchungshandschuh aus Latex

Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe natur aus Latex gem. DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- puderfrei, proteinarm
- mikrogeraut
- beidhändig passend



unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
XS	1221RXST	100 Stück	10 Packungen	02243563
S	1221RST	100 Stück	10 Packungen	02243586
M	1221RMT	100 Stück	10 Packungen	02243592
L	1221RLT	100 Stück	10 Packungen	02243600
XL	1221RXLT	100 Stück	10 Packungen	02243617

Anwendung

In allen Bereichen, in denen der Anwender einer Kontaminationsgefahr ausgesetzt ist. Geeignet für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern und bei niedergelassenen Ärzten. Geeignet für den Einsatz im Pflegebereich, in Laboren, in der Pharmaindustrie, in der Reinigung und im industriellen Bereich.

Gentle Skin® grip

Unser griffigster Latexhandschuh

Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe natur aus Latex gem. DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- gute Griffsicherheit
- puderfrei, proteinarm
- mikrogeraut
- beidhändig passend



unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
XS	1221GRIP-XS	100 Stück	10 Packungen	02470253
S	1221GRIP-S	100 Stück	10 Packungen	02470282
M	1221GRIP-M	100 Stück	10 Packungen	02470299
L	1221GRIP-L	100 Stück	10 Packungen	02470307
XL	1221GRIP-XL	100 Stück	10 Packungen	02470313

Anwendung

Geeignet für die Dentalchirurgie und wegen seiner Griffigkeit ermöglicht er einen sicheren Umgang mit Instrumenten und Maschinen.

Gentle Skin® compact +

Unser Latexhandschuh für die bessere Hygiene

Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe natur aus Latex gem. DIN EN 455
- beliebter Einmalhandschuh im Industriebereich
- gute Griffsicherheit
- puderfrei
- mikrogeraut
- beidhändig passend



unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
XS	1221XSI	100 Stück	10 Packungen	05522453
S	1221SI	100 Stück	10 Packungen	05522447
M	1221MI	100 Stück	10 Packungen	05522430
L	1221LI	100 Stück	10 Packungen	05522424
XL	1221XLI	100 Stück	10 Packungen	05521198

Anwendung

Einsetzbar im Industriebereich.
Geeignet für Haushalt und Reinigung.

Gentle Skin® Aloecare™

Unser Latexhandschuh mit Aloe-Vera-Beschichtung

Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe grün aus Latex gem. DIN EN 455
- mit Aloe-Vera-haltiger Innenbeschichtung
- puderfrei, proteinarm
- mikrogeraut
- beidhändig passend



Anwendung

Der Latexhandschuh für die Anwendung z.B. in der Kosmetik. Die spezielle Aloe-Vera-Innenbeschichtung bietet Vorteile für den Anwender und dessen beanspruchte Haut.

unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
XS	1231XS	100 Stück	10 Packungen	05030230
S	1231S	100 Stück	10 Packungen	02244516
M	1231M	100 Stück	10 Packungen	02244580
L	1231L	100 Stück	10 Packungen	02244597
XL	1231XL	100 Stück	10 Packungen	05030247

Gentle Skin® black

Unser schwarzer Latexhandschuh

Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe schwarz aus Latex gem. DIN EN 455
- puderfrei, proteinarm
- mikrogeraut
- beidhändig passend



Anwendung

Der Latexhandschuh, z.B. für Friseure, Kosmetiker, Piercer und Tätowierer.

unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
XS	1224XS	100 Stück	10 Packungen	11352676
S	1224S	100 Stück	10 Packungen	11352682
M	1224M	100 Stück	10 Packungen	11352736
L	1224L	100 Stück	10 Packungen	11352771
XL	1224XL	100 Stück	10 Packungen	11352802

Nitril® 3000

Der weiße Nitriluntersuchungs- und Schutzhandschuh

Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe weiß aus Nitril gem. DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- puder-, protein- und latexfrei
- mikrogeraut
- beidhändig passend, mit Rollrand
- geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln



unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
XS	1280XS	100 Stück	10 Packungen	06966703
S	1280S	100 Stück	10 Packungen	06967967
M	1280M	100 Stück	10 Packungen	06968056
L	1280L	100 Stück	10 Packungen	06968300
XL	1280XL	100 Stück	10 Packungen	06968381

Anwendung

Geeignet für den Umgang mit Reinigungsmitteln und Desinfektion und für weitere Anwendungen im Labor, in der Pharmaindustrie, für die professionelle Reinigung, im Catering und für den Umgang mit Lebensmitteln im Allgemeinen. Geeignet für Anwender mit diagnostizierter Latexallergie (Typ I).

Nitril® NextGen®

Der dehnbare Nitriluntersuchungs- und Schutzhandschuh

Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe hell-blau aus Nitril gem. DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- puder-, protein- und latexfrei
- mikrogeraut
- beidhändig passend, mit Rollrand
- geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln



unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
XS	1283XS	100 Stück	10 Packungen	09102239
S	1283S	100 Stück	10 Packungen	09102245
M	1283M	100 Stück	10 Packungen	09102251
L	1283L	100 Stück	10 Packungen	09102268
XL	1283XL	100 Stück	10 Packungen	09102274

Anwendung

Geeignet für den Umgang mit Reinigungsmitteln und Desinfektion und für weitere Anwendungen im Labor, in der Pharmaindustrie, für die professionelle Reinigung, im Catering und für den Umgang mit Lebensmitteln im Allgemeinen. Geeignet für Anwender mit diagnostizierter Latexallergie (Typ I).

Nitril® Sensory®

Unsere tastsensiblen Untersuchungshandschuhe aus Nitril

Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe blau, weiß und violet aus Nitril gem. DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- puder-, protein- und latexfrei
- mikrogeraut
- beidhändig passend, mit Rollrand
- geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln

Anwendung

Geeignet für den Umgang mit Reinigungs- und Desinfektionsmitteln und für weitere Anwendungen im Labor, in der Pharmaindustrie, für die professionelle Reinigung, im Catering und für den Umgang mit Lebensmitteln im Allgemeinen. Geeignet für Anwender mit diagnostizierter Latexallergie (Typ I).



unsteril

	Größe	REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
Blau	XS	2283XS	200 Stück	10 Packungen	14310075
	S	2283S	200 Stück	10 Packungen	14272305
	M	2283M	200 Stück	10 Packungen	14272311
	L	2283L	200 Stück	10 Packungen	14272328
	XL	2283XL	200 Stück	10 Packungen	14272334
Weiß	XS	2280XS	200 Stück	10 Packungen	14306783
	S	2280S	200 Stück	10 Packungen	14272268
	M	2280M	200 Stück	10 Packungen	14272274
	L	2280L	200 Stück	10 Packungen	14272280
	XL	2280XL	200 Stück	10 Packungen	14272297
Violet	XS	2285XS	200 Stück	10 Packungen	-
	S	2285S	200 Stück	10 Packungen	-
	M	2285M	200 Stück	10 Packungen	-
	L	2285L	200 Stück	10 Packungen	-
	XL	2285XL	200 Stück	10 Packungen	-

Nitril® x-long

Unser langer Nitrilhandschuh

Charakteristik

- Untersuchungshandschuhe Farbe blau aus Nitril gem. DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- mit langem Schaft (ca. 29 cm)
- puder-, protein- und latexfrei
- mikrogeraut
- beidhändig passend
- geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln



Anwendung

Durch seinen langen Schaft bietet dieser Handschuh beim Umgang mit Flüssigkeiten nicht nur (Spritz)schutz für die Hände, sondern auch für Teile des Unterarms. Daher eignet er sich für den Umgang mit Chemikalien, Zytostatika, Reinigungs- und Desinfektionsmitteln. Auch findet er Anwendung im Labor, der Pharmaindustrie und im Catering. Auch für Latexallergiker mit diagnostizierter Typ-I-Allergie.

unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
S	1282S	100 Stück	10 Packungen	00420825
M	1282M	100 Stück	10 Packungen	00420802
L	1282L	100 Stück	10 Packungen	00400857
XL	1282XL	100 Stück	10 Packungen	00400834

Nitril® black

Unser schwarzer Nitriluntersuchungs- und Schutzhandschuh

Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe schwarz aus Nitril gem. DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- puder-, protein- und latexfrei
- mikrogeraut
- beidhändig passend, mit Rollrand
- geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln



Anwendung

Geeignet für den Umgang mit Reinigungs- und Desinfektionsmitteln und für weitere Anwendungen im Labor, in der Pharmaindustrie, für die professionelle Reinigung, im Catering und für den Umgang mit Lebensmitteln im Allgemeinen. Geeignet für Anwender mit diagnostizierter Latexallergie (Typ I).

unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
S	1284S	100 Stück	10 Packungen	12614730
M	1284M	100 Stück	10 Packungen	12614747
L	1284L	100 Stück	10 Packungen	12614753
XL	1284XL	100 Stück	10 Packungen	12614782

Nitril® Magenta

Unser pinker Nitrilhandschuh

Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe pink aus Nitril gem. DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- puder-, protein- und latexfrei
- mit Silk-Sericin-Beschichtung
- mikrogeraut
- beidhändig passend, mit Rollrand
- geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln



Anwendung

Beliebt für Kosmetikbereiche. Geeignet für den Umgang mit Reinigungs- und Desinfektionsmitteln, für Anwendungen im Labor, im Catering und für den Umgang mit Lebensmitteln im Allgemeinen. Die Silk-Sericin-Innenbeschichtung befeuchtet trockene und empfindliche Haut.

unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
S	1287S	100 Stück	10 Packungen	11584731
M	1287M	100 Stück	10 Packungen	11584694
L	1287L	100 Stück	10 Packungen	11584783

Nitril® Viola

Unser violetter Nitriluntersuchungs- und Schutzhandschuh

Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe violett aus Nitril gem. DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- puder-, protein- und latexfrei
- mikrogeraut
- beidhändig passend, mit Rollrand
- geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln

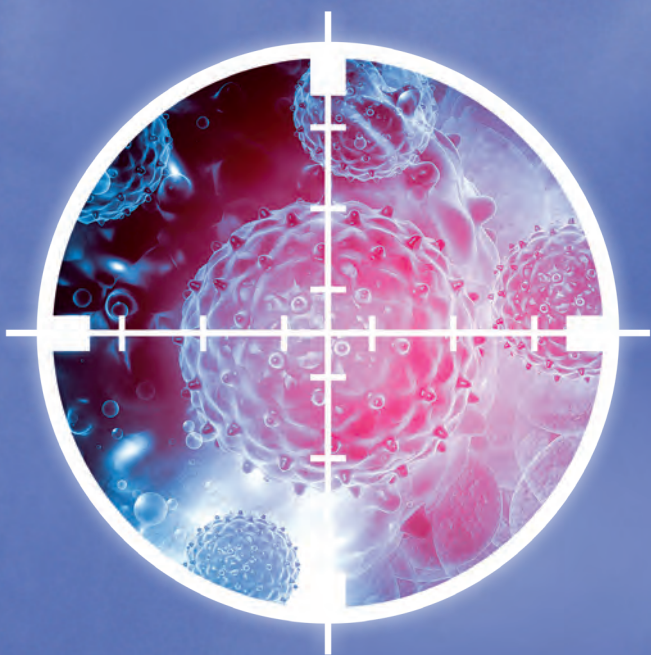


unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
XS	1285XS	100 Stück	10 Packungen	-
S	1285S	100 Stück	10 Packungen	-
M	1285M	100 Stück	10 Packungen	-
L	1285L	100 Stück	10 Packungen	-
XL	1285XL	100 Stück	10 Packungen	-

Anwendung

Geeignet für den Umgang mit Reinigungsmitteln und Desinfektion und für weitere Anwendungen im Labor, in der Pharmaindustrie, für die professionelle Reinigung, im Catering und für den Umgang mit Lebensmitteln im Allgemeinen. Geeignet für Anwender mit diagnostizierter Latexallergie (Typ I).



Nitril LIOX®

Unser erster antimikrobieller Untersuchungshandschuh

Charakteristik

- Untersuchungshandschuh Farbe blauviolett aus Nitril gem. DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- puder-, protein- und latexfrei
- mikrogeraut
- beidhändig passend, mit Rollrand



Anwendung

Universell einsetzbarer Untersuchungs- und Schutzhandschuh für die Anwendung in Bereichen, bei denen der Anwender eine Kontaminationsgefahr ausgesetzt ist. Geeignet für Notfallsituationen, Rettungsdienste und Intensivpflege. Geeignet für hochinfektiöse Situationen in den Krankenhäusern und bei niedergelassenen Ärzten.

Vorteile:

- Schutz gegen eine Vielzahl von Krankenhausinfektionen
- Tötet bis zu 99,999 % an ausgewählten Mikroorganismen
- Hautverträglichkeit durch Tests bestätigt

Wirkweise

Ein aktiver Farbstoff, der auf der Außenseite in das Handschuhmaterial eingearbeitet ist, wandelt herkömmlichen Sauerstoff in sogenannten Singulett-Sauerstoff 1O_2 um, sobald das Handschuhmaterial mit Licht und Sauerstoff in Verbindung kommt. Der reaktive Singulett-Sauerstoff greift die Zellmembran von grampositiven Bakterien (u.a. MRSA, VRE, etc.) an, was in weiterer Folge zu einem Absterben der betroffenen Mikroorganismen führt. Allgemein wird Singulett-Sauerstoff in der Medizin bereits verwendet.



Größe	REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
XS	2284XS	200 Stück	10 Packungen	15377756
S	2284S	200 Stück	10 Packungen	15377762
M	2284M	200 Stück	10 Packungen	15377779
L	2284L	200 Stück	10 Packungen	15377785
XL	2284XL	180 Stück	10 Packungen	15377816

Vinyl 2000

Unser Einmaluntersuchungshandschuh aus Vinyl

Charakteristik

- latexfreier Untersuchungshandschuh gem. DIN EN 455
- glatte Oberfläche
- mit Rollrand
- beidhändig passend
- als Latexersatz eignet sich Vinyl für Anwender und Patienten mit diagnostizierter Latexallergie (Typ I)



Anwendung

Geeignet für die tägliche Patientenpflege in Altenheimen und Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, im Pflegebereich allgemein und für den Umgang mit nicht fetthaltigen Lebensmitteln. Auch für den Einsatz in industriellen Betrieben geeignet. Aufgrund seiner Funktionalität und ökonomischen Vorteile dort einsetzbar, wo der Verbrauch an Einmalhandschuhen sehr hoch ist.

puderfrei, unsteril

XS	1251XS	100 Stück	10 Packungen	02243907
S	1251S	100 Stück	10 Packungen	02243913
M	1251M	100 Stück	10 Packungen	02243936
L	1251L	100 Stück	10 Packungen	02243942
XL	1251XL	100 Stück	10 Packungen	02243994

Vinyl 2000 Stretch PF

Unser hochelastischer Vinyluntersuchungshandschuh

Charakteristik

- latexfreier Untersuchungshandschuh gem. DIN EN 455
- puderfrei
- höhere Dehnbarkeit und Dichte im Vergleich zu herkömmlichen Vinylhandschuhen
- mit Rollrand
- beidhändig passend
- als Latexersatz eignet sich Vinyl für Anwender und Patienten mit diagnostizierter Latexallergie (Typ I)



Anwendung

Die preisgünstige latexfreie und angenehme Alternative für die Pflege. Für den Einsatz in industriellen Betrieben geeignet. Aufgrund seiner Funktionalität und ökonomischen Vorteile dort einsetzbar, wo der Verbrauch an Einmalhandschuhen sehr hoch ist.

unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
S	1253S	100 Stück	10 Packungen	09544664
M	1253M	100 Stück	10 Packungen	09544670
L	1253L	100 Stück	10 Packungen	09544687
XL	1253XL	100 Stück	10 Packungen	09544724

Zwirnhandschuh

Unser weicher Handschuh aus reiner Baumwolle

Charakteristik

- Handschuh aus reiner Baumwolle
- luftdurchlässig
- anatomische Passform



Anwendung

Für den dermatologischen Bereich geeignet. Insbesondere bei Behandlung mit stark fettenden oder langsam einziehenden Salben, z. B. bei Neurodermitis, bei sehr trockener Haut oder Hautekzemen und zur Abdeckung von Mullverbänden (nicht direkt auf offenen Wunden verwenden!). Auch zur Aufbereitung von gereinigtem chirurgischen Instrumentarium verwendbar. Kein Medizinprodukt.

unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
Gr. 6 / XS	3611	10 Paar	30 Packungen	04354686
Gr. 7 / XS	3612	10 Paar	30 Packungen	04354692
Gr. 8 / S	3613	10 Paar	30 Packungen	04354700
Gr. 9 / S	3614	10 Paar	30 Packungen	04354717
Gr. 10 / M	3619	10 Paar	30 Packungen	04354568
Gr. 11 / M	3620	10 Paar	30 Packungen	04354574
Gr. 12 / L	3621	10 Paar	30 Packungen	04354580
Gr. 13 / L	3622	10 Paar	30 Packungen	04354597
Gr. 14 / XL	3623	10 Paar	30 Packungen	04354657
Gr. 15 / XL	3624	10 Paar	30 Packungen	04354663

Froggy™

Unser Hygienhandschuh aus weichem Polyethylen

Charakteristik

- transparenter Hygienhandschuh aus PE
- puder-, protein- und latexfrei
- im praktischen Handschuhspender für eine leichte Entnahme
- stabil verschweißt
- beidhändig passend
- in Damen- und Herrengröße



unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
Damen	1192S	100 Stück	100 Packungen	06177745
Herren	1192L	100 Stück	100 Packungen	06177751

Anwendung

Für einen wirtschaftlichen Einsatz bei einfachen Tätigkeiten. Geeignet für den Schutz der Hände gegen grobe äußere Verschmutzungen und für alle Bereiche, die hygienische Standards erfordern. Einsetzbar in Drogerien, Supermärkte, Bäckereien, die Lebensmittelindustrie und für Tankstellen. **ACHTUNG:** Nur für den einmaligen Gebrauch bei Betankung des KFZ mit Dieselmotortreibstoff geeignet. Kurzfristiger Schutz bei geringfügigen, oberflächlichen Dieselschmutzungen (bei diesem PE-Einmalhandschuh handelt es sich nicht um eine persönliche Schutzausrüstung (PSA) nach der Verordnung (EU) 2016/425). Kein Medizinprodukt.

Latex-Fingerlinge

Unser unsteriles Einmal-Produkt mit Rollrand und glatter Oberfläche

Charakteristik

- Unbedenklichkeitserklärung für den kurzfristigen Kontakt mit Lebensmitteln
- weiße Fingerlinge aus Naturlatex, puder-, silikon- und thiuramfrei
- nur für minimale Risiken geeignet
- nicht für Tätigkeiten mit gefährlichen, scharfkantigen und aggressiven Stoffen



Anwendung

Zur Abdeckung einzelner Finger zur Verabreichung von Zäpfchen, Auftragen von Cremes und einfachen Untersuchungen. Verwendung meist in Untersuchungs-, Pflege-, Hygiene- und Industriebereichen.

unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
S	9776	100 Stück	1 Packung	01333784
M	9777	100 Stück	1 Packung	01333790
L	9778	100 Stück	1 Packung	01333809
XL	9779	100 Stück	1 Packung	01333815

MyClean® easy touch

Der Mehrweghandschuh
aus Latex

Charakteristik

- Mehrweghandschuh aus Latex, puderfrei
- vollanatomisch geformt
- angenehmes Trageverhalten durch Baumwollinnenbeflockung
- spezielles Griffprofil durch Wabenstruktur auf Handinnenfläche
- für Lebensmittel geeignet



Anwendung

Besonders gut geeignet für Reinigungsarbeiten, zum Spülen, Waschen, zur Gartenarbeit oder Tierpflege.

Wegen der Lebensmitteleignung darf er außerdem in der Gastronomie, Küche und Lebensmittelverarbeitung eingesetzt werden.

unsteril

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit
S	MAM74152	1 Paar	100 Packungen
M	MAM74153	1 Paar	100 Packungen
L	MAM74154	1 Paar	100 Packungen
XL	MAM76286	1 Paar	100 Packungen

Copolymed®

Unser steriler Untersuchungshandschuh aus Copolymer

Charakteristik

- steriler Untersuchungshandschuh aus Copolymer gem. DIN EN 455-1
- puder-, protein- und latexfrei
- beidhändig passend
- auf Papier gestanzt



Anwendung

Für kurze Eingriffe im medizinischen Bereich, für sterile Tätigkeiten im täglichen Stationsalltag. Erfüllt die Funktion eines Unterzieh- und auch Überziehhandschuhs, wenn zusätzlicher Schmutz- und Flüssigkeitsschutz benötigt wird.

steril, einzeln verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
S	8092S	100 Stück	12 Packungen	03896416
M	8092M	100 Stück	12 Packungen	03896221
L	8092L	100 Stück	12 Packungen	03896215

steril, paarweise verpackt

S	8091S	50 Paar	12 Packungen	11362864
M	8091M	50 Paar	12 Packungen	11362870
L	8091L	50 Paar	12 Packungen	11362887

Gentle Skin® steril

Unser steriler Untersuchungshandschuh aus Latex

Charakteristik

- steriler Untersuchungshandschuh aus Latex gem. DIN EN 455
- puderfrei, proteinarm
- mikrogeraut
- elastisch und reißfest
- beidhändig passend
- einzeln oder paarweise verpackt



Anwendung

Geeignet in allen chirurgischen Bereichen. Überall dort, wo der Anwender sich in steriler Umgebung bewegt. Für kleinere chirurgische Eingriffe, Verbandwechsel, Punktionen, etc. geeignet.

steril, einzeln verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
S	8022S	50 Stück	8 Packungen	06402811
M	8022M	50 Stück	8 Packungen	06402828
L	8022L	50 Stück	8 Packungen	06402834

steril, paarweise verpackt

S	8021RSW	50 Paar	4 Packungen	02244479
M	8021RMW	50 Paar	4 Packungen	02244485
L	8021RLW	50 Paar	4 Packungen	02244491

Nitril® steril

Unser steriler Untersuchungshandschuh aus Nitril

Charakteristik

- steriler Untersuchungshandschuh aus Nitril gem. DIN EN 455
- puder-, protein- und latexfrei
- mikrogeraut
- elastisch und reißfest
- beidhändig passend



Anwendung

Einsetzbar in chirurgischen Bereichen. Überall dort, wo der Anwender sich in steriler Umgebung bewegt. Für kleinere chirurgische Eingriffe, Verbandwechsel, Punktionen, etc. anwendbar. Geeignet für Latexallergiker mit diagnostizierter Typ-I-Allergie. Schutzhandschuh nach PSA.

steril, paarweise verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
S	8023S	50 Paar	4 Packungen	09544658
M	8023M	50 Paar	4 Packungen	09544641
L	8023L	50 Paar	4 Packungen	09544635
XL	8023XL	50 Paar	4 Packungen	11362976

Unsere OP-Handschuhe setzen Maßstäbe in Sachen Schutz und Sicherheit

Bei Operationen steht der Schutz des medizinischen Personals und der Patienten an erster Stelle. Das Meditrade OP-Handschuhsortiment umfasst eine vielseitige Auswahl verschiedener Handschuhmodelle aus unterschiedlichen Materialien, die sich durch mechanische Belastbarkeit, Dichtigkeit, Griffigkeit, Tragekomfort und biologische Verträglichkeit auszeichnen.



Reference™ OP

Der gepuderte OP-Handschuh aus Latex

Charakteristik

- gepudertes OPH aus Latex Farbe natur nach DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- mikrogeraut an den Fingern
- leicht gepudert
- anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- links- und rechtshändig, mit Rollrand
- paarweise verpackt
- steril nach ISO 11137-2

Anwendung

Geeignet in allen chirurgischen Bereichen mit sterilen Erfordernissen und überall dort, wo der Anwender sich in steriler Umgebung bewegt und eine Gefahr der Kontamination erkennt. Für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, in Laboren oder in der Pharmaindustrie. Auch geeignet für das Double-Gloving.



steril, paarweise verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
6	93216	50 Paar	6 Packungen	02243824
6,5	932165	50 Paar	6 Packungen	02243830
7	93217	50 Paar	6 Packungen	02243847
7,5	932175	50 Paar	6 Packungen	02243853
8	93218	50 Paar	6 Packungen	02243876
8,5	932185	50 Paar	6 Packungen	02243882
9	93219	50 Paar	6 Packungen	05030313



Gentle Skin® Premium OP™

Der puderfreie OP-Handschuh aus Latex

Charakteristik

- puderfreier OPH aus Latex Farbe natur nach DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- mit Polymerbeschichtung
- mikrogeraut an den Fingern
- anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- links- und rechtshändig, mit Rollrand
- paarweise verpackt
- steril nach ISO 11137-2

Anwendung

Geeignet für die Gefäßchirurgie, Orthopädie, Abdominalchirurgie und in allen chirurgischen Bereichen mit sterilen Erfordernissen. Dort wo der Anwender sich in steriler Umgebung bewegt und eine Gefahr der Kontamination erkennt. Für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, in Laboren oder in der Pharmaindustrie. Auch geeignet für das Double-Gloving.



steril, paarweise verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
5,5	902155W	50 Paar	4 Packungen	05030299
6	90216W	50 Paar	4 Packungen	02244114
6,5	902165W	50 Paar	4 Packungen	02244278
7	90217W	50 Paar	4 Packungen	02244290
7,5	902175W	50 Paar	4 Packungen	02244315
8	90218W	50 Paar	4 Packungen	02244338
8,5	902185W	50 Paar	4 Packungen	02244427
9	90219W	50 Paar	4 Packungen	02244433



Gentle Skin[®] Superior OP

Der OP-Handschuh aus Latex

Charakteristik

- puderfreier OPH aus Latex Farbe natur nach DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- mit Polymerbeschichtung
- mikrogeraut an den Fingern
- anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- links- und rechtshändig, mit Rollrand
- paarweise verpackt
- steril nach ISO 11137-2

Anwendung

Geeignet für die Gefäßchirurgie, Orthopädie, Abdominalchirurgie und in allen chirurgischen Bereichen mit sterilen Erfordernissen. Dort wo der Anwender sich in steriler Umgebung bewegt und eine Gefahr der Kontamination erkennt. Für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, in Laboren oder in der Pharmaindustrie. Auch geeignet für das Double-Gloving.



steril, paarweise verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
5,5	904155	50 Paar	4 Packungen	18041867
6	904160	50 Paar	4 Packungen	18041896
6,5	904165	50 Paar	4 Packungen	18041904
7	904170	50 Paar	4 Packungen	18041933
7,5	904175	50 Paar	4 Packungen	18041956
8	904180	50 Paar	4 Packungen	18041962
8,5	904185	50 Paar	4 Packungen	18041979
9	904190	50 Paar	4 Packungen	18041985



Gentle Skin® Smooth OP

Der Latex-OP-Handschuh mit glatter Textur

Charakteristik

- puderfreier OPH aus Latex Farbe natur nach DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- mit Polymerbeschichtung
- anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- links- und rechtshändig, mit Rollrand
- paarweise verpackt
- steril nach ISO 11137-2

Anwendung

Geeignet für die Gefäßchirurgie, Orthopädie, Abdominalchirurgie und in allen chirurgischen Bereichen mit sterilen Erfordernissen. Dort wo der Anwender sich in steriler Umgebung bewegt und eine Gefahr der Kontamination erkennt. Für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, in Laboren oder in der Pharmaindustrie. Auch geeignet für das Double-Gloving.



steril, paarweise verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
6	90266	50 Paar	4 Packungen	11154775
6,5	902665	50 Paar	4 Packungen	11154781
7	90267	50 Paar	4 Packungen	11154798
7,5	902675	50 Paar	4 Packungen	11154806
8	90268	50 Paar	4 Packungen	11154812
8,5	902685	50 Paar	4 Packungen	11154829
9	90269	50 Paar	4 Packungen	11154835



Gentle Skin® Micro OP®

Der tastensible OP-Handschuh aus Latex

Charakteristik

- puderfreier OPH aus Latex Farbe braun nach DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- mikrogeraut an den Fingern
- anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- links- und rechtshändig, mit Rollrand
- paarweise verpackt
- steril nach ISO 11137-2

Anwendung

OP-Handschuh für hohe Ansprüche in Bereichen, in denen ein besonders sensibles Tastempfinden gefordert ist. Generell in allen chirurgischen Bereichen mit sterilen Erfordernissen und überall dort, wo der Anwender sich in steriler Umgebung bewegt und eine Gefahr der Kontamination erkennt. Für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, in Laboren oder in der Pharmaindustrie. Auch geeignet für das Double-Gloving.



steril, paarweise verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
6	90316	50 Paar	4 Packungen	06972460
6,5	903165	50 Paar	4 Packungen	06972589
7	90317	50 Paar	4 Packungen	06972595
7,5	903175	50 Paar	4 Packungen	06972626
8	90318	50 Paar	4 Packungen	06972655
8,5	903185	50 Paar	4 Packungen	06972661



Maxitex® UG

Der OP-Unterhandschuh aus Latex

Charakteristik

- puderfreier OP-Unterhandschuh aus Latex Farbe grün nach DIN EN 455
- kombinierbar mit jedem primären OPH
- anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- links- und rechtshändig, mit Rollrand
- paarweise verpackt
- steril nach ISO 11137-2

Anwendung

Als OP-Unterhandschuh zur doppelten Behandschuhung für mehr Sicherheit bei Operationen. Das Double-Gloving erhöht den Schutz vor Kontamination und Infektion durch ein reduziertes Perforationsrisiko. Geeignet für invasive Tätigkeiten, insbesondere bei Hochrisikopatienten, sowie bei Notfällen und Eingriffen mit einem stark erhöhten Risiko der Erregerübertragung.



steril, paarweise verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
6	1202001	50 Paar	4 Packungen	-
6,5	1202002	50 Paar	4 Packungen	-
7	1202003	50 Paar	4 Packungen	-
7,5	1202004	50 Paar	4 Packungen	-
8	1202005	50 Paar	4 Packungen	-
8,5	1202006	50 Paar	4 Packungen	-
9	1202007	50 Paar	4 Packungen	-



Gentle Skin® Securitex® OP

Das OP-Handschuhset aus Latex mit Indikatorfunktion

Charakteristik

- puderfreier OPH aus Latex Farbe grün und braun nach DIN EN 455
- mikrogeraut an den Fingern
- anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- links- und rechtshändig, mit Rollrand
- 2x paarweise verpackt
- steril nach ISO 11137-2

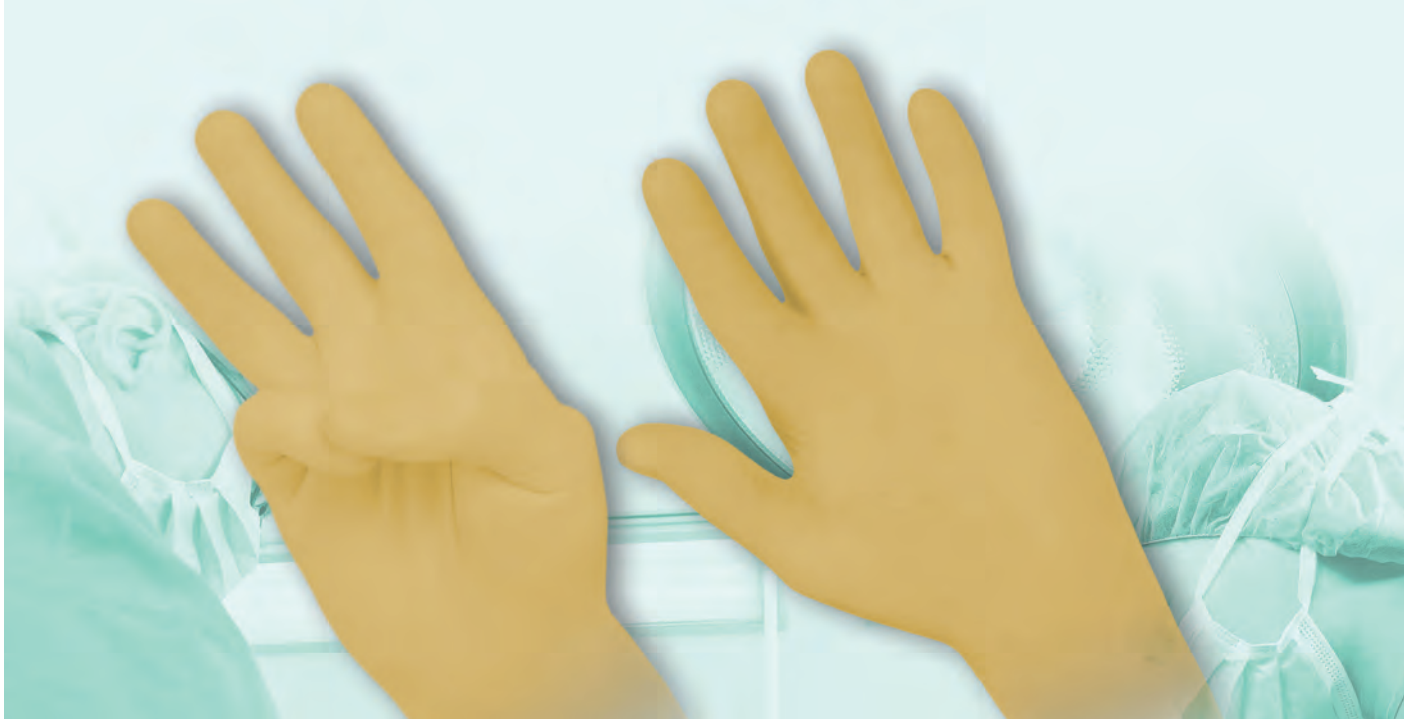
Anwendung

Geeignet für operative und hochinfektiöse Eingriffe, bei denen ein besonders hoher Schutz gefordert ist, in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, in Laboren oder in der Pharmaindustrie. Für chirurgische Bereiche mit sterilen Erfordernissen und überall dort, wo der Anwender sich in steriler Umgebung bewegt und eine Gefahr der Kontamination erkennt.



steriles Set, á 2 Paar verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
6	90516	25 Sets	4 Packungen	11349970
6,5	905165	25 Sets	4 Packungen	03851224
7	90517	25 Sets	4 Packungen	03851230
7,5	905175	25 Sets	4 Packungen	03851247
8	90518	25 Sets	4 Packungen	03851253
8,5	905185	25 Sets	4 Packungen	03851276



Gentle Skin® Isopretex® OP

Der latexfreie OP-Handschuh aus Polyisopren

Charakteristik

- puderfreier OPH aus Polyisopren
Farbe beige nach DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- mikrogeraut an den Fingern
- anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- links- und rechtshändig, mit Rollrand
- paarweise verpackt
- steril nach ISO 11137-2

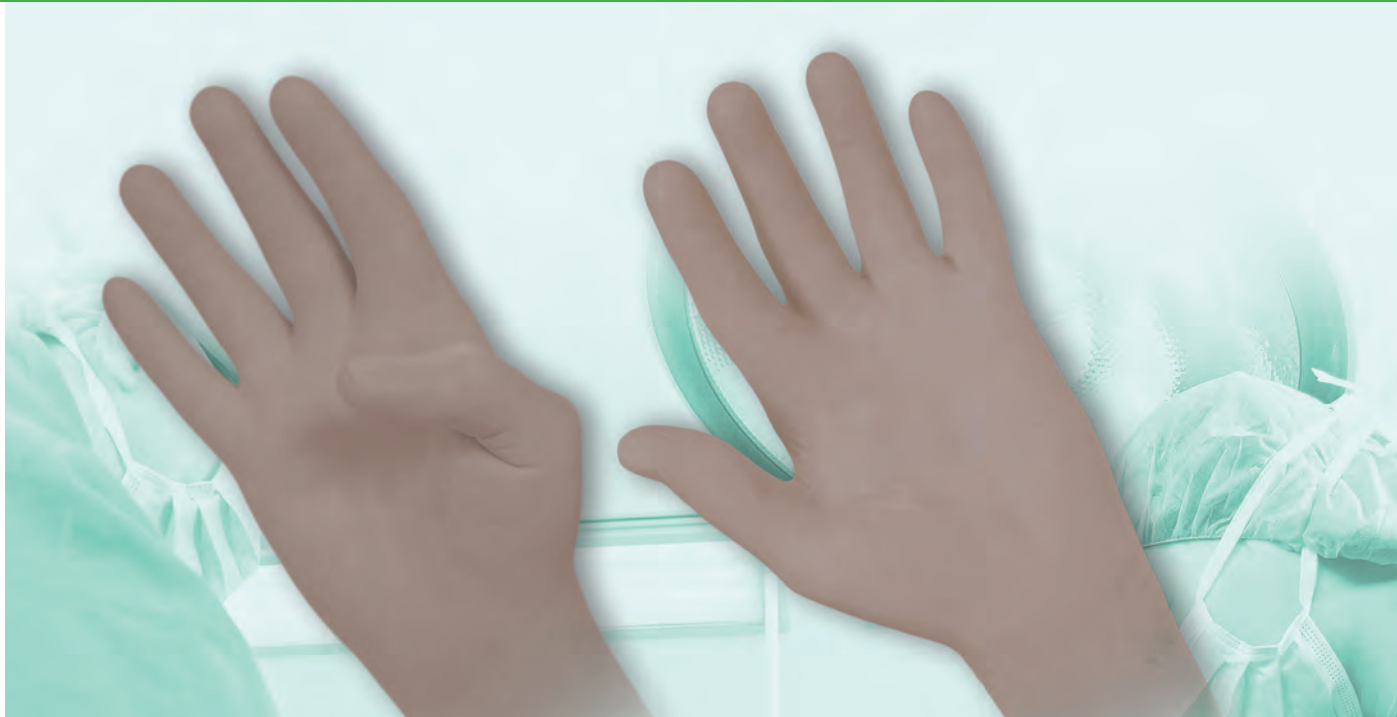
Anwendung

Latexfreier Handschuh für alle chirurgische Bereiche mit sterilen Erfordernissen und überall dort, wo der Anwender sich in steriler Umgebung bewegt und eine Gefahr der Kontamination erkennt. Für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, in Laboren oder in der Pharmaindustrie. Auch geeignet für das Double-Gloving.



steril, paarweise verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
5,5	952255	50 Paar	4 Packungen	11190854
6	95226	50 Paar	4 Packungen	11190860
6,5	952265	50 Paar	4 Packungen	11190877
7	95227	50 Paar	4 Packungen	11190883
7,5	952275	50 Paar	4 Packungen	11190908
8	95228	50 Paar	4 Packungen	11190914
8,5	952285	50 Paar	4 Packungen	11190920
9	95229	50 Paar	4 Packungen	11190937



Neopretex® OP

Der latexfreie OP-Handschuh aus Polychloropren

Charakteristik

- puderfreier OPH aus Polychloropren
Farbe braun nach DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach PSA
- mikrogeraut an den Fingern
- anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- links- und rechtshändig, mit Rollrand
- paarweise verpackt
- steril nach ISO 11137-2

Anwendung

Latexfreier Handschuh für alle chirurgische Bereiche mit sterilen Erfordernissen und überall dort, wo der Anwender sich in steriler Umgebung bewegt und eine Gefahr der Kontamination erkennt. Für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, in Laboren oder in der Pharmaindustrie. Auch geeignet für das Double-Gloving.



steril, paarweise verpackt

Größe	REF	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
6	95216	50 Paar	4 Packungen	02426890
6,5	952165	50 Paar	4 Packungen	02426909
7	95217	50 Paar	4 Packungen	02426915
7,5	952175	50 Paar	4 Packungen	02426921
8	95218	50 Paar	4 Packungen	02426938
8,5	952185	50 Paar	4 Packungen	02426944
9	95219	50 Paar	4 Packungen	02426950

Finessis®

Ein innovatives OP-Handschuh-
Programm, das

REINHEIT, KOMFORT und
REAKTIVE SICHERHEIT
neu erfindet.

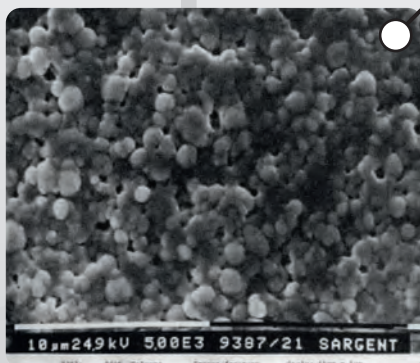


Hergestellt aus **FLEXYLON™** - ein Hochleistungselastomer

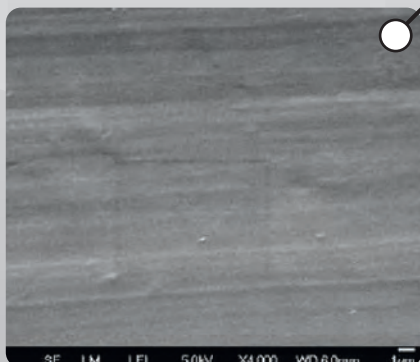
Flexylon™ ist ein kompakt gegossener Film ohne jegliche Akzeleratoren oder Vernetzer.

Diese Technik eliminiert beinahe jegliche Einstichlöcher und weitere Mikrodefekte
und erreicht somit höchste Qualitätsstandards (AQL = 0.1)!

Vernetzungstechnologie

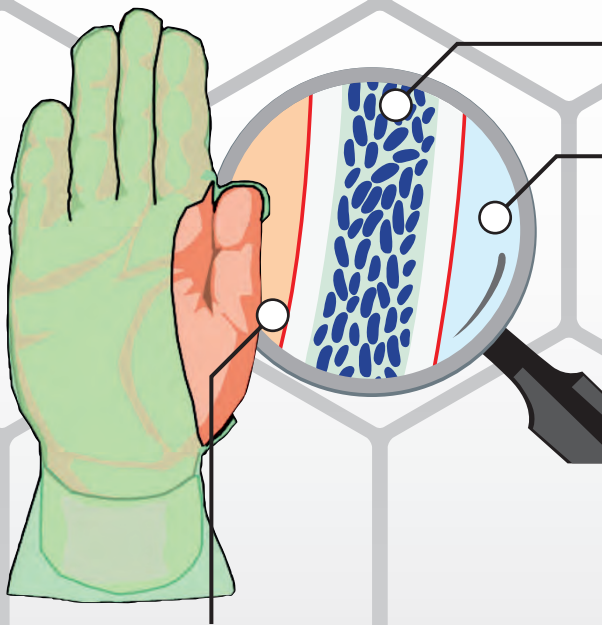


Flexylon™
Molekulare
Schichttechnologie



Finessis®

Reaktiver Schutz



Reaktive antimikrobielle Zwischenschicht

Außenschicht aus FLEXYLON™

Innenschicht aus FLEXYLON™

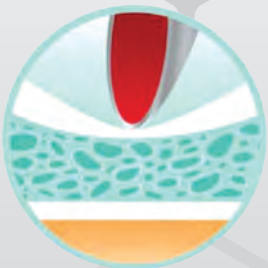
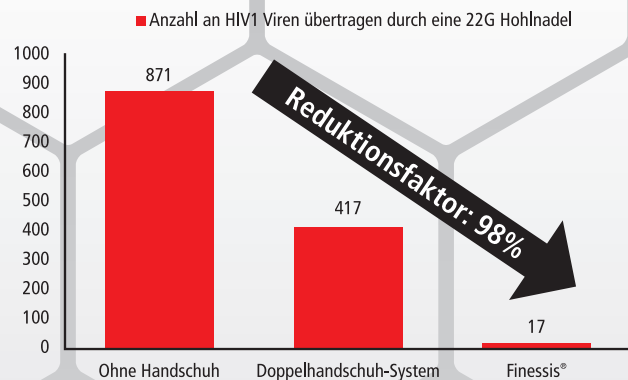


Abbildung 1: Ein scharfer Gegenstand drückt auf die Außenschicht ohne diese zu durchbrechen.

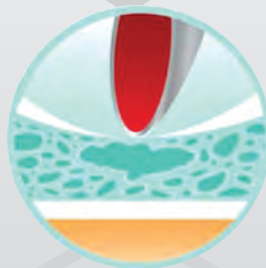
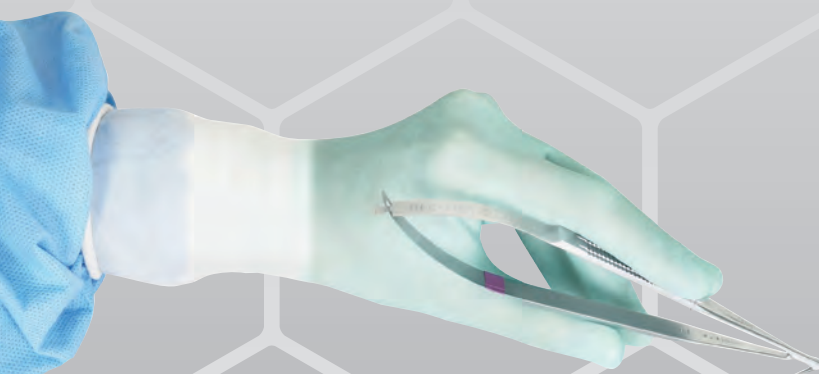


Abbildung 2: Unter zunehmenden Druck reißen die dünnen Membranen, die die Tropfen des Gels auseinanderhalten. Eine größere zusammenhängende Menge der antimikrobiellen, gelartigen Flüssigkeit entsteht.



Abbildung 3: Sobald das scharfe Objekt eingedrungen ist, wird es von der Lösung ummantelt und Viren oder Bakterien werden wirksam entkeimt.



Finessis®

Finessis® Aegis®

Reaktiver Schutz

Trauma & Hochrisiko Orthopädie



FLEXYLON™ | Ohne Akzeleratoren | Synthetische OP-Handschuhe

Aegis® ist ein revolutionäres Schutzsystem. Es ist ein OP-Handschuh, der mit einem reaktionsinitiiertem Entkeimungssystem ausgestattet ist. Der Finessis® Aegis® wurde im Inneren des Handschuhs mit einer antimikrobiellen Schicht zwischen der Hülle aus Hochleistungselastomeren konzipiert. Das Entkeimungssystem tritt nur dann in Kraft, WENN der Handschuh PERFORIERT wurde. In diesem Fall wird das aktivierte Gel in der GEEIGNETEN MENGE und an der STELLE, an der die Perforation entstanden ist, freigegeben.

Besondere Eigenschaften:

- puderfreier OPH nach DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach DIN EN 374
- reaktionsinitiiertes Entkeimungssystem
- OHNE Akzeleratoren
- antimikrobielle Zwischenschicht, die aktiviertes Gel im Falle einer Perforation freigibt
- bester AQL der Branche (AQL = 0,10)
- hergestellt aus FLEXYLON™ (Schichttechnologie)
- hoher elektrischer Widerstand
- anatomische Passform

FARBE

Hellgrün / weiß


Größe	REF	Packungsinhalt	Versandereinheit
6	90286	40 Paar	4 Packungen
6,5	902865	40 Paar	4 Packungen
7	90287	40 Paar	4 Packungen
7,5	902875	40 Paar	4 Packungen
8	90288	40 Paar	4 Packungen
8,5	902885	40 Paar	4 Packungen
9	90289	40 Paar	4 Packungen

Finessis®

Finessis® Zero®

Performance & Sicherheit Allgemeinchirurgie



FLEXYLON™ | Ohne Akzeleratoren | Synthetische OP-Handschuhe

Finessis® Zero® ist die nächste Generation von OP-Handschuhen, die frei von jeglichen Akzeleratoren hergestellt wird und somit eine neue REINHEIT erreicht. Durch Verwendung der FLEXYLON™ – Schichttechnologie wird das Risiko einer Typ I Hautallergie ausgeschlossen und einer Typ IV Hautallergie auf ein bisher unerreichtes Minimum beschränkt.

Besondere Eigenschaften:

- puderfreier OPH nach DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach DIN EN 374
- OHNE Akzeleratoren
- bester AQL der Branche (AQL = 0,10)
- hergestellt aus FLEXYLON™ (Schichttechnologie)
- hoher elektrischer Widerstand
- anatomische Passform

FARBE

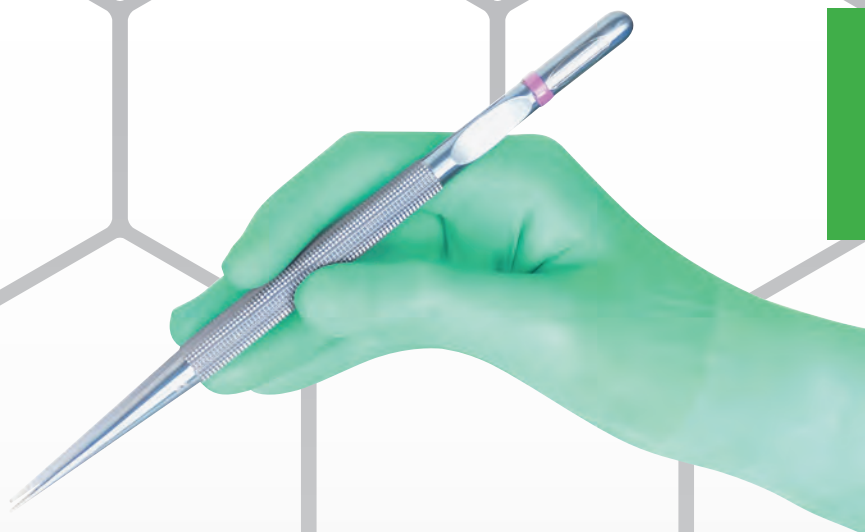
☐ Weiß


Größe	REF	Packungsinhalt	Versandereinheit
6	90276	50 Paar	4 Packungen
6,5	902765	50 Paar	4 Packungen
7	90277	50 Paar	4 Packungen
7,5	902775	50 Paar	4 Packungen
8	90278	50 Paar	4 Packungen
8,5	902785	50 Paar	4 Packungen
9	90279	50 Paar	4 Packungen

Finessis®

Finessis® Corium®

Mikrochirurgie & Unterziehhandschuh



FLEXYLON™ I Ohne Akzeleratoren I Synthetische OP-Handschuhe

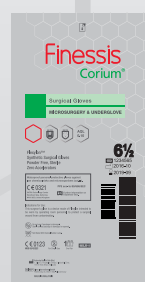
Finessis® Corium® ist der Handschuh der die höchste Taktilität für Double-Gloving und Mikrochirurgie garantiert. Er wurde entwickelt um verbesserte Tastsensibilität zu gewährleisten. Corium® ist perfekt als Unterziehhandschuh, um optimalen Komfort zu erreichen ohne an Griffigkeit zu verlieren. Kombiniert mit dem Finessis® Zero® für den perfekten Sitz bietet das Finessis® Double-Gloving-System eine undurchlässige Barriere bei jeder chirurgischen Anwendung.

Besondere Eigenschaften:

- puderfreier OPH nach DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach DIN EN 374
- OHNE Akzeleratoren
- bester AQL der Branche (AQL = 0,10)
- hergestellt aus FLEXYLON™ (Schichttechnologie)
- glatte Oberfläche
- hoher Tragekomfort bei verbesserter Taktilität
- hoher elektrischer Widerstand
- anatomische Passform

FARBE

● Grün



Größe	REF	Packungsinhalt	Versandereinheit
6	90246	50 Paar	4 Packungen
6,5	902465	50 Paar	4 Packungen
7	90247	50 Paar	4 Packungen
7,5	902475	50 Paar	4 Packungen
8	90248	50 Paar	4 Packungen
8,5	902485	50 Paar	4 Packungen
9	90249	50 Paar	4 Packungen

Finessis®



Mehr Sicherheit im OP und auf der Station

Wir leisten mit unseren Produkten einen wichtigen Beitrag um Infektionswege und Keimübertragungen zu unterbinden. Personal, Patienten und Besucher sollen sich sicher und bequem im Umgang miteinander fühlen. Dabei sind Tragekomfort, Atmungsaktivität und individuelle Anpassung wichtige Aspekte für eine passende Bekleidung.

Gerade im Bereich der Schutzbekleidung genügt es nicht auf standardisierte Produkte aus der Industrie zurückgreifen. Es gilt den hohen medizinischen Qualitätsstandard aufrechtzuerhalten.

So verwenden wir beispielsweise bei der Herstellung der Suavel Gesichtsmaske u. a. die Methode des Ultra-Sonic-Sealings um jegliche Fadenablösung zu vermeiden.

Mehr Sicherheit im OP- sowie im Stationsbereich

Charakteristiken der Suavel® OP-Masken



guter
Tragekomfort



Langer,
verstärkter
und gepolsterter
Nasenbügel
zur Gesichtsanpassung



Keine Störnaht
und keine
Fadenablösung
durch Ultraschall-
verschweißung



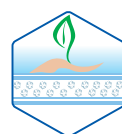
Latex- und
glasfaserfrei



Geringer
Atemwiderstand

- Bakterielle Filterleistung $\geq 98\%$
- Atmungsaktivität/Druckdifferenz $\leq 40 \text{ Pa/cm}^2$ (Typ II), $\leq 60 \text{ Pa/cm}^2$ (Typ IIR)
- Mikrobiologische Reinheit $\leq 30 \text{ KBE/g}$

3-lagiges
hautfreundliches
Lagenmaterial*



* Suavel Antifluid: 4-lagig

Suavel[®] Protec Plus



Unsere hochqualitative OP-Maske mit elastischen Ohrschlaufen hergestellt in Deutschland

Charakteristik

- OP-Maske nach EN 14683, Typ II / Typ II R
- Bakterienfiltereffizienz $\geq 98\%$
- Hochleistungsfilter mit geringem Atemwiderstand
- 3-lagig, grüne Außenseite
- elastische Ohrschlaufen
- echtes OP-Vlies
- kühl und hautfreundlich
- für den Einmalgebrauch
- unsteril



Anwendung

Für sämtliche Anwendungen im OP- sowie Stationsbereich zum Schutz für Anwender und Patienten.

unsteril

REF	Typ	Farbe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
80-956	II	grün	50 Stück	20 Packungen	16760256
80-957	II R	weiß	50 Stück	20 Packungen	-

Suavel® Protec

Unsere bewährte OP-Maske mit elastischen Ohrschlaufen

Charakteristik

- OP-Maske nach EN 14683, Typ II
- Bakterienfiltereffizienz $\geq 98\%$
- 3-lagig, grüne oder blaue Außenseite
- elastische Ohrschlaufen
- für den Einmalgebrauch
- unsteril



Anwendung

Für sämtliche Anwendungen im OP- sowie Stationsbereich zum Schutz für Anwender und Patienten.

unsteril

REF	Typ	Farbe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
80-900	II	grün	50 Stück	18 packs	00068771
80-901	II	blau	50 Stück	20 packs	16731071
80-902	II R	blau	50 Stück	40 packs	16731088

Suavel® Protec Black

Unsere bewährte OP-Maske mit elastischen Ohrschlaufen

Charakteristik

- OP-Maske nach EN 14683, Typ II / Typ II R
- Bakterienfiltereffizienz $\geq 98\%$
- 3-lagig, schwarze Außenseite
- elastische Ohrschlaufen
- für den Einmalgebrauch
- unsteril



Anwendung

Für sämtliche Anwendungen im OP- sowie Stationsbereich zum Schutz für Anwender und Patienten.

unsteril

REF	Farbe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
80-904	schwarz	50 Stück	18 Packungen	-

Suavel® Comfort Plus Suavel® Comfort

Unsere hochfiltrierende OP-Maske zum Binden

Charakteristik

- OP-Maske nach EN 14683, Typ II
- Bakterienfiltereffizienz $\geq 98\%$
- 3-lagig, blaue Außenseite
- zum Binden
- lange Bänder
- echtes OP-Vlies
- hautfreundlich
- für den Einmalgebrauch
- unsteril



Anwendung

Für sämtliche Anwendungen im OP- sowie Stationsbereich zum Schutz für Anwender und Patienten.

unsteril

REF	Farbe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
80-410M	blau	50 Stück	12 Packungen	02244611

Unsere bewährte OP-Maske zum Binden

Charakteristik

- OP-Maske nach EN 14683, Typ II / Typ II R
- Bakterienfiltereffizienz $\geq 98\%$
- 3-lagig, blaue Außenseite
- zum Binden
- lange Bänder
- für den Einmalgebrauch
- unsteril



Anwendung

Für sämtliche Anwendungen im OP- sowie Stationsbereich zum Schutz für Anwender und Patienten.

unsteril

REF	Typ	Farbe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
80-400	II	blau	50 Stück	12 Packungen	00068788
80-402	II R	blau	50 Stück	20 Packungen	-

Suavel® Antifog

Unsere OP-Maske für Brillenträger

Charakteristik

- mit wirksamer Brillenbeschlagisolierung
- OP-Maske nach EN 14683, Typ II
- Bakterienfiltereffizienz $\geq 98\%$
- 3-lagig, blaue Außenseite
- zum Binden
- lange Bänder
- für den Einmalgebrauch
- unsteril



Wirksame
Brillenbeschlag-
isolierung



Anwendung

Speziell für Brillenträger. Für sämtliche Anwendungen im OP- sowie Stationsbereich zum Schutz für Anwender und Patienten.

unsteril

REF	Farbe	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
80-470M	blau	50 Stück	12 Packungen	00559457

Suavel® Antifluid

Unsere OP-Maske mit Schutzvisier

Charakteristik

- hoher Infektionsschutz durch integriertes Schutzvisier für Mund, Augen und Nase
- flüssigkeitsbrechende Lage
- OP-Maske nach EN 14683, Typ II R
- Bakterienfiltereffizienz $\geq 98\%$
- 4-lagig, blaue Außenseite
- zum Binden
- lange Bänder
- für den Einmalgebrauch
- unsteril



Hoher
Infektionsschutz
durch integriertes
Schutzvisier für
Mund, Augen und
Nase, flüssigkeits-
brechende Lage



Anwendung

Für hochinfektiöse Situationen als Schutz des Anwenders gegen Blut- und / oder Wundsekretspritzer sowie bei Spülvorgängen. Für sämtliche Anwendungen im OP- sowie Stationsbereich.

unsteril

REF	Farbe	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
80-455M	blau	50 Stück	12 Packungen	00559517

Suavel[®] Sensima

Unsere OP-Maske für Allergiker

Charakteristik

- hypoallergen
- OP-Maske nach EN 14683, Typ II für sensible Anwender
- Bakterienfiltereffizienz $\geq 98\%$
- 3-lagig, weiße Außenseite
- zum Binden
- lange Bänder
- für den Einmalgebrauch

Hypoallergenes
Lagenmaterial



Anwendung

Für Allergiker und sensible Anwender. Für sämtliche Anwendungen im OP- sowie Stationsbereich zum Schutz für Anwender und Patienten.

unsteril

REF	Farbe	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
80-440M	weiß	50 Stück	12 Packungen	11362700

Respima FFP2

Einweg Atemschutzmaske

Charakteristik

- Atemschutzmaske nach EN 149
- Persönliche Schutzausrüstung
- 5-lagig, weiße Außenseite
- elastische Ohrschlaufen
- für den Einmalgebrauch



Anwendung

Für den Schutz vor festen und öligen Partikeln und Flüssigkeiten, wie z.B. Kohlenstaub oder Zementstaub.

unsteril

REF	Typ	Farbe	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
80-806	FFP2 NR D	weiß	20 Stück	40 Packungen	-

Suavel® Apollo

Unsere OP-Haube in Astronautenform

Charakteristik

- OP-Haube in Astronautenform
- aus reißfestem Polypropylen-Vliesstoff
- mit langen Bändern und Halsschutz
- atmungsaktiv
- mit eingearbeitetem Schweißband



Anwendung

Für Operationen zur Abdeckung der Haare und Aufnahme von Schweiß. Für Bartträger geeignet.

unsteril

REF	Farbe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
70-131G	grün	100 Stück	10 Packungen	11362597

Suavel® Astrid

Unsere universelle Baretthaube

Charakteristik

- Baretthaube aus weichem und leichtem Polypropylen-Vliesstoff
- mit doppelt umnähtem Gummizug
- atmungsaktiv



Anwendung

Für den Einsatz in Krankenhäusern und im Pflegebereich für Krankenschwestern und Patienten. Überall dort, wo eine Abdeckung der Haare erforderlich ist, unter anderem auch im Lebensmittelbereich und Catering.

Suavel® Astrid, unsteril

REF	Größe	Farbe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
70-121B	51 cm	blau	100 Stück	10 Packungen	11362611
70-121G	51 cm	grün	100 Stück	10 Packungen	11362628
70-121W	51 cm	weiß	100 Stück	10 Packungen	11362605

Suavel® Astrid XL, unsteril

70-124G	60 cm	grün	100 Stück	10 Packungen	11362634
70-124W	60 cm	weiß	100 Stück	10 Packungen	11362640

BeeSana®

PP-Schutzmantel 35 g

Der Leistungsstarke

Schutzmantel für Personal und Besucher

Charakteristik

- Schutzmantel aus PP-Vlies in der Stärke 35 g/m²
- Verschlussbänder am Hals und an der Taille
- Trikotbündchen als Ärmelabschluss
- flüssigkeitsabweisend
- unsteril
- für den Einmalgebrauch

Anwendung

Stations- und Besucherkittel zum Schutz vor Keimverschleppung im Krankenhaus und in der Altenpflege für Personal, Patienten und Besucher.



BeeSana®

PP-Kittel 23 g

Der Klassiker

Schutzkittel für Personal und Besucher

Charakteristik

- Schutzkittel aus PP-Vlies in der Stärke 23 g/m²
- Verschlussbänder an Hals und Taille
- Ärmelabschluss wahlweise mit eingenähten, elastischen Gummibändern oder Trikotbündchen
- leichtes Material
- feuchtigkeitsabweisend
- unsteril
- für den Einmalgebrauch

Anwendung

Stations- und Besucherkittel zum Schutz vor Keimverschleppung im Krankenhaus und in der Altenpflege für Personal, Patienten und Besucher.



unsteril, mit elastischen Gummibändern

REF	Größe	Farbe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
3684	110 x 140 cm	weiß	10 Stück	10 Packungen	11509391
3685	110 x 140 cm	grün	10 Stück	10 Packungen	11509416
3699	120 x 140 cm	gelb	10 Stück	10 Packungen	09747479
3729	130 x 150 cm	weiß	10 Stück	10 Packungen	11527609

unsteril, mit Trikotbündchen

REF	Größe	Farbe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
4685	110 x 140 cm	grün	10 Stück	10 Packungen	11363036
4699	120 x 140 cm	gelb	10 Stück	10 Packungen	11363042

unsteril

REF	Größe	Farbe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
3700	140 x 140 cm	grün	10 Stück	10 Packungen	09747462

BeeSana[®]

PP/PE-Kittel 26 g

Der Wasserabweisende
Teillaminierter Schutzkittel für
Personal und Besucher

Charakteristik

- Schutzkittel aus PP-Vlies mit PE-Beschichtung im Front- und Armbereich in der Stärke 26 g/m²
- Verschlussbänder an Hals und Taille
- Trikotbündchen als Ärmelabschluss
- wasserabweisend im beschichteten Bereich
- unsteril
- für den Einmalgebrauch

Anwendung

Stations- und Besucherkittel für Einsatzbereiche mit hohen Sicherheitsanforderungen zum Schutz vor Keimverschleppung im Krankenhaus und in der Altenpflege für Personal, Patienten und Besucher.



unsteril

REF	Größe	Farbe	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
4698	136 x 136 cm	gelb	10 Stück	10 Packungen	11642842
4698-XL	150 x 170 cm	gelb	10 Stück	10 Packungen	17376146

BeeSana[®]

SMS-Kittel 40 g

Starker Schutz
Schutzkittel für den starken Schutz
gegen Flüssigkeiten und Partikel

Charakteristik

- Schutzkittel aus 3-lagigem, weichem SMS-Verbundmaterial
- Kombinierten Lagen ermöglichen eine hohe Barriere-
wirkung gegenüber Flüssigkeiten, Keimen und leichten
Chemikalienspritzern
- Verschlussbänder an Hals und Taille
sowie Trikotbündchen als Ärmelabschluss
- unsteril
- für den Einmalgebrauch

Anwendung

Geeignet für hochinfektiöse Situationen. Zum Schutz vor Keimverschleppung auf Notfall- und Isolierstationen sowie in der Altenpflege und im Krankenhaus für Personal, Patienten und Besucher.



unsteril

REF	Größe	Farbe	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
3597	115 x 150 cm	blau	10 Stück	5 Packungen	11652154

BeeSana[®]

SMS-Kittel 15 g

Der Leichte

Schutzkittel
für Personal und Besucher

Charakteristik

- Schutzkittel aus 3-lagigem, weichem SMS-Verbundmaterial der Stärke 15 g/m²
- Verschlussbänder an Hals und Taille sowie Trikotbündchen als Ärmelabschluss
- unsteril
- für den Einmalgebrauch

Anwendung

Für hochinfektiöse Situationen. Zum Schutz vor Keimverschleppung auf Notfall- und Isolierstationen sowie in der Altenpflege und im Krankenhaus für Personal, Patienten und Besucher.



Suavel[®]

Yeti

Schutzanzug

Charakteristik

- Schutzanzug aus Polypropylen mit luftdurchlässiger Beschichtung zum Schutz gegen gesundheitsgefährdenden Staub (Typ 5) und Flüssigkeitsspritzer (Typ 6).
- elastische Gummibänder an Hand- und Fußgelenk
- verdeckter Reißverschluss vorne
- unsteril
- für den Einmalgebrauch

Anwendung

Schutzanzug der Kategorie III für den Einsatz im Krankenhaus, z.B. in der Pandemiesituation. Bietet Schutz gegen gesundheitsgefährdenden Staub und Flüssigkeitsspritzern.



unsteril

REF	Größe	Körpergröße	Brustumfang	Verpackung
4798	M	168 - 176 cm	92 - 100 cm	1 Stück / Karton 50 Pckg.
4799	L	174 - 182 cm	100 - 108 cm	1 Stück / Karton 50 Pckg.
4800	XL	182 - 188	108 - 116 cm	1 Stück / Karton 50 Pckg.
4801	XXL	188 - 194	116 - 124 cm	1 Stück / Karton 50 Pckg.

unsteril

REF	Größe	Farbe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
3598	140 x 140 cm	blau	10 Stück	10 Packungen	11518680

PE-Einmalschürze

Unsere PE-Schürze in verschiedenen Ausführungen

Charakteristik

- Einmalschürze aus LDPE
- geprüft nach EN 14126
- mit Verschlussbändern an der Taille für guten Sitz
- leichtes Material
- strapazierfähig und feuchtigkeitsabweisend
- im praktischen Beutel oder geblockt zum Aufhängen



Anwendung

Schutz der Kleidung bei pflegerischen Tätigkeiten und in allen Bereichen mit hohen Hygieneanforderungen, u. a. in Großküchen und Krankenhäusern.

unsteril, im Beutel, zur Einzelentnahme

REF	Größe	Dicke	Farbe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
3591	140 x 75 cm	30 µm	blau	50 Stück	10 Packungen	11857643
3690	125 x 81 cm	16 µm	weiß	100 Stück	10 Packungen	04353379
3691	140 x 81 cm	16 µm	weiß	100 Stück	10 Packungen	04353422
3692	160 x 81 cm	16 µm	weiß	100 Stück	10 Packungen	04353474

unsteril, geblockt, einzeln abreißbar

3687	125 x 81 cm	16 µm	weiß	50 Stück	10 Packungen	04353385
3688	140 x 81 cm	16 µm	weiß	50 Stück	10 Packungen	04353468
3694	160 x 81 cm	16 µm	weiß	50 Stück	10 Packungen	04353480

Suavel® OP PRO Standard SMMS OP-Mantel, steril

Charakteristik

- OP-Mantel aus SMMS-Verbundmaterial, 35 g/m² - nach DIN EN 13795
- kombinierte Lagen ermöglichen eine hohe Barrierewirkung gegenüber Flüssigkeiten, Keimen und leichten Chemikalien
- Verschlussbänder mit Steri-Karte an der Taille, sowie Trikotbündchen als Ärmelabschluss und Klettverschluss am Nacken
- Einschlagtuch aus SMS mit zwei Papiertücher
- Zählkarten auf der Peelpackung
- steril für den Einmalgebrauch

Anwendung

Bei operativen Eingriffen wird beim Tragen des Suavel® OP PRO Standard der Übergang von Partikeln und infektiösen Material vom Operationsteam zur Operationswunde und umgekehrt verhindert.

steril

REF	Größe	Farbe	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
5541	M: 120 x 140 cm	blau	1 Stück	30 Packungen	15295662
5542	L: 130 x 150 cm	blau	1 Stück	30 Packungen	15295679
5543	XL: 150 x 160 cm	blau	1 Stück	30 Packungen	15295685
5544	XXL: 170 x 160 cm	blau	1 Stück	30 Packungen	15295691



Suavel® OP PRO Expert SMMS OP-Mantel, steril, verstärkt

Charakteristik

- OP-Mantel aus SMMS-Verbundmaterial, 43 g/m² - nach DIN EN 13795
- kombinierte Lagen ermöglichen eine hohe Barrierewirkung gegenüber Flüssigkeiten, Keimen und leichten Chemikalien
- Verschlussbänder mit Steri-Karte an der Taille sowie Trikotbündchen als Ärmelabschluss und Klettverschluss am Nacken
- Verstärkung im Brust- und Bauchbereich
- Einschlagtuch aus SMS mit zwei Papiertücher
- Zählkarten auf der Peelpackung
- steril für den Einmalgebrauch

Anwendung

Bei operativen Eingriffen wird beim Tragen des Suavel® OP PRO Expert der Übergang von Partikeln und infektiösen Material vom Operationsteam zur Operationswunde und umgekehrt verhindert.

steril

REF	Größe	Farbe	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
5551	M: 120 x 140 cm	blau	1 Stück	30 Packungen	15295716
5552	L: 130 x 150 cm	blau	1 Stück	30 Packungen	15295722
5553	XL: 150 x 160 cm	blau	1 Stück	30 Packungen	15295739
5554	XXL: 170 x 160 cm	blau	1 Stück	30 Packungen	15295745





Wundbehandlung und Verbände – die tragenden Säulen der medizinischen Versorgung

Unser Anspruch ist es immer das passende Produkt für die jeweilige Wunde bzw. den momentanen Wundzustand anzubieten, da eine Wundauflage alleine nicht alle therapeutischen Ansprüche erfüllen kann.

Dazu gehören sämtliche unsterilen und sterilen Mull- und Vlieskompressen sowie Saugkompressen. Auf dem Feld der therapeutischen Verbände sind wir mit anwendungsrelevanten Produkten vertreten um das jeweils passende Produkt zum Komprimieren, Stützen und Entlasten anbieten zu können.

Um im OP-Bereich eine noch höhere Sicherheit für den Patienten zu erzielen, sind all unsere sterilen Produkte mit Sicherheitsstandards ausgestattet. Zum Beispiel der eingewebte Röntgenkontraststreifen und die Zählkontrollkarte.

BeeSana® Mullzuschnitt

Für Individuelle Wundauflagen

Charakteristik

- Mullzuschnitt gem. EN 14079
- 20-fädig
- saugfähig



Anwendung

Für die individuell angefertigte Wundauflage. Zur äußeren Wundversorgung von sezernierenden und / oder verunreinigten Wunden. Zur Blutabsorption und Sekretaufnahme.

unsteril

REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
1330	ca. 20 x 20 cm	500 Stück	10 Packungen	-
1335	ca. 30 x 40 cm	500 Stück	6 Packungen	-

BeeSana® Verbandmull

Für Individuelle Wundauflagen

Charakteristik

- Verbandmull gem. EN 14079
- 20-fädig

Anwendung

Zum Anfertigen individueller Verbände und Wundauflagen.

unsteril

80 cm breit, 1-fach, 4-fach gelegt

REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
1301	ca. 80 cm x 40 m	5 Stück	2 Packungen	04852674

doppelt steril, mit selbstklebenden Zählkarten

80 cm breit, 5-fach, auf 16 x 20 cm gelegt, zu 3 Stück steril verpackt

REF	Länge	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
4179	100 cm	8 x 3 Stück	2 Packungen	13581004



BeeSana® Mullkompresse

Unsere Klassische mit eingeschlagenen Schnittkanten

Charakteristik

- Mullkomresse aus Verbandmull gem. EN 14079
- eingeschlagene Schnittkanten, 100% Baumwolle
- gefaltet, 17-fädig
- saugfähig



Anwendung

Zur allgemeinen Wundversorgung von sezernierenden Wunden und Aufnahme von Körperflüssigkeiten. Als Träger für Salben. Bei kleineren operativen Eingriffen in der Ambulanz, auf Station und im Erste-Hilfe-Bereich.

unsteril

	REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN	
8-fach	1000	ca. 5 x 5 cm	100 Stück	10 Packungen	04852705	
	1006	ca. 7,5 x 7,5 cm	100 Stück	10 Packungen	04852711	
	1012	ca. 10 x 10 cm	100 Stück	10 Packungen	04852728	
	1053	ca. 10 x 20 cm	100 Stück	5 Packungen	01330633	
	zu 10 Stück vorgezählt für Setpacker	2712	ca. 10 x 10 cm	200 x 10 Stück	1 Karton	-
12-fach	1002	ca. 5 x 5 cm	100 Stück	10 Packungen	04852734	
	1008	ca. 7,5 x 7,5 cm	100 Stück	10 Packungen	04852740	
	1014	ca. 10 x 10 cm	100 Stück	10 Packungen	04852757	
	1038	ca. 10 x 13 cm	100 Stück	10 Packungen	04852763	
	1023	ca. 10 x 20 cm	100 Stück	10 Packungen	04852786	
	zu 10 Stück vorgezählt für Setpacker	2708	ca. 7,5 x 7,5 cm	200 x 10 Stück	1 Karton	-
		2714	ca. 10 x 10 cm	200 x 10 Stück	1 Karton	-
		2723	ca. 10 x 20 cm	100 x 10 Stück	1 Karton	-
16-fach	1004	ca. 5 x 5 cm	100 Stück	10 Packungen	04852792	
	1010	ca. 7,5 x 7,5 cm	100 Stück	10 Packungen	04852800	
	1016	ca. 10 x 10 cm	100 Stück	10 Packungen	04852817	
	1052	ca. 10 x 13 cm	100 Stück	10 Packungen	04852823	
	1025	ca. 10 x 20 cm	100 Stück	5 Packungen	11849589	
32-fach	1018	ca. 10 x 10 cm	50 Stück	10 Packungen	-	
64-fach	20-fädig	1235	ca. 10 x 13 cm	25 Stück	8 Packungen	11849626

BeeSana® Mullkompresse

Unsere Klassische mit eingeschlagenen Schnittkanten

Charakteristik

- Mullkompresse aus Verbandmull gem. EN 14079
- eingeschlagene Schnittkanten, 100% Baumwolle
- gefaltet, 17-fädig
- saugfähig



einfach steril

		REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
8-fach,	zu 2 Stück verpackt	1043	ca. 5 x 5 cm	25 x 2 Stück	27 Packungen	04852846
		1044	ca. 7,5 x 7,5 cm	25 x 2 Stück	16 Packungen	04852852
		1045	ca. 10 x 10 cm	25 x 2 Stück	16 Packungen	04852869
		1046	ca. 10 x 20 cm	25 x 2 Stück	8 Packungen	04852875
	zu 5 Stück verpackt	4600	ca. 5 x 5 cm	80 x 5 Stück	8 Packungen	13458367
		4601	ca. 7,5 x 7,5 cm	80 x 5 Stück	8 Packungen	01330662
		1062	ca. 10 x 10 cm	35 x 5 Stück	6 Packungen	01330679
	zu 10 Stück verpackt	4606	ca. 10 x 10 cm	50 x 10 Stück	4 Packungen	12348949
12-fach,	zu 2 Stück verpackt	4130	ca. 5 x 5 cm	25 x 2 Stück	24 Packungen	07216329
		4131	ca. 7,5 x 7,5 cm	25 x 2 Stück	18 Packungen	07216335
		4132	ca. 10 x 10 cm	25 x 2 Stück	12 Packungen	07216341
		4133	ca. 10 x 20 cm	25 x 2 Stück	6 Packungen	07216358
	zu 5 Stück verpackt	1064	ca. 5 x 5 cm	30 x 5 Stück	12 Packungen	01330722
		1065	ca. 7,5 x 7,5 cm	30 x 5 Stück	6 Packungen	01330739
		1063	ca. 10 x 10 cm	30 x 5 Stück	6 Packungen	01330745
		1066	ca. 10 x 20 cm	15 x 5 Stück	6 Packungen	01330751
	zu 10 Stück verpackt	4616	ca. 5 x 5 cm	50 x 10 Stück	8 Packungen	12348955
		4617	ca. 7,5 x 7,5 cm	30 x 10 Stück	8 Packungen	12349044
		1026	ca. 10 x 10 cm	40 x 10 Stück	4 Packungen	12348694
		4619	ca. 10 x 20 cm	20 x 10 Stück	4 Packungen	12349015
	zu 20 Stück verpackt	4622	ca. 10 x 10 cm	20 x 20 Stück	4 Packungen	12349021
	zu 30 Stück verpackt	4640	ca. 7,5 x 7,5 cm	25 x 30 Stück	4 Packungen	12349185
16-fach,	zu 4 Stück verpackt	1092	ca. 7,5 x 7,5 cm	64 x 4 Stück	8 Packungen	12348783
32-fach,	zu 2 Stück verpackt	4628	ca. 10 x 10 cm	30 x 2 Stück	8 Packungen	12349038



einfach steril, Mullkompresse gerollt

		REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
16-fach,	zu 2 Stück verpackt	1146	ca. 20 x 20 cm	20 x 2 Stück	4 Packungen	13582587



doppelt steril, mit selbstklebenden Zählkarten

16-fach,	zu 10 Stück verpackt	1058	ca. 10 x 10 cm	25 x 10 Stück	4 Packungen	13582601
	zu 60 Stück verpackt	4644	ca. 10 x 10 cm	8 x 60 Stück	2 Packungen	12349216
32-fach,	zu 5 Stück verpackt	4636	ca. 12,5 x 20 cm	12 x 5 Stück	4 Packungen	12349239

BeeSana® Mullschlitzkompresses

Unsere Mullkompresses mit Y-Schnitt

Charakteristik

- Mullkompresses aus Verbandmull gem. EN 14079
- Y-Schnitt
- eingeschlagene Schnittkanten
- gefaltet, 17-fädig



Anwendung

Zur Wundversorgung bei Drainagen, Kanülen, Tracheotomien und Extensionen.

unsteril

	REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
8-fach	4291	ca. 7,5 x 7,5 cm	100 Stück	10 Packungen	12491084
12-fach	4192	ca. 5 x 5 cm	100 Stück	10 Packungen	12491090
	4122	ca. 7,5 x 7,5 cm	100 Stück	10 Packungen	12491109
	4160	ca. 10 x 10 cm	100 Stück	10 Packungen	12491115
16-fach	4159	ca. 5 x 5 cm	100 Stück	10 Packungen	12491121



einfach steril, zu 2 St. verpackt

8-fach	4158	ca. 10 x 10 cm	100 x 2 Stück	8 Packungen	03870954
12-fach	4115	ca. 5 x 5 cm	25 x 2 Stück	16 Packungen	01916669
	4116	ca. 7,5 x 7,5 cm	25 x 2 Stück	16 Packungen	01916652
	4117	ca. 10 x 10 cm	25 x 2 Stück	16 Packungen	01916646

BeeSana® Vlieskompresse

Unsere Vlieskompressen zur äußeren Wundversorgung

Charakteristik

- Vlieskompresse aus Viskose und Polyester
- saugfähig
- kaum fasernd



Anwendung

Zur allgemeinen Wundversorgung von sezernierenden Wunden und Aufnahme von Körperflüssigkeiten.

Als Träger für Salben bei kleineren, operativen Eingriffen in der Ambulanz, auf Station und im Erste-Hilfe-Bereich.

unsteril

	REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
4-fach, 30 g	1789	ca. 5 x 5 cm	100 Stück	10 Packungen	01450254
	1790	ca. 7,5 x 7,5 cm	100 Stück	10 Packungen	01450225
	1791	ca. 10 x 10 cm	100 Stück	10 Packungen	01450231
	1792	ca. 10 x 20 cm	100 Stück	5 Packungen	01445773
zu 10 Stück vorgezählt für Setpacker	2791	ca. 10 x 10 cm	200 x 10 Stück	1 Karton	-
40 g	1124	ca. 5 x 5 cm	100 Stück	10 Packungen	04852881
	1125	ca. 7,5 x 7,5 cm	100 Stück	10 Packungen	04852898
	1126	ca. 10 x 10 cm	100 Stück	10 Packungen	04852906
	1127	ca. 10 x 10 cm	100 Stück	76 Packungen	-
	11261	ca. 10 x 20 cm	100 Stück	5 Packungen	04852912
6-fach, 30 g	1796	ca. 5 x 5 cm	100 Stück	10 Packungen	01330886
	1797	ca. 7,5 x 7,5 cm	100 Stück	10 Packungen	01330900
	1798	ca. 10 x 10 cm	100 Stück	10 Packungen	01330917
	1799	ca. 10 x 20 cm	100 Stück	5 Packungen	01330923
zu 10 Stück vorgezählt für Setpacker	2798	ca. 10 x 10 cm	200 x 10 Stück	1 Karton	-
	2799	ca. 10 x 20 cm	100 x 10 Stück	1 Karton	-

einfach steril

4-fach, 30 g,	zu 2 Stück verpackt	1137	ca. 5 x 5 cm	25 x 2 Stück	27 Packungen	03036843
		1138	ca. 7,5 x 7,5 cm	25 x 2 Stück	16 Packungen	03036895
		1139	ca. 10 x 10 cm	25 x 2 Stück	16 Packungen	03036903
		1140	ca. 10 x 20 cm	25 x 2 Stück	8 Packungen	03036949
	zu 5 Stück verpackt	4376	ca. 7,5 x 7,5 cm	100 x 5 Stück	8 Packungen	12350768
		4377	ca. 10 x 10 cm	60 x 5 Stück	8 Packungen	12350774
	zu 10 Stück verpackt	1219	ca. 10 x 10 cm	25 x 10 Stück	8 Packungen	12350691
6-fach, 30 g,	zu 2 Stück verpackt	1800	ca. 5 x 5 cm	25 x 2 Stück	27 Packungen	01330834
		1801	ca. 7,5 x 7,5 cm	25 x 2 Stück	16 Packungen	01330840
		1802	ca. 10 x 10 cm	25 x 2 Stück	16 Packungen	01330857
		1803	ca. 10 x 20 cm	25 x 2 Stück	8 Packungen	03036955
	zu 5 Stück verpackt	4225	ca. 5 x 5 cm	120 x 5 Stück	8 Packungen	12350662
		4226	ca. 7,5 x 7,5 cm	70 x 5 Stück	8 Packungen	12350679
		4227	ca. 10 x 10 cm	40 x 5 Stück	8 Packungen	12350685

BeeSana® Vliesschlitzkompresse

Unsere Vlieskompresse mit Y-Schnitt

Charakteristik

- Vlieskompresse aus Viskose und Polyester
- Y-Schnitt
- saugfähig
- kaum fasernd



Anwendung

Zur Wundversorgung bei Drainagen, Kanülen, Tracheotomien und Extensionen.

unsteril

	REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
4-fach, 30 g	1793	ca. 5 x 5 cm	100 Stück	10 Packungen	01330768
	1794	ca. 7,5 x 7,5 cm	100 Stück	10 Packungen	01330774
	1795	ca. 10 x 10 cm	100 Stück	10 Packungen	01330780



einfach steril, zu 2 St. verpackt

4-fach, 30 g	1232	ca. 5 x 5 cm	25 x 2 Stück	27 Packungen	01364684
	1234	ca. 7,5 x 7,5 cm	25 x 2 Stück	16 Packungen	01364678
	1233	ca. 10 x 10 cm	25 x 2 Stück	16 Packungen	01364661
6-fach, 30 g	4105	ca. 10 x 10 cm	25 x 2 Stück	28 Packungen	13507290

ABE[®] drainal

Unsere Schlitzlochkomresse mit metalliner Beschichtung

Charakteristik

- Vlieskomresse geschlitzt mit Loch
- metalline Beschichtung verringert das Risiko des Verklebens mit der Wunde
- Lochdurchmesser: ca. 5,5 - 11 mm



Anwendung

Zur äußeren Wundversorgung bei Drainagen und Infusionskathetern. Metalline Beschichtung auf die Haut legen.

einfach steril, zu 1 St. verpackt

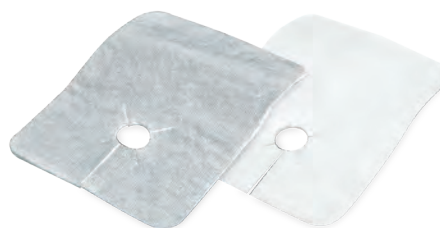
REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
4118	ca. 6 x 7 cm	50 x 1 Stück	6 Packungen	01333867

ABE[®] tracheal

Unsere Schlitzlochkompressen mit metalliner Beschichtung

Charakteristik

- Vlieskomresse geschlitzt mit Loch
- metalline Beschichtung verringert das Risiko des Verklebens mit der Wunde
- steril verpackt
- Lochdurchmesser: ca. 13 - 30 mm



Anwendung

Schlitzlochkomresse zur Wundversorgung bei Kathetern, Stomata und Drainagen. Das Loch an der Komresse ist ebenso geschlitzt, somit bildet ABE[®] tracheal einen Abschluss zur Drainage oder Stoma und das Exsudat kann in die saugfähige Vliesrückseite aufgenommen werden. Metalline Beschichtung auf die Haut legen.

einfach steril, zu 1 St. verpackt

REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
4119	ca. 8 x 10 cm	50 x 1 Stück	6 Packungen	—

BeeSana® Saugkompresse

Unsere Saugkompresse für hohe Flüssigkeitsaufnahme

Charakteristik

- wundfreundliche Saugkompresse
- Saugkörper aus 100 % Zellulose
- komplett umhüllt mit Vliesstoff
- blaue Oberseite zur Kennzeichnung der Rückseite und als hydrophobe Sperrschicht gegen Durchnässen sowie als Kontaminationsschutz von Wäsche und Kleidung



Anwendung

Zur Wundversorgung von sezernierenden Wunden in medizinischen Bereichen. Saugkompressen eignen sich zudem zur Abpolsterung von Wunden.



unsteril, im Polybeutel

REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
1227	ca. 10 x 10 cm	25 Stück	16 Packungen	01363816
1228	ca. 10 x 20 cm	25 Stück	8 Packungen	07607202
1224	ca. 10 x 30 cm	25 Stück	15 Packungen	12146619
1225	ca. 15 x 20 cm	25 Stück	12 Packungen	12146625
1231	ca. 15 x 25 cm	25 Stück	7 Packungen	00137727
1229	ca. 20 x 20 cm	25 Stück	12 Packungen	08696337
1244	ca. 20 x 30 cm	25 Stück	5 Packungen	12146631
1230	ca. 20 x 40 cm	25 Stück	6 Packungen	08442499

einfach steril, zu 1 St. eingesiegelt

1354	ca. 10 x 10 cm	60 x 1 Stück	10 Packungen	08416059
1355	ca. 10 x 20 cm	30 x 1 Stück	12 Packungen	06193514
1388	ca. 15 x 25 cm	30 x 1 Stück	8 Packungen	12146602
1356	ca. 20 x 20 cm	30 x 1 Stück	6 Packungen	08416042
1357	ca. 20 x 40 cm	25 x 1 Stück	4 Packungen	07737904

BeeSana® Augenkomresse

Unsere Augenkomresse mit Polsterwirkung

Charakteristik

- ovale, rundum geschlossene Komresse
- saugfähige Innenfüllung



Anwendung

Zur Absorption von Augenflüssigkeit. Zur Polsterung und für Augenverbände. Achtung: Bei Verletzungen des äußeren Auges sowie bei Anwendungen nach Operationen ist eine sterile Augenkomresse / Wundauflage zu verwenden. Durch die ovale Form passt sich diese Wundauflage besonders gut an die Augenhöhle an.

unsteril

REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
4195	ca. 5,6 x 7,2 cm	50 Stück	10 Packungen	02214099
4155	ca. 5,6 x 7,2 cm	500 Stück	1 Packung	12348872
4194	ca. 7 x 8,5 cm	50 Stück	10 Packungen	02435297

einfach steril, zu 1 St. eingeschelt

4196	ca. 5 x 7 cm	25 x 1 Stück	9 Packungen	02214107
4156	ca. 7 x 8,5 cm	25 x 1 Stück	6 Packungen	02214136

ABE[®] Nasenverband

Unsere flexiblen Nasenschleudern

Charakteristik

- bi-elastischer Nasenverband
- mit elastischen Ohrschlaufen oder elastischem Band
- mittig eingearbeitete Komresse



Anwendung

Im HNO-Bereich nach Nasenoperationen mit Sekretaustritt.
Anlegen mit den Ohrschlaufen oder durch Abbinden hinter dem Kopf.

unsteril, mit elastischem Band

REF	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
4039	20 Stück	10 Packungen	01333749

unsteril, mit Ohrschlaufen

REF	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
9814	20 Stück	10 Packungen	11885562
9818	500 Stück	1 Packung	13579533

BeeSana® Mulltupfer

Unser saugstarker Mulltupfer

Charakteristik

- Mulltupfer aus Verbandmull gem. EN 14079
- innovative Verschlingungstechnik aus nur einem Mullzuschnitt
- Schnittkanten innenliegend
- 20-fädig
- saugfähig



Anwendung

Zur Wundreinigung und Blutstillung.

Durch die unterschiedlichen Tupfergrößen können große und kleine Wunden versorgt werden.

unsteril, im Polybeutel

	REF	Größe (Breite x Länge)	Form	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
haselnussgroß	1102	ca. 10 x 10 cm	rund	500 Stück	8 Packungen	01364017
walnussgroß	4460	ca. 15 x 16 cm	rund	500 Stück	2 Packungen	00822216
pflaumengroß	4461	ca. 20 x 20 cm	rund	250 Stück	16 Packungen	00822239
pflaumengroß	1106	ca. 20 x 20 cm	Hütchen	250 Stück	16 Packungen	00822222
eigroß	4462	ca. 25 x 26 cm	rund	250 Stück	10 Packungen	00822251
eigroß	1109	ca. 25 x 26 cm	Hütchen	250 Stück	10 Packungen	00822245
X-groß	1348	ca. 30 x 30 cm	rund	100 Stück	20 Packungen	11862578
XX-groß	1113	ca. 30 x 40 cm	rund	100 Stück	15 Packungen	01363940
faustgroß	1116	40 x 50 cm	rund	100 Stück	10 Packungen	00822268

einfach steril, in Peelpackung

zu 2 Stück verpackt	pflaumengroß	4356	ca. 20 x 20 cm	rund	100 x 2 Stück	8 Packungen	13506801
zu 3 Stück verpackt	pflaumengroß	4357	ca. 20 x 20 cm	rund	80 x 3 Stück	8 Packungen	00137696
	eigroß	4308	ca. 25 x 26 cm	rund	60 x 3 Stück	8 Packungen	13506818
	faustgroß	4085	ca. 45 x 45 cm	rund	35 x 3 Stück	4 Packungen	13506824
zu 2 + 2 Stück verpackt verpackt in weicher Peelpackung mit 2 getrennten Kammern (Perforation zum Abreißen)	pflaumengroß	1084	ca. 20 x 20 cm	rund	50 x (2+2) Stück	8 Packungen	01364129
	pflaumengroß	1164	ca. 20 x 20 cm	Hütchen	50 x (2+2) Stück	8 Packungen	01364106
zu 2 + 3 Stück verpackt verpackt in weicher Peelpackung mit 2 getrennten Kammern (Perforation zum Abreißen)	walnussgroß	1074	ca. 15 x 16 cm	rund	45 x (2+3) Stück	8 Packungen	13506830
	pflaumengroß	1131	ca. 20 x 20 cm	rund	40 x (2+3) Stück	8 Packungen	01364135
	pflaumengroß	1189	ca. 20 x 20 cm	Hütchen	40 x (2+3) Stück	8 Packungen	01364075
	eigroß	1141	ca. 25 x 26 cm	rund	35 x (2+3) Stück	8 Packungen	-
	XX-groß	4216	ca. 30 x 40 cm	rund	35 x (2+3) Stück	4 Packungen	13506847
zu 5 Stück verpackt	pflaumengroß	1184	ca. 20 x 20 cm	rund	50 x 5 Stück	8 Packungen	13506853
	eigroß	4209	ca. 25 x 26 cm	rund	40 x 5 Stück	8 Packungen	13506876
	eigroß	1165	ca. 25 x 26 cm	Hütchen	40 x 5 Stück	8 Packungen	01364069
	XX-groß	4211	ca. 30 x 40 cm	rund	40 x 5 Stück	4 Packungen	13506882
zu 10 Stück verpackt	pflaumengroß	4215	ca. 20 x 20 cm	rund	30 x 10 Stück	10 Packungen	07393706

BeeSana® Spitztupfer

Unsere Spitztupfer aus reiner Baumwolle

Charakteristik

- Mulltupfer aus 100 % Baumwolle gem. EN 14079
- 20-fädig
- konisch aus nur einem Mullstück geformt



Anwendung

Zur Blut- und Sekretaufnahme, speziell im HNO-Bereich. Zur Blutstillung oder als Tamponade.

doppelt steril, mit Zählkarten

	REF	Größe (ungerollt) (Breite x Länge)	Länge	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
zu 10 Stück verpackt	4170	groß, ca. 15 x 16 cm	ca. 13,5 cm	40 x 10 Stück	8 Packungen	-

ABE® Tamponadebinde

Unsere Tamponade aus reiner Baumwolle

Charakteristik

- Verbandmull gem. EN 14079
- 100 % Baumwolle
- gewebte Kanten
- weiß
- gerollt



Anwendung

Als Tamponade in natürlichen Körperöffnungen.

einfach steril, zu 1 St. verpackt

	REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
24-fädig	4300	ca. 1 cm x 5 m	100 x 1 Stück	8 Packungen	13574814
	4301	ca. 2 cm x 5 m	70 x 1 Stück	8 Packungen	13574820

BeeSana® Zellstofftupfer

Unser Zellstofftupfer von der Rolle

Charakteristik

- Tupfer aus hochgebleichtem Zellstoff gem. DAB
- gebrauchsfertig
- vorgestanzt



Anwendung

Zur lokalen Desinfektion vor Injektionen und Infusionen.

unsteril

	REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
	1190	ca. 4 x 5 cm	2 Rollen à 500 Stück	16 Packungen	07210048
	1278	ca. 8 x 10 cm	2 Rollen à 125 Stück	10 Packungen	01364253
keimreduziert	1177	ca. 4 x 5 cm	1 Rolle à 500 Stück	20 Packungen	01331070
Zellstofftupferbox	9871		1 Stück	1 Packung	01363756

Alkoholtupfer

Unser gebrauchsfertiger Tupfer zur Hautreinigung

Charakteristik

- Alkoholtupfer aus Vliesstoff
- getränkt mit 70 % Isopropylalkohol
- gebrauchsfertig

Anwendung

Zum Reinigen der Haut vor subkutanen Injektionen und kapillarer Blutentnahme.



unsteril

REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
4465	ca. 3 x 3 cm (gefaltet) ca. 6 x 3 cm (ungefaltet)	100 Stück	20 Packungen	09391893

Wattestäbchen

Charakteristik

- verschiedene Ausführungen und Varianten für unterschiedliche Anwendungen
- in steriler als auch unsteriler Aufmachung
- unterschiedliche Kopfgrößen
- Holz- oder flexible Kunststoffvariante



Anwendung

Für den breiten Einsatz bei medizinischen Anwendungen, wie z. B. zum Reinigen und Auftragen von flüssigen Substanzen oder Salben sowie für Arbeiten im Labor.

unsteril, im ZIP Beutel

REF	Länge	Kopf	Griff	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
4046	7,5 cm	kleiner Kopf	Kunststoff	10 x 200 Stück	10 Packungen	11857620
1260	15 cm	kleiner Kopf	Holz	10 x 100 Stück	20 Packungen	06177225
1261	15 cm	mittlerer Kopf	Holz	10 x 100 Stück	10 Packungen	06177231
1263	15 cm	großer Kopf	Holz	10 x 50 Stück	10 Packungen	01363762
1268	15 cm	großer Kopf	Kunststoff	10 x 50 Stück	10 Packungen	11857494

einfach steril, zu 2 Stück verpackt

1262	15 cm	kleiner Kopf	Holz	100 x 2 Stück	6 Packungen	06177254
1264	15 cm	großer Kopf	Holz	100 x 2 Stück	3 Packungen	01363779
1270	15 cm	großer Kopf	Kunststoff	100 x 2 Stück	3 Packungen	13711168

Holzmundspatel

Unser Spatel für Untersuchungen
und zum Auftragen von Salben



unsteril

REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
9802	ca. 150 x 18 mm	100 Stück	20 Packungen	00822334

einfach steril, zu 1 Stück verpackt

9665	ca. 150 x 18 mm	100 x 1 Stück	10 Packungen	01333821
------	-----------------	---------------	--------------	----------

ABE[®] Injektionspflaster

Unser textiles Injektionspflaster

Charakteristik

- fertig konfektioniertes Injektionspflaster
- mit Wundkissen
- Polyesternetz verringert das Risiko des Verklebens der Kompresse mit der Wunde
- mit Polyacrylatkleber
- textile Gewebestruktur



Anwendung

Bei leichten Verletzungen wie Schürfwunden und oberflächlichen Schnittwunden sowie zur Versorgung nach der Blutentnahme.

unsteril

REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
9525	ca. 2 x 4 cm	500 Stück	20 Packungen	01664860

ABE[®] light

Unser elastischer Wundverband mit Wundkompressen

Charakteristik

- weißer, leicht elastischer Wundverband
- mittig aufgesetzte Kompressen
- Polyesternetzüberzug verringert das Risiko des Verklebens des Wundkissens mit der Wunde
- mit Polyacrylatkleber



Anwendung

Zur Erst- sowie Folgeversorgung kleiner Verletzungen, auch an sensiblen Körperstellen. Guter Sitz bei Gelenkwunden.

unsteril

REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
9547	ca. 4 cm x 5 m	1 Stück	14 Packungen	06790233
9548	ca. 6 cm x 5 m	1 Stück	10 Packungen	06790256
9549	ca. 8 cm x 5 m	1 Stück	8 Packungen	06790262

ABE® Wundschnellverband

Unser saugstarker und hautfreundlicher Wundschnellverband

Charakteristik

- selbstklebender Wundverband aus weißem Vliesstoff
- mit Polyacrylatkleber
- mit zentralem Wundkissen
- verringertes Risiko des Verklebens mit der Wunde



Anwendung

Für die postoperative Wundversorgung oder als steriler Wundschnellverband im Stationsbereich zur Blut- und Sekretaufnahme sowie zum Wundschutz vor (Kreuz)infektionen.

einfach steril, zu 1 St. eingesiegelt

REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
4750	ca. 5 x 7 cm	100 x 1 Stück	12 Packungen	01452997
4752	ca. 6 x 10 cm	50 x 1 Stück	6 Packungen	01126022
4754	ca. 8 x 10 cm	50 x 1 Stück	6 Packungen	01446011
4760	ca. 15 x 10 cm	50 x 1 Stück	6 Packungen	01445980
4762	ca. 20 x 10 cm	50 x 1 Stück	6 Packungen	01445968
4764	ca. 25 x 10 cm	25 x 1 Stück	6 Packungen	01445951
4768	ca. 35 x 10 cm	25 x 1 Stück	6 Packungen	01446057

ABE[®] derm

Unser transparenter Folienwundverband ohne Wundauflage

Charakteristik

- elastische, semipermeable Polyurethanfolie
- beschichtet mit Polyacrylatkleber
- Wundumgebung sichtbar durch die transparente Folie



Anwendung

Geeignet für die postoperative Wundversorgung und zur Kontrolle der Wundumgebung, Wundversorgung und Katheterfixierung. Auch direkt auf Primärwunden zur Wundbeobachtung einzusetzen.

einfach steril, zu 1 St. eingesiegelt

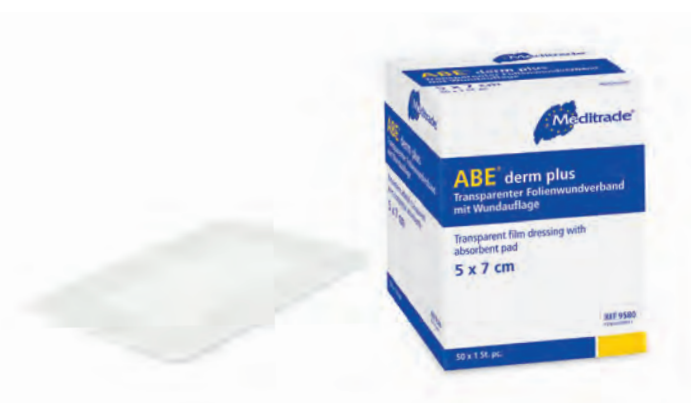
REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
9571	ca. 6 x 7 cm	100 x 1 Stück	40 Packungen	06790204
9572	ca. 10 x 12 cm	50 x 1 Stück	12 Packungen	06790210
9573	ca. 15 x 20 cm	50 x 1 Stück	15 Packungen	06790227

ABE[®] derm plus

Unser transparenter Wundschnellverband

Charakteristik

- elastische, semipermeable Polyurethanfolie
- beschichtet mit Polyacrylatkleber
- integriertes Wundkissen
- Wundumgebung sichtbar durch die transparente Folie



Anwendung

Geeignet für die postoperative Wundversorgung und zur Kontrolle der Wundumgebung, Wundversorgung und Katheterfixierung. Auch direkt auf Primärwunden zur Wundbeobachtung einzusetzen.

einfach steril, zu 1 St. eingesiegelt

REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
9580	ca. 5 x 7 cm	50 x 1 Stück	24 Packungen	04589917
9581	ca. 6 x 10 cm	50 x 1 Stück	12 Packungen	04589923
9584	ca. 15 x 10 cm	50 x 1 Stück	12 Packungen	04656720
9585	ca. 20 x 10 cm	50 x 1 Stück	24 Packungen	04656737

ABE® Kanülenfixierung I.V.

Unser Kanülenfixierpflaster

Charakteristik

- selbstklebender Fixierverband
- mit mittiger Schlitzung
- verringertes Risiko des Verklebens des integrierten Wundkissens mit der Wunde
- beschichtet mit Polyacrylatkleber



Anwendung

Zur sterilen Wundversorgung der Einstichstelle und Fixierung von Venenverweilkanülen.

einfach steril, zu 1 St. eingesiegelt

REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
4457	ca. 8 x 6 cm	50 x 1 Stück	10 Packungen	12589854

ABE® Fixiervlies

Unser selbstklebendes Fixiervlies

Charakteristik

- selbstklebendes Fixiervlies aus weißem Vliesstoff
- in Querrichtung dehnbar (mind. 100 %)
- verringertes Risiko des Verklebens des integrierten Wundkissens mit der Wunde
- beschichtet mit Polyacrylatkleber



Anwendung

Zur vollflächigen Verbandabdeckung und -fixierung in medizinischen Bereichen. Zur Befestigung von Kanülen, Drainagen, Sonden, Kathetern, Messinstrumenten etc. Für Verbandfixierungen an Gelenken, runden und konischen Körperteilen.

unsteril

REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
4470	ca. 5 cm x 10 m	1 Stück	50 Packungen	06168663
4471	ca. 10 cm x 10 m	1 Stück	24 Packungen	06168686
4472	ca. 15 cm x 10 m	1 Stück	24 Packungen	06168692
4473	ca. 20 cm x 10 m	1 Stück	52 Packungen	06168700

ABE[®] silk

Unser Rollenpflaster aus Kunstseide

Charakteristik

- Fixierpflaster aus weißem Celluloseacetat
- beschichtet mit Polyacrylatkleber
- gezackter Rand und somit längs und quer reißbar



Anwendung

Zur Fixierung von Wundauflagen, Verbänden, Drainagen, Kathetern und Kanülen.

unsteril, mit Schutzring

REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
9531	ca. 2,5 cm x 5 m	24 Stück	10 Packungen	11732887

unsteril, ohne Schutzring

9535	ca. 1,25 cm x 5 m	36 Stück	10 Packungen	11734544
9536	ca. 2,5 cm x 5 m	24 Stück	10 Packungen	11745536
9540	ca. 1,25 cm x 9,14 m	36 Stück	10 Packungen	03916834
9541	ca. 2,5 cm x 9,14 m	24 Stück	10 Packungen	03916840

BeeSana® SafeCut

Unser kohäsiver Fingerpflasterverband

Charakteristik

- kohäsive und elastische Fixierbinde
- rutschfest durch feinen Latexauftrag
- Dehnbarkeit ca. 100 %



Anwendung

Zur individuellen Erstversorgung bei Finger- und Gelenkverletzungen sowie eingerissenen Fingernägeln.
Zur Fixierung von Wundauflagen sowie als leichter Stütz- und Kompressionsverband.
Zur Ruhigstellung der verletzten Körperteile und Gliedmaßen.

unsteril

REF	Größe (Breite x Länge, gedehnt)	Farbe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
1844	ca. 2,5 cm x 4,5 m	blau	1 Stück	252 Packungen	10544882

Stützkissen falten (Fixierung mit und ohne Stützkissen möglich)



1. Das Ende der Binde einige Male übereinander falten, bis ein ausreichendes Stützkissen entsteht.
2. Stützkissen auf der vorgesehenen Stelle mit dem Rest der Binde fixieren, bis die gewünschte Stabilität erlangt wird.
3. Den Verband feststreichen und abreißen.

ABE[®] Mullbinde

Unsere traditionelle Fixierbinde

Charakteristik

- starre Fixierbinde gem. DIN 61631
- glatte Struktur
- gewebte Kanten
- 65 % Viskose / 35 % Baumwolle



Anwendung

Breites Anwendungsgebiet in medizinischen Bereichen, u. a. auch als Notverband für die Erste Hilfe oder als Trägergewebe für Zinkleimverbände.

unsteril

REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
1400	ca. 4 cm x 4 m	20 Stück	16 Packungen	01331029
1401	ca. 6 cm x 4 m	20 Stück	16 Packungen	01331035
1402	ca. 8 cm x 4 m	20 Stück	12 Packungen	01331041
1403	ca. 10 cm x 4 m	20 Stück	8 Packungen	01331058

ABE® Last

Unsere elastische Fixierbinde mit glatter Struktur

Charakteristik

- elastische Fixierbinde gem. DIN 61634
- feine, glatte Struktur
- gedehnte Länge ca. 4 m
- 54 % Polyester / 46 % Viskose



Anwendung

Zur Fixierung von Wundauflagen, zur Befestigung von Stützschiene und als leichter Stütz- und Kompressionsverband.

Geeignet für die Anwendung an Gelenken, konischen und runden Körperteilen.

Zur Ruhigstellung der verletzten Körperteile und Gliedmaßen.

unsteril, zu 20 St. verpackt

REF	Größe (Breite x Länge, gedehnt)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
1409	ca. 4 cm x 4 m	20 Stück	28 Packungen	04853248
1410	ca. 6 cm x 4 m	20 Stück	24 Packungen	01364282
1411	ca. 8 cm x 4 m	20 Stück	20 Packungen	04853260
1412	ca. 10 cm x 4 m	20 Stück	15 Packungen	04853277
1413	ca. 12 cm x 4 m	20 Stück	6 Packungen	04853283

ABE® Last krepp

Unsere elastische Fixierbinde mit gekreppter Struktur

Charakteristik

- elastische Fixierbinde gem. DIN 61634
- gekreppte Struktur
- Haftung der einzelnen Lagen
- gedehnte Länge ca. 4 m
- 70 % Viskose / 30 % Polyamid



Anwendung

Zur Fixierung von Wundauflagen, zur Befestigung von Stützschielen und als leichter Stütz- und Kompressionsverband. Geeignet für die Anwendung an Gelenken, konischen und runden Körperteilen.

unsteril

REF	Größe (Breite x Länge, gedehnt)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
1749	ca. 4 cm x 4 m	40 Stück	12 Packungen	14439863
1750	ca. 6 cm x 4 m	20 Stück	16 Packungen	07198324
1751	ca. 8 cm x 4 m	20 Stück	12 Packungen	07198330
1752	ca. 10 cm x 4 m	20 Stück	10 Packungen	07198347
1753	12 cm x 4 m	20 Stück	8 Packungen	07198353

doppelt steril, zu 1 St. verpackt mit 2 Zählkarten

4741	ca. 6 cm x 4 m	30 x 1 Stück	4 Packungen	13655731
4742	ca. 8 cm x 4 m	30 x 1 Stück	4 Packungen	13655642
4588	ca. 12 cm x 4 m	30 x 1 Stück	4 Packungen	13655725

ABE[®] fix color

Unsere elastische und kohäsive Fixierbinde in Farbe, glatt

Charakteristik

- kohäsive und elastische Fixierbinde
- glatte Struktur
- Dehnbarkeit gem. DIN 61632 mind. 40 %
- 61 % Polyamid / 39 % Baumwolle



Anwendung

Zur Fixierung von Wundauflagen und Verbänden an viel bewegten Körperteilen.
Zum Beispiel zur Ruhigstellung von Hand- und Sprunggelenk.

unsteril

REF	Größe (Breite x Länge, gedehnt)	Farbe	Packungsinhalt	Versandheinheit	PZN
19461	ca. 6 cm x 20 m	blau	1 Stück	15 Packungen	08520615
19463	ca. 6 cm x 20 m	grün	1 Stück	36 Packungen	08520638
19465	ca. 6 cm x 20 m	rot	1 Stück	15 Packungen	08520650

ABE[®] Last haft

Unsere elastische und kohäsive Fixierbinde

Charakteristik

- kohäsive und elastische Fixierbinde
- gekreppte Struktur
- keine zusätzliche Fixierung notwendig
- mikropunktueller Lateximprägnierung
- großporig
- Dehnbarkeit ca. 60 %
- 70 % Polyester / 30 % Polyamid



Anwendung

Zur Fixierung von Wundauflagen, zur Befestigung von Stützschiene und als leichter Stütz- und Kompressionsverband. Geeignet für die Anwendung an Gelenken, konischen und runden Körperteilen. Zur Ruhigstellung der verletzten Körperteile und Gliedmaßen.

unsteril

REF	Größe (Breite x Länge, gedehnt)	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
1289	ca. 4 cm x 4 m	1 Stück	30 Packungen	04019746
1391	ca. 6 cm x 4 m	1 Stück	36 Packungen	07198436
1392	ca. 8 cm x 4 m	1 Stück	36 Packungen	07198442
1393	ca. 10 cm x 4 m	1 Stück	36 Packungen	07198459
1394	ca. 12 cm x 4 m	1 Stück	36 Packungen	07198465
1288	ca. 4 cm x 20 m	1 Stück	22 Packungen	02435498
1383	ca. 6 cm x 20 m	1 Stück	16 Packungen	04853308
1384	ca. 8 cm x 20 m	1 Stück	12 Packungen	04853314
1385	ca. 10 cm x 20 m	1 Stück	10 Packungen	04853320
1386	ca. 12 cm x 20 m	1 Stück	10 Packungen	04853337

doppel steril, mit Zählkarte zu 1 St. verpackt

4793	12 cm x 4 m	15 x 1 Stück	4 Packungen	-
------	-------------	--------------	-------------	---

ABE® Ideal 100

Unsere textilelastische Idealbinde mit kurzem Zug

Charakteristik

- textilelastische Binde gem. DIN 61632
- rohweiß
- 100 % Baumwolle
- gedehnte Länge ca. 5 m
- webkantig
- waschbar



Anwendung

Für Entlastungsverbände und Nachbehandlungen von Luxationen und Frakturen.

unsteril

REF	Größe (Breite x Länge, gedehnt)	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
1589	ca. 4 cm x 5 m	10 Stück	10 Packungen	01364299
1423	ca. 6 cm x 5 m	10 Stück	10 Packungen	01364477
1424	ca. 8 cm x 5 m	10 Stück	10 Packungen	01364448
1425	ca. 10 cm x 5 m	10 Stück	5 Packungen	04853484
1426	ca. 12 cm x 5 m	10 Stück	5 Packungen	04853490
1576	ca. 15 cm x 5 m	10 Stück	5 Packungen	01364460
1577	ca. 20 cm x 5 m	10 Stück	5 Packungen	01364454

doppelt steril, mit Zählkarte zu 1 St. verpackt

4771	ca. 6 cm x 5 m	25 x 1 Stück	100 Stück	-
4772	ca. 8 cm x 5 m	25 x 1 Stück	100 Stück	-
4773	ca. 10 cm x 5 m	20 x 1 Stück	80 Stück	-
4774	ca. 12 cm x 5 m	15 x 1 Stück	60 Stück	-

ABE[®] universal

Unsere dauerelastische Universalbinde mit mittelkräftigem Zug

Charakteristik

- dauerelastische Binde für mittlere Kompression
- offene, luftdurchlässige Struktur
- gedehnte Länge: ca. 5 m
- latexfrei
- 67 % Baumwolle / 30 % Polyester / 3 % Elasthan



Anwendung

Für Verbände, bei denen eine mittelkräftige Kompression erwünscht ist, insbesondere für komprimierende Wundverbände. Zur Fixierung von Wundauflagen. Zur Ruhigstellung der verletzten Körperteile und Gliedmaßen und zum Stützen und Entlasten von Gelenken.

unsteril

REF	Größe (Breite x Länge, gedehnt)	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
1414	ca. 6 cm x 5 m	10 Stück	16 Packungen	00761561
1415	ca. 8 cm x 5 m	10 Stück	12 Packungen	00761590
1416	ca. 10 cm x 5 m	10 Stück	10 Packungen	00761526
1432	ca. 12 cm x 5 m	10 Stück	8 Packungen	00761532
1433	ca. 15 cm x 5 m	10 Stück	6 Packungen	00761549
1434	ca. 20 cm x 5 m	10 Stück	5 Packungen	00761555

doppelt steril, mit Zählkarte zu 1 St. verpackt

4722	ca. 6 cm x 5 m	25 x 1 Stück	4 Packungen	13655636
4723	ca. 8 cm x 5 m	25 x 1 Stück	4 Packungen	13655694
4572	ca. 10 cm x 5 m	20 x 1 Stück	4 Packungen	13655748
4560	ca. 12 cm x 5 m	15 x 1 Stück	4 Packungen	13655719

ABE[®] lastic

Unsere dauerelastische Universalbinde mit mittlerem Zug

Charakteristik

- dauerelastische Binde für mittlere Kompression
- offene, luftdurchlässige Struktur
- gedehnte Länge: ca. 5 m
- latexfrei
- 60 % Baumwolle / 38 % Polyester / 2 % Elasthan



Anwendung

Für Verbände, bei denen eine leichte Kompression erwünscht ist, insbesondere für komprimierende Wundstütz- und Entlastungsverbände. Zur Ruhigstellung der verletzten Körperteile und Gliedmaßen. Zur Fixierung von Wundauflagen.

unsteril

REF	Größe (Breite x Länge, gedehnt)	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
1780	ca. 4 cm x 5 m	10 Stück	10 Packungen	02423265
1781	ca. 6 cm x 5 m	10 Stück	10 Packungen	02423259
1782	ca. 8 cm x 5 m	10 Stück	10 Packungen	02423242
1783	ca. 10 cm x 5 m	10 Stück	10 Packungen	02423236
1784	ca. 12 cm x 5 m	10 Stück	5 Packungen	02423213
1785	ca. 15 cm x 5 m	10 Stück	5 Packungen	02423207
1786	ca. 20 cm x 5 m	10 Stück	5 Packungen	02423182

doppel steril, mit Zählkarte zu 1 St. verpackt

4779	ca. 6 cm x 5 m	30 x 1 Stück	4 Packungen	13655671
4780	ca. 8 cm x 5 m	25 x 1 Stück	4 Packungen	13655659
4781	ca. 10 cm x 5 m	20 x 1 Stück	4 Packungen	13655702
4782	ca. 12 cm x 5 m	15 x 1 Stück	4 Packungen	13655665

ABE® Polsterbinde

Unsere Synthetikwatte zum Polstern

Charakteristik

- Synthetikwattebinde aus Polyesterfasern
- latexfrei
- sterilisierbar

Anwendung

Als Polstermaterial unter Gips-, Stütz- und Kompressionsverbänden.



unsteril

REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
1701	ca. 6 cm x 3 m	1 Stück	108 Packungen	06627958
1806	ca. 8 cm x 3 m	1 Stück	72 Packungen	04351788
1702	ca. 10 cm x 3 m	1 Stück	72 Packungen	06627964
1703	ca. 15 cm x 3 m	1 Stück	36 Packungen	06627970

einfach steril, zu 1 St. verpackt

1705	ca. 10 cm x 3 m	15 x 1 Stück	4 Packungen	13715901
------	-----------------	--------------	-------------	----------

ABE® extra

Unsere Kurzzugbinde für Stütz- und Kompressionsverbände

Charakteristik

- kräftige, textilelastische Kompressionsbinde
- mit kurzem Zug
- offene, luftdurchlässige Struktur
- gedehnte Länge ca. 5 m
- 100 % Baumwolle
- mit Verbandklammern



Anwendung

Für starke Kompression. Geeignet zur gegenläufigen Verbandtechnik nach Pütter. Zur Stabilisierung, Entlastung und Fixierung während der Behandlung von Verletzungen des Halte- und Bewegungsapparates.

unsteril

REF	Größe (Breite x Länge, gedehnt)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
1421	ca. 8 cm x 5 m	1 Stück	72 Packungen	01364402
1422	ca. 10 cm x 5 m	1 Stück	36 Packungen	01364394
1735	ca. 6 cm x 5 m	10 Stück	10 Packungen	08490759
1736	ca. 8 cm x 5 m	10 Stück	10 Packungen	08490765
1737	ca. 10 cm x 5 m	10 Stück	5 Packungen	08490771
1738	ca. 12 cm x 5 m	10 Stück	5 Packungen	08490788

ABE[®] extra haft

Unsere kohäsive, dauerelastische Kompressionsbinde mit kurzem Zug

Charakteristik

- kräftige, dauerelastische Kompressionsbinde
- mit kurzem Zug
- kohäsiv
- webkantig
- sterilisierbar mit Gas und Dampf bei 121° C, X-Ray und Gamma
- gedehnte Länge ca. 5 m
- 88 % Baumwolle / 11 % Polyamid / 1 % Polyurethan



Anwendung

Zur Stabilisierung, Entlastung und Fixierung während der Behandlung von Verletzungen des Halte- und Bewegungsapparates.

unsteril

REF	Größe (Breite x Länge, gedehnt)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
1777	ca. 8 cm x 5 m	1 Stück	64 Packungen	01340933
1778	ca. 10 cm x 5 m	1 Stück	32 Packungen	01340956
1779	ca. 12 cm x 5 m	1 Stück	32 Packungen	01340979

ABE[®] Ven

Unserer dauerelastische Kompressionsbinde mit langem Zug

Charakteristik

- dauerhaft elastisch
- mit latexfreier Endableimung
- 93 % Baumwolle / 7 % Polyurethan
- gedehnte Länge ca. 7 m
- waschbar
- mit Verbandklammern



Anwendung

Zur Stabilisierung, Entlastung und Fixierung während der Behandlung von Verletzungen des Halte- und Bewegungsapparates.

unsteril

REF	Größe (Breite x Länge, gedehnt)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
1563	ca. 8 cm x 7 m	1 Stück	64 Packungen	04854147
1564	ca. 10 cm x 7 m	1 Stück	32 Packungen	04854153
1565	ca. 12 cm x 7 m	1 Stück	32 Packungen	04854176

ABE® Trikotschlauchverband

Unser feinmaschiger Trikotschlauch für den universellen Einsatz

Charakteristik

- Schlauchverband aus 100 % Baumwolle
- längs- und querelastisch
- einfache Handhabung
- kann an beliebiger Stelle durchtrennt werden
- nahtlos zur Vermeidung von Druckstellen



Anwendung

Als druckfreier Verband sowie als Unter- und Überzug bei Zinkleim- oder Gipsverbänden zum Hautschutz. Für ruhigstellende Verbände und Extensionsverbände. Zum Überziehen von Schienen.

unsteril

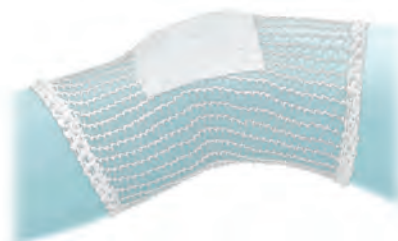
REF	Größe (Breite x Länge)	Anwendung	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
5181	Gr. 1 ca. 1,5 cm x 20 m	Finger / Zehe	1 Stück	24 Packungen	01331354
5182	Gr. 2 ca. 2,5 cm x 20 m	mehrere Finger / Zehen	1 Stück	16 Packungen	01331360
5183	Gr. 3 ca. 4 cm x 20 m	Hand / Unterarm / Kinderarm	1 Stück	12 Packungen	01331377
5184	Gr. 4 ca. 6 cm x 20 m	Oberarm / Unterschenkel	1 Stück	28 Packungen	01331383
5185	Gr. 5 ca. 8 cm x 20 m	Oberschenkel	1 Stück	22 Packungen	01331420
5186	Gr. 6 ca. 10 cm x 20 m	Kopf / Kinderrumpf	1 Stück	18 Packungen	01331437
5187	Gr. 7 ca. 12 cm x 20 m	Rumpf	1 Stück	16 Packungen	01331443

ABE® Netzschauchverband

Unser elastischer Fixiernetzschlauch

Charakteristik

- elastischer Schlauchverband
- einfache Handhabung
- kann an beliebiger Stelle durchtrennt werden
- aufgrund der Bindung kein Weiterreißen
- nahtlos zur Vermeidung von Druckstellen
- gute anatomische Anpassung möglich



Anwendung

Zur Fixierung von Verbänden und Polstermaterialien. Mittels Schereneinsatz kann ein Loch in den Netzschauch geschnitten werden, um unverletzte Gliedmaßen (z. B. den Daumen bei einem Handverband) außerhalb des Verbandmaterials zu tragen. Geeignet für die Anwendung an Gelenken, konischen und runden Körperteilen.

unsteril

REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
5164	Gr. 3 ca. Unterarm (2,2 cm x 25 m)	1 Stück	10 Packungen	03065804
5166	Gr. 4 ca. Oberarm (2,5 cm x 25 m)	1 Stück	8 Packungen	03065810
5170	Gr. 5 ca. Bein (4 cm x 25 m)	1 Stück	5 Packungen	03065827
5172	Gr. 6 ca. Kopf (5,5 cm x 25 m)	1 Stück	4 Packungen	03065833
5176	Gr. 7 ca. Rumpf (6,2 cm x 25 m)	1 Stück	4 Packungen	03065856
5180	Gr. 8 ca. Rumpf XXL (8 cm x 25 m)	1 Stück	3 Packungen	03065862

ABE® Gilchristverband

Unsere universelle Schulterbandage

Charakteristik

- universelle Schulterbandage



Anwendung

Bei Verletzungen des Schulter- und Oberarmbereichs zur Ruhigstellung oder Fixierung des Schultergelenks.

unsteril

REF	Größe	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
1914	universal	1 Stück	12 Packungen	01363437

ABE[®] Leibbandage

Unser postoperativer Stützverband

Charakteristik

- Stütz- und Entlastungsverband
- breites Auflagepolster
- breiter, verstellbarer Klettverschluss
- Anpassung der Kompression an therapeutische Erfordernisse möglich



Anwendung

Zur postoperativen Stützung und Behandlung von Rippenfrakturen.

unsteril

REF	Größe	(Umfang)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
1890	Gr. 1	ca. 65 - 75 cm	1 Stück	15 Packungen	01363727
1891	Gr. 2	ca. 75 - 85 cm	1 Stück	15 Packungen	01363710
1892	Gr. 3	ca. 85 - 95 cm	1 Stück	15 Packungen	01363704
1893	Gr. 4	ca. 95 - 105 cm	1 Stück	15 Packungen	01363696
1894	Gr. 5	ca. 105 - 115 cm	1 Stück	15 Packungen	01363609
1895	Gr. 6	ca. 115 - 125 cm	1 Stück	15 Packungen	01363555
1904	Gr. 7	ca. 125 - 135 cm	1 Stück	15 Packungen	02435357

ABE® Herzkatheterdruckverband

Unser Druckverband für Herzkatheter

Charakteristik

- verstellbarer Klettverschluss
- Anpassung der Kompression an therapeutische Erfordernisse möglich
- farbcodiert



Anwendung

Zur Kompression punktierter Femoralarterien / -venen nach invasiver Diagnostik und Therapie.

unsteril

REF	Größe (universal)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
2907	links (Farbecode: rot)	1 Stück	12 Packungen	04351742
2908	rechts (Farbecode: blau)	1 Stück	12 Packungen	04351759

ABE® Arm- und Beinmanschette

Unsere Manschette für Erwachsene

Charakteristik

- Manschette aus weichem Spezialmaterial
- hautfreundlich durch Baumwollauflage
- Klettverschluss zur einfachen Fixierung
- kein zusätzliches Befestigungsband notwendig, da bereits mit Manschette verbunden



Anwendung

Zur kurzzeitigen Immobilisation.

unsteril

REF	Größe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
1879	für Erwachsene	10 Stück	12 Packungen	12553046

ABE® Druckverbandrolle

Spezialverband

Charakteristik

- Druckverbandrolle aus Polyurethan, in Trikotschlauch
- Durchmesser ca. 7 cm
- frei von Latex, PVC und DEHP
- für den Einmalgebrauch



Anwendung

Als Druckpolster, z. B. nach Herzkatheterisierungen anzuwenden.

unsteril

REF	Größe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
4037	ca. 7 cm Ø x 10 cm	12 Stück	9 Packungen	06620850

Hodenrolle

Charakteristik

- Hodenrolle aus einem Schaumstoff
- mit einem Trikotschlauchbezug

Anwendung

Zur Hochlagerung der Hoden nach Operationen oder bei Ödemen.



unsteril

REF	Größe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
4035	Ø ca. 8 cm x 10 cm	6 Stück	8 Packungen	01333755

BeeSana® Bauchtuch RK

Unser Bauchtuch in vielfältigen Varianten

Charakteristik

- vorgewaschene Bauchtücher aus Verbandmull gem. EN 14079
- mit Röntgenkontrastchip
- 20-fädig
- saugfähig
- angegebene Formate: Maße VOR dem Waschen in der Produktion



Anwendung

Zum Aufsaugen und Stillen von Blut und Körperflüssigkeiten bei operativen Eingriffen.

Für vielfältige Einsatzzwecke sind die Bauchtücher in unterschiedlichen Größen, Lagen und Farben erhältlich.

unsteril, zu je 5 St., gebündelt mit Banderole

		REF	Größe (Breite x Länge)	Schlaufe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
4-fach,	weiß	1613	ca. 20 x 30 cm	ja	4 x 5 Stück	36 Packungen	13506907
		1547	ca. 40 x 40 cm	ja	4 x 5 Stück	18 Packungen	13506913
		1616	ca. 45 x 45 cm	ja	4 x 5 Stück	12 Packungen	13506936
		1648	ca. 45 x 45 cm	nein	4 x 5 Stück	12 Packungen	13506942
		1670	ca. 50 x 60 cm	ja	4 x 5 Stück	8 Packungen	13506959
	ungewaschen	1602	ca. 50 x 60 cm	nein	4 x 5 Stück	10 Packungen	13506965
		1465	ca. 8 x 90 cm	ja	4 x 5 Stück	30 Packungen	13506994
	grün	1614	ca. 20 x 30 cm	ja	4 x 5 Stück	36 Packungen	13507002
		1617	ca. 45 x 45 cm	ja	4 x 5 Stück	12 Packungen	13507019
		1607	ca. 45 x 45 cm	nein	4 x 5 Stück	12 Packungen	13507025
		1696	ca. 8 x 90 cm	ja	4 x 5 Stück	30 Packungen	13507031
	blau	4593	ca. 45 x 45 cm	ja	4 x 5 Stück	12 Packungen	13507048
6-fach,	weiß	1612	ca. 20 x 30 cm	ja	4 x 5 Stück	30 Packungen	13507054
		1502	ca. 40 x 40 cm	ja	4 x 5 Stück	15 Packungen	13507083
		1618	ca. 45 x 45 cm	ja	4 x 5 Stück	10 Packungen	13507108
	ungewaschen	1520	ca. 45 x 45 cm	ja	4 x 5 Stück	10 Packungen	13507120
		1659	ca. 45 x 45 cm	nein	4 x 5 Stück	10 Packungen	13507137
		1671	ca. 50 x 60 cm	ja	4 x 5 Stück	6 Packungen	13507143
		1449	ca. 8 x 90 cm	ja	4 x 5 Stück	27 Packungen	13507166
	grün	1615	ca. 20 x 30 cm	ja	4 x 5 Stück	30 Packungen	13507172
		1496	ca. 20 x 30 cm	ja	4 x 5 Stück	10 Packungen	13507189
		1608	ca. 45 x 45 cm	ja	4 x 5 Stück	10 Packungen	13507203
		1651	ca. 45 x 45 cm	nein	4 x 5 Stück	10 Packungen	13507226
	24-fädig	1583	ca. 50 x 60 cm	ja	2 x 5 Stück	10 Packungen	13507232
		1603	ca. 50 x 60 cm	nein	4 x 5 Stück	6 Packungen	13507249
		4058	ca. 8 x 90 cm	ja	4 x 5 Stück	27 Packungen	13507255
	blau	4592	ca. 45 x 45 cm	ja	4 x 5 Stück	10 Packungen	13507261
		4594	ca. 45 x 45 cm	nein	4 x 5 Stück	10 Packungen	13507278
8-fach,	weiß	1506	ca. 45 x 45 cm	ja	2 x 5 Stück	10 Packungen	13507284



doppelt steril, mit selbstklebenden Zählkarten

				REF	Größe (Breite x Länge)	Schlaufe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
4-fach,	zu 2 Stück verpackt	weiß	Doppel-Peel	1664	ca. 45 x 45 cm	ja	15 x 2 Stück	4 Packungen	13166417
			Doppel-Peel	4515	ca. 50 x 60 cm	ja	24 x 2 Stück	2 Packungen	13166423
			Doppel-Peel	1682	ca. 8 x 90 cm	ja	30 x 2 Stück	4 Packungen	13166446
	ungewaschen, 24-fädig	grün	Doppel-Peel	1665	ca. 45 x 45 cm	ja	15 x 2 Stück	4 Packungen	13166452
			Doppel-Peel	4504	ca. 50 x 60 cm	ja	24 x 2 Stück	2 Packungen	13166469
			Doppel-Peel	1684	ca. 8 x 90 cm	ja	30 x 2 Stück	4 Packungen	13166475
		weiß	Doppel-Peel	1571	ca. 20 x 30 cm	ja	15 x 5 Stück	4 Packungen	13614399
			Doppel-Peel	1593	ca. 45 x 45 cm	ja	15 x 5 Stück	2 Packungen	13166498
			Doppel-Peel	1597	ca. 30 x 30 cm	nein	18 x 5 Stück	2 Packungen	13166297
6-fach,	zu 2 Stück verpackt	grün	Doppel-Peel	1572	ca. 20 x 30 cm	ja	15 x 5 Stück	4 Packungen	13166280
			Doppel-Peel	1594	ca. 45 x 45 cm	ja	15 x 5 Stück	2 Packungen	13166334
			Doppel-Peel	1666	ca. 45 x 45 cm	ja	15 x 2 Stück	4 Packungen	13166357
	zu 2 Stück verpackt	weiß	Doppel-Peel	1677	ca. 45 x 45 cm	nein	15 x 2 Stück	4 Packungen	13166363
			Doppel-Peel	1685	ca. 8 x 90 cm	ja	30 x 2 Stück	4 Packungen	14218665
			Doppel-Peel	1667	ca. 45 x 45 cm	ja	15 x 2 Stück	4 Packungen	13166386
	zu 2 Stück verpackt	grün	Doppel-Peel	4501	ca. 50 x 60 cm	ja	20 x 2 Stück	2 Packungen	13166185
			Doppel-Peel	1680	ca. 8 x 90 cm	ja	30 x 2 Stück	4 Packungen	13166191
			Doppel-Peel	1595	ca. 45 x 45 cm	ja	12 x 5 Stück	2 Packungen	13166222
	zu 5 Stück verpackt	weiß	Doppel-Peel	1591	ca. 45 x 45 cm	nein	12 x 5 Stück	2 Packungen	13166239
			Doppel-Peel	1669	ca. 8 x 90 cm	ja	24 x 5 Stück	2 Packungen	13166245
			Doppel-Peel	1574	ca. 20 x 30 cm	ja	9 x 5 Stück	4 Packungen	13166251
	zu 5 Stück verpackt	grün	Doppel-Peel	1587	ca. 40 x 40 cm	ja	12 x 5 Stück	2 Packungen	13166268
			Doppel-Peel	1596	ca. 45 x 45 cm	ja	12 x 5 Stück	2 Packungen	13166400

BeeSana® Mullkompresse RK

Unsere Klassische mit Röntgenkontrastfaden

Charakteristik

- Mullkompressen aus Verbandmull gem. EN 14079
- eingewebter Röntgenkontrastfaden (BaSO₄)
- eingeschlagene Schnittkanten
- gefaltet, 17-fädig
- saugfähig
- unsteril in sterilisierbarer Papierverpackung
- doppelt steril verpackt mit selbstklebenden Zählkarten für die sichere Dokumentation im OP



Anwendung

Zur chirurgisch-invasiven Anwendung im OP-Bereich.
Zur Blutstillung und Wundversorgung.

unsteril

	REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
8-fach	1013	ca. 10 x 10 cm	100 Stück	10 Packungen	12348599
	1037	ca. 10 x 20 cm	100 Stück	5 Packungen	12348719
12-fach	1003	ca. 5 x 5 cm	100 Stück	10 Packungen	12348582
	1009	ca. 7,5 x 7,5 cm	100 Stück	10 Packungen	06613703
	1015	ca. 10 x 10 cm	100 Stück	10 Packungen	06613726
	1039	ca. 10 x 13 cm	100 Stück	10 Packungen	12348731
	1024	ca. 10 x 20 cm	100 Stück	5 Packungen	06613732
	2715	ca. 10 x 10 cm	200 x 10 Stück	1 Karton	-
	2724	ca. 10 x 20 cm	100 x 10 Stück	1 Karton	-
16-fach	1005	ca. 5 x 5 cm	100 Stück	10 Packungen	06613749
	1011	ca. 7,5 x 7,5 cm	100 Stück	10 Packungen	06613755
	1017	ca. 10 x 10 cm	100 Stück	10 Packungen	06613761
	1054	ca. 10 x 13 cm	100 Stück	10 Packungen	12348665
	1034	ca. 10 x 20 cm	100 Stück	5 Packungen	12348702
	2717	ca. 10 x 10 cm	200 x 10 Stück	1 Karton	-
	2727	ca. 20 x 20 cm	60 x 10 Stück	1 Karton	-
24-fach	1090	ca. 10 x 20 cm	50 Stück	5 Packungen	12348642
32-fach	1019	ca. 10 x 10 cm	50 Stück	10 Packungen	12348607
	1021	ca. 10 x 10 cm	50 Stück	10 Packungen	12348748



doppelt steril, mit selbstklebenden Zählkarten

		REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
12-fach,	zu 5 Stück verpackt	1149	ca. 10 x 10 cm	25 x 5 Stück	8 Packungen	12348754
		1150	ca. 10 x 20 cm	30 x 5 Stück	4 Packungen	12348760
	zu 10 Stück verpackt	4392	ca. 5 x 5 cm	30 x 10 Stück	8 Packungen	12348932
		1174	ca. 7,5 x 7,5 cm	40 x 10 Stück	4 Packungen	12348843
		1049	ca. 10 x 10 cm	30 x 10 Stück	4 Packungen	11703472
		1168	ca. 10 x 20 cm	15 x 10 Stück	4 Packungen	12348777
	zu 20 Stück verpackt	1176	ca. 7,5 x 7,5 cm	20 x 20 Stück	4 Packungen	12348866
		4314	ca. 10 x 10 cm	15 x 20 Stück	4 Packungen	12348820
		1041	ca. 10 x 20 cm	20 x 20 Stück	2 Packungen	12348659
16-fach,	zu 10 Stück verpackt	4368	ca. 5 x 5 cm	30 x 10 Stück	8 Packungen	12348990
		1071	ca. 7,5 x 7,5 cm	30 x 10 Stück	4 Packungen	12348613
		1072	ca. 10 x 10 cm	25 x 10 Stück	4 Packungen	12348636
		1142	ca. 10 x 20 cm	15 x 10 Stück	4 Packungen	12348808
	zu 20 Stück verpackt	4351	ca. 10 x 10 cm	12 x 20 Stück	4 Packungen	12348984
32-fach,	zu 10 Stück verpackt	4318	ca. 10 x 10 cm	15 x 10 Stück	4 Packungen	12348837

BeeSana® Mulltupfer RK

Charakteristik

- Mulltupfer aus Verbandmull gem. EN 14079
- eingewebter Röntgenkontrastfaden (BaSO₄)
- innovative Verschlingungstechnik aus nur einem Mullzuschnitt
- Schnittkanten innenliegend
- 20-fädig
- saugfähig
- für die Dokumentation im OP mit Zählkarten
(nur für sterile Mulltupfer RK)



unsteril, im Polybeutel

	REF	Größe (Breite x Länge)	Form	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
pflaumengroß	1154	ca. 20 x 20 cm	rund	250 Stück	16 Packungen	00822297
eigroß	1155	ca. 25 x 26 cm	rund	250 Stück	10 Packungen	00822311
eigroß	1110	ca. 25 x 26 cm	Hütchen	250 Stück	10 Packungen	00822305
X-groß	1349	ca. 30 x 30 cm	rund	100 Stück	20 Packungen	13508243
XX-groß	1114	ca. 30 x 40 cm	rund	100 Stück	15 Packungen	01363868
XXX-groß	1115	ca. 40 x 40 cm	rund	100 Stück	10 Packungen	13508266
faustgroß	1117	ca. 40 x 50 cm	rund	100 Stück	10 Packungen	00822328
Bauschtupfer	1119	ca. 60 x 80 cm	rund	50 Stück	8 Packungen	13508295



doppelt steril, mit selbstklebenden Zählkarten

zu 5 Stück verpackt	eigroß	4324	ca. 25 x 26 cm	rund	25 x 5 Stück	8 Packungen	13165145
	XX-groß	4326	ca. 30 x 40 cm	rund	30 x 5 Stück	4 Packungen	13165151
	faustgroß	4325	ca. 40 x 50 cm	rund	20 x 5 Stück	4 Packungen	13165168
zu 10 Stück verpackt	walnussgroß	1180	ca. 15 x 16 cm	rund	30 x 10 Stück	8 Packungen	13165174
	pflaumengroß	1181	ca. 20 x 20 cm	rund	18 x 10 Stück	8 Packungen	13165180
	eigroß	1075	ca. 25 x 26 cm	rund	30 x 10 Stück	4 Packungen	11703503
	eigroß	1186	ca. 25 x 26 cm	Hütchen	30 x 10 Stück	4 Packungen	13165197
	X-groß	1182	ca. 30 x 30 cm	rund	20 x 10 Stück	4 Packungen	13165211
	XX-groß	4319	ca. 30 x 40 cm	rund	18 x 10 Stück	4 Packungen	13165292
	faustgroß	4333	ca. 40 x 50 cm	rund	12 x 10 Stück	4 Packungen	13165228
zu 20 Stück verpackt	pflaumengroß	4329	ca. 20 x 20 cm	rund	25 x 20 Stück	4 Packungen	13165234
	eigroß	4337	ca. 25 x 26 cm	rund	18 x 20 Stück	4 Packungen	13165240
	eigroß	4012	ca. 25 x 26 cm	Hütchen	18 x 20 Stück	4 Packungen	13165257
	XX-groß	4320	ca. 30 x 40 cm	rund	20 x 20 Stück	2 Packungen	13165263

BeeSana® Präpariertupfer RK

Charakteristik

- Mulltupfer aus 100 % Baumwolle gem. EN 14079
- eingewebter Röntgenkontrastfaden (BaSO₄)
- 24-fädig
- innovative Verschlingungstechnik aus nur einem Mullzuschnitt
- gutes Absorptionsvermögen



Anwendung

Zum Freipräparieren von Gewebeschichten und anatomischen Strukturen.

unsteril

	REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
verpackt im Polybeutel	1169	ca. 4 x 4 cm	100 Stück	50 Packungen	13583440
	1170	ca. 6 x 6 cm	100 Stück	40 Packungen	01363839
	1171	ca. 8 x 8 cm	100 Stück	30 Packungen	01363822
	1173	ca. 10 x 10 cm	100 Stück	20 Packungen	12386275



doppelt steril, mit selbstklebenden Zählkarten

zu 10 Stück verpackt in Papiertüte	4089	ca. 6 x 6 cm	60 x 10 Stück	2 Packungen	13165731
	4311	ca. 8 x 8 cm	60 x 10 Stück	2 Packungen	13165754
	4339	ca. 12 x 12 cm	50 x 10 Stück	2 Packungen	13165777
zu 10 Stück verpackt in Zählschachtel	4343	ca. 4 x 4 cm	20 x 10 Stück	9 Packungen	13585373
	4340	ca. 6 x 6 cm	20 x 10 Stück	9 Packungen	12731105
	4341	ca. 8 x 8 cm	20 x 10 Stück	9 Packungen	12731111
	4342	ca. 12 x 12 cm	10 x 10 Stück	4 Packungen	12731128

BeeSana® Spitztupfer RK

Unsere Spitztupfer aus reiner Baumwolle

Charakteristik

- Mulltupfer aus 100 % Baumwolle gem. EN 14079
- 20-fädig
- konisch aus nur einem Mullstück geformt
- eingewebter Röntgenkontrastfaden (BaSO₄)



Anwendung

Zur Blut- und Sekretaufnahme, speziell im HNO-Bereich.
Zur Blutstillung oder als Tamponade.

unsteril

REF	Größe (Breite x Länge, ungerollt)	Länge	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
1238	groß, ca. 15 x 16 cm	ca. 13,5 cm	500 Stück	20 Packungen	13509403



doppelt steril, mit selbstklebenden Zählkarten

	REF	Größe (Breite x Länge, ungerollt)	Länge	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
zu 10 Stück verpackt	4004	klein, ca. 6 x 8 cm	ca. 8 cm	60 x 10 Stück	8 Packungen	13165783
	4161	groß, ca. 15 x 16 cm	ca. 13,5 cm	40 x 10 Stück	8 Packungen	13165808

BeeSana® Fadentupfer RK

Unsere Fadentupfer aus reiner Baumwolle

Charakteristik

- Mulltupfer aus Verbandmull gem. EN 14079
- mit grünem Rückholfaden
- innovative Verschlingungstechnik aus nur einem Mullzuschnitt
- Schnittkanten innenliegend
- 20-fädig
- saugfähig

Anwendung

Zur Blut- und Sekretaufnahme.

Durch den Faden ein sicheres Zurückholen des Tupfers.



unsteril

	REF	Größe (Breite x Länge)	Form	Faden	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
pflaumengroß	4043	ca. 20 x 20 cm	rund	doppelt	200 Stück	5 Packungen	12390911

ABE® Tamponadebinde RK

Unsere Tamponade aus reiner Baumwolle

Charakteristik

- Verbandmull gem. EN 14079
- 100 % Baumwolle
- gewebte Kanten
- 20-fädig
- 4-fach
- gerollt
- eingewebter Röntgenkontrastfaden (BaSO₄)



Anwendung

Austamponieren von Wundhöhlen oder Fistelgängen. Aufsaugen von Körperflüssigkeiten in schwer zugänglichen Wund- und Körperhöhlen.

unsteril

	REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
20-fädig	1446	ca. 6 cm x 2 m	40 Stück	10 Packungen	12386298

doppelt steril, zu 1 St. mit Zählkarten

	REF	Größe (Breite x Länge)	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
20-fädig	4312	ca. 6 cm x 2 m	25 x 1 Stück	4 Packungen	02214231



BeeSana® Sets - hohe Wirtschaftlichkeit bei maximaler Individualisierung

Unsere Set-Lösungen ermöglichen eine effiziente und sichere Anwendung im stationären Bereich und im OP. Die verschiedensten Zusammenstellungen von Einzelkomponenten in einer Verpackung ermöglichen unseren Kunden eine zeiteinsparende und sichere Verwendung unserer Produkte. Unser umfangreiches Sortiment zielt auf die wirtschaftliche Anwendung der unterschiedlichen Einzelkomponenten immer unter der Prämisse einer hochwertigen Patientenversorgung.

Selbstverständlich gibt es die Set-Lösungen sowohl als vorgefertigte Standardsets als auch nach Kundenwunsch zusammengestellte Individualsets.

Individuelle Set-Lösungen

Die Inhalte jedes Sets werden individuell nach den Anforderungen unserer Kunden zusammengestellt.

Unsere geschulten und kompetenten Vertriebsmitarbeiter entwickeln zusammen mit unseren Kunden individuelle Lösungen für höchste Ansprüche und spezielle Eingriffe. Wir bieten unseren Kunden auch Lösungen für minimale Bedarfsmengen. Grundlage dafür ist unser gesamtes Produktportfolio aus Verbandstoffen, Abdeckungen, Schutzbekleidung und sonstigen Materialien. Selbstverständlich sind alle unsere Sets für den OP mit doppelten, selbstklebenden Zählkarten für die sichere Dokumentation in der Patientenakte ausgestattet. Durch die Nutzung unserer Sets verringern sich der Materialeinsatz, die Vorbereitungszeit, das Abfallvolumen und die Logistikkosten. Außerdem ist sichergestellt, dass sämtliche Komponenten für den Einsatz in der optimalen Anzahl vorhanden sind. Ein weiterer Vorteil ist die exakte Zuordnung der verbrauchten Materialien zum jeweiligen Patienten und Eingriff. Der Einsatz von Set-Lösungen führt zu einer Optimierung der Prozesskosten und einer hohen Wirtschaftlichkeit beim Kunden.

Standardisierte Set-Lösungen

Aufgrund unserer jahrelangen Erfahrungen in der Erarbeitung von individuellen Set-Lösungen für unsere Kunden, konnten wir verschiedene Standard-Sets für die verschiedenen Eingriffe sowohl im OP als auch auf der Station entwickeln. Speziell an den Bedarf der unterschiedlichen Eingriffe angepasste Zusammenstellungen erleichtern unseren Kunden die Vorbereitung und Durchführung von Standard-eingriffen und Vorgängen. Der Einsatz von Set-Lösungen führt zu einer Optimierung der Prozesskosten und einer hohen Wirtschaftlichkeit beim Kunden.

BeeSana® Stationskatheterset

Charakteristik

Das Stationskatheterset wird zum hygienischen intermittierenden Katheterismus von Harnblasen angewandt und ist steril für den unmittelbaren Einsatz auf Station verwendbar.



Anwendung

Zur Katheterisierung der Harnblase.

steril

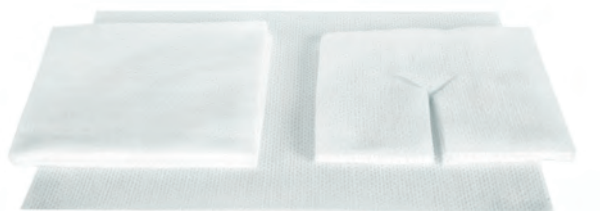
REF	Inhalt	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
4265	1 x Rechteckschale 650 ml 1 x Tupferschale 125 ml 2 x Mullkompressen 7,5 x 7,5 cm, 8-fach 6 x Mulltupfer 20 x 20 cm, pflaumengroß 1 x Kunststoffpinzette 1 x Schlitzlochtuch 60 x 60 cm Eingeschlagen in: 1 Abdecktuch 60 x 60 cm	21 Sets	2 Packungen	04136073
4267	1 x Rechteckschale 650 ml 1 x Tupferschale 125 ml 2 x Mullkompressen 7,5 x 7,5 cm, 8-fach 6 x Mulltupfer 20 x 20 cm, pflaumengroß 2 x Untersuchungshandschuhe Gr. L, Latex 1 x Kunststoffpinzette 1 x Schlitzlochtuch 60 x 60 cm Eingeschlagen in: 1 Abdecktuch 60 x 60 cm	21 Sets	2 Packungen	04136067



BeeSana® PEG-Verbandset

Charakteristik

Das PEG-Verbandset wird angewandt, um bei einer perkutanen endoskopischen Gastrostomie einen Verband hygienisch anzulegen und ist steril für den unmittelbaren Einsatz auf Station verwendbar.



Anwendung

Zur äußeren Wundversorgung.

steril

REF	Inhalt	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
4653	2 x Vlies-Schlitzkompressen 7,5 x 7,5 cm, 4-fach, 30g 2 x Vlieskompressen 7,5 x 7,5 cm, 6-fach, 30g 1 x ABE® Fixiervlies 12 x 15 cm	10 Sets	30 Packungen	14399023
4577	2 x Schlitz-Vlieskompressen 7,5 x 7,5 cm, 30 g, 4-fach 2 x Vlieskompressen 7,5 x 7,5 cm, 30 g, 6-fach 1 x ABE® Fixiervlies 12 x 15 cm	40 Sets	8 Packungen	01333962
4589	2 x Schlitz-Vlieskompressen 7,5 x 7,5 cm, 30 g, 4-fach 2 x Vlieskompressen 7,5 x 7,5 cm, 30 g, 6-fach 1 x ABE® Fixiervlies 12 x 15 cm	30 Sets	8 Packungen	04152190
4836	2 x Mullkompressen 7,5 x 7,5 cm, 8-fach 1 x Drainage-Kompressen (AI / Vlies) 6 x 7 cm, mit Schlitzloch 1 x ABE® Fixiervlies 12 x 15 cm 1 x Fixierhalter Gr. 2, klein, mit Klettverschluss	40 Sets	8 Packungen	15995170

BeeSana® Verbandwechselset

Charakteristik

Das Verbandwechselset wird für den hygienischen Verbandwechsel angewandt und ist steril für den unmittelbaren Einsatz auf Station verwendbar.



Anwendung

Zur äußeren Wundversorgung.

steril

REF	Inhalt	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
4820	2 x Mullkompressen 10 x 10 cm, 8-fach 4 x Mulltupfer 20 x 20 cm, pflaumengroß	25 Sets	4 Packungen	00549660
5413	2 x Mullkompressen 5 x 5 cm, 16-fach 4 x Mullkompressen 10 x 10 cm, 12-fach	20 Sets	4 Packungen	-

BeeSana® Fadenziehset

Charakteristik

Das Fadenziehset wird angewandt um Fäden hygienisch zu ziehen und ist steril für den unmittelbaren Einsatz auf Station verwendbar.



steril

Anwendung

Zur äußeren Wundversorgung.

REF	Inhalt	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
5450	4 x Mullkompressen 10 x 10 cm, 12-fach 4 x Mulltupfer 25 x 26 cm, eigroß 1 x Fadenzieherschere 11,5 cm 2 x Einmal-Pinzette 130 mm, blau 1 x Abdecktuch 45 x 75 cm, 2-lagig, grün	15 Sets	4 Packungen	-

BeeSana[®] Stationsschutzset

Charakteristik

Das Stationsschutzset soll die Kontamination von Patient zu Patient oder eine Ansteckung des medizinischen und des Pflegepersonals verhindern.



Anwendung

Zum Schutz vor Keimen.

unsteril

REF	Inhalt	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
4074	1 x PP-Kittel 1 x Schwesternhaube 1 x OP-Maske 2 x CPE-Überziehschuhe 2 x Untersuchungshandschuhe Latex Gr. M	80 Sets	1 Packung	-



Unsere Inkontinenzprodukte orientieren sich an der Lebensqualität der Betroffenen

Bei Harn- und Stuhlinkontinenz existiert heute eine Reihe von konservativen und chirurgischen Behandlungsmöglichkeiten, die zu einer Heilung oder zumindest Linderung führen. Moderne Inkontinenzprodukte ermöglichen eine annehmbare Lösung bei einer nicht mehr behandelbaren Inkontinenz für den Betroffenen. Wir legen bei der Entwicklung und Fertigung von Meditrade Inkontinenzprodukten Wert auf Detaillösungen sowie Diskretion beim Träger. Unser umfangreiches Sortiment ermöglicht eine wirtschaftliche Anwendung mit unterschiedlichsten Größen, Saugstärken und Qualitäten, immer unter der Prämisse einer gezielten und angenehmen Patientenversorgung.

Superslip®

Anatomisch geformter Inkontinenzslip mit flexiblen Bündchen

Charakteristik

Inkontinenzslip mit hoher Flüssigkeitsaufnahme, elastischem Rückenabschluss und doppeltem Klebeklettverschluss. Hydrophobe Seitenbündchen sowie ein Nässeindikator zur Anzeige des Wechselzeitpunkts.

Anwendung

Bei Harn- sowie Stuhlinkontinenz und pflegebedürftigen Personen mit begrenzter Mobilität.



Superslip® Classic

REF	Größe	Farbkennung	Hüftumfang	Saugleistung (nach ISO 11948-1)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN	Hilfsmittel-Nr.
2431	Medium	weiß / blau	80 - 115 cm	ca. 1900 ml	20 Stück	4 Packungen	07757522	15.25.03.1118
2432	Large	weiß / grün	115 - 150 cm	ca. 2100 ml	20 Stück	4 Packungen	07757551	15.25.03.2112

Superslip® Comfort

2406	Small	weiß	50 - 80 cm	ca. 1800 ml	15 Stück	6 Packungen	07757485	15.25.03.0066
2407	Medium	weiß / blau	80 - 115 cm	ca. 2450 ml	15 Stück	8 Packungen	07757580	15.25.03.1119
2408	Large	weiß / grün	115 - 150 cm	ca. 2600 ml	15 Stück	6 Packungen	07757605	15.25.03.2113
2414	X-Large	weiß / violett	> 150 cm	ca. 2700 ml	15 Stück	4 Packungen	07757634	15.25.03.2312

Superslip® Extra

2436	Large	weiß / grün	115 - 150 cm	ca. 3000 ml	15 Stück	4 Packungen	09747019	15.25.03.2314
------	-------	-------------	--------------	-------------	----------	-------------	----------	---------------

Superslip® Super

2403	Medium	weiß / blau	80 - 115 cm	ca. 3000 ml	15 Stück	4 Packungen	09754143	15.25.03.1278
2404	Large	weiß / grün	115 - 150 cm	ca. 3200 ml	15 Stück	4 Packungen	00351917	15.25.03.2313

Superslip® Air Comfort

Anatomisch geformter Inkontinenzslip mit flexiblen Bündchen

Charakteristik

Inkontinenzslip mit hoher Flüssigkeitsaufnahme, elastischem Rückenabschluss und doppeltem Klebeklettverschluss. Hydrophobe Seitenbündchen sowie ein Nässeindikator zur Anzeige des Wechselzeitpunkts.

Anwendung

Bei Harn- sowie Stuhlinkontinenz und pflegebedürftigen Personen mit begrenzter Mobilität.



REF	Größe	Farbkennung	Hüftumfang	Saugleistung (nach ISO 11948-1)	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN	Hilfsmittel-Nr.
2437	Medium	weiß / blau	80 - 115 cm	ca. 1750 ml	15 Stück	8 Packungen	04917043	15.25.03.1276
2438	Large	weiß / grün	100 - 150 cm	ca. 2000 ml	15 Stück	6 Packungen	04918189	15.25.03.2311

BeeSana® Medi-Pants

Diskrete Einweghose

Charakteristik

Inkontinenzslip zum Schutz bei Blasenschwäche, der wie herkömmliche Unterwäsche an- und auszuziehen ist. Ermöglicht uneingeschränkte Bewegungsfreiheit und gewohnte Unabhängigkeit. Für Frauen und Männer, für den Einmalgebrauch.

Anwendung

Zum Schutz bei Blasenschwäche. Für mobile oder demente Personen ohne zusätzliche Einschränkung im Alltag. Geeignet für den Einsatz beim Toilettentraining. Wie normale Unterwäsche zu tragen.



REF	Größe	Hüftumfang	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
2411	Medium	ca. 70 - 110 cm	14 Stück	6 Packungen	11141726
2412	Large	ca. 100 - 140 cm	14 Stück	6 Packungen	11141732
2413	X-Large	ca. 120 - 165 cm	14 Stück	6 Packungen	11141749

Liberty Light®

Anatomisch geformte Inkontinenzeinlage

Charakteristik

Anatomische Passform mit hydrophoben Bündchen im Schrittbereich. Mit dem haftenden Klebestreifen ist die Einlage in der Unterwäsche zu fixieren.

Anwendung

Geeignet für Blasenschwäche, als Schutz nach vaginalen Eingriffen oder als Einlage nach der Entbindung.



REF	Größe	Farbkennung	Maße (ca.)	Saugleistung (nach ISO 11948-1)	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN	Hilfsmittel-Nr.
2052	Normal	rosa	28 x 10,5 cm	min. 350 ml	22 Stück	10 Packungen	07305197	15.25.01.5175
2053	Extra	blau	31,5 x 12 cm	min. 400 ml	18 Stück	10 Packungen	07305180	15.25.01.5177
2054	Super	grün	43 x 22 cm	min. 850 ml	30 Stück	5 Packungen	07305174	15.25.01.5176

Superform®

Anatomisch geformte Inkontinenzvorlage mit Doppelkissen

Charakteristik

Inkontinenzvorlage anatomisch geformt. Hydrophobe Seitenbündchen als Auslaufbarriere sowie ein Nässeindikator zur Anzeige des Wechselzeitpunkts.

Anwendung

Geeignet für Inkontinenz bei bettlägerigen und mobilen Personen.

Kombinationshinweis: Zur Fixierung empfehlen wir die Verwendung mit unseren waschbaren Fixierhosen PANTY oder LIGHT.



REF	Größe	Farbkennung	Maße	Saugleistung (nach ISO 11948-1)	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN	Hilfsmittel-Nr.
2047	Classic	blau	63 x 30 cm	ca. 1200 ml	30 Stück	5 Packungen	07520263	15.25.01.0076
2048	Plus	blau	63 x 30 cm	ca. 1350 ml	30 Stück	5 Packungen	07414302	15.25.01.1096
2049	Extra	grün	70 x 37 cm	ca. 1450 ml	30 Stück	4 Packungen	07414288	15.25.01.1105
2050	Super	grün	70 x 37 cm	ca. 1850 ml	20 Stück	4 Packungen	07414271	15.25.01.1065
2051	Maxi	weiß	70 x 37 cm	ca. 2450 ml	20 Stück	4 Packungen	07414070	15.25.01.2101

Superform[®] Air

Anatomisch geformte Inkontinenzvorlage mit Doppelkissen

Charakteristik

Inkontinenzeinlage anatomisch geformt. Hydrophobe Seitenbündchen als Auslaufbarriere sowie ein Nässe-indikator zur Anzeige des Wechselzeitpunkts.

Anwendung

Geeignet für Inkontinenz bei bettlägerigen und mobilen Personen.

Kombinationshinweis: Zur Fixierung empfehlen wir die Verwendung mit unseren waschbaren Fixierhosen PANTY oder LIGHT.



REF	Größe	Farbkennung	Saugleistung (nach ISO 11948-1)	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN	Hilfsmittel-Nr.
20481	Plus	weiß / blau	ca. 1250 ml	30 Stück	5 Packungen	08801840	15.25.01.0098
20491	Extra	weiß / gelb	ca. 1400 ml	30 Stück	4 Packungen	08801857	15.25.01.1125
20501	Super	weiß / grün	ca. 1800 ml	20 Stück	4 Packungen	08801863	15.25.01.2141
20511	Maxi	weiß / violett	ca. 2200 ml	20 Stück	4 Packungen	08834851	15.25.01.2142

BeeSana[®] Saugkissen

Vorlage für Inkontinenz- und -krankenpflege

Charakteristik

Latexfreies Saugkissen aus Zellstofflocken mit Vliesstoffummhüllung und Außenfolie. Der Superabsorber ermöglicht einen Schutz der Wäsche und Kleidung vor Verschmutzung. In Kombination mit Light oder Panty Fixierhöschen anzulegen.

Anwendung

Bei Inkontinenz / Schmierstuhl für Katheterträger, bettlägerige und mobile Personen.

Als universell einsetzbares Saugkissen in der Krankenpflege.



	REF	Größe	Packung	Packungsinhalt	PZN
mit Klebestreifen	2022	12 x 38 cm	50 Stück	8 Packungen	02214142
ohne Klebestreifen	2024	18 x 40 cm	60 Stück	3 Packungen	02214165

BeeSana® Saugvorlage

Unsere große Vorlage für die Inkontinenzpflege

Charakteristik

Latexfreies Saugkissen aus Zellstoffflocken mit Vliesstoffumhüllung. In Kombination mit Light oder Panty Fixierhöschen anzulegen.

Anwendung

Bei Inkontinenz für bettlägerige Personen.



REF	Größe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
2119	16 x 55 cm	20 Stück	5 Packungen	02214219

BeeSana® Rechteckvorlage

Unsere saugfähige Einlage bei Inkontinenz

Charakteristik

Das latexfreie Saugkissen aus Zellstoffflocken mit Vliesstoffumhüllung ist in Kombination mit Light oder Panty Fixierhöschen einfach anzulegen.

Anwendung

Bei Inkontinenz für bettlägerige Personen.

Als Wöchnerinnenvorlage für die Phase nach der Geburt.

Geeignet als Schutz nach vaginalen Eingriffen.



REF	Größe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
2101	35 x 11 cm	25 Stück	8 Packungen	12147808

BeeSana® Herrenvorlage

Anatomisch geformte Vorlage für Männer

Charakteristik

Frei von Latex, PVC und DEHP. Ergonomischer Zuschnitt für die männliche Anatomie. Unauffällig zu tragen. Mit Haftstreifen in der Unterwäsche zu fixieren.



Anwendung

Für Männer mit Harninkontinenz, z. B. in Folge von Operationen im Genitalbereich.

REF	Größe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
2020	8,5 x 40 cm	21 Stück	7 Packungen	05880164

BeeSana® Damenvorlage

Unsere hygienische Damenvorlage

Charakteristik

Latexfreies Saugkissen aus saugfähigen Zellstofflocken mit Vliesumhüllung.

Anwendung

Als Schutz nach vaginalen Eingriffen oder als Einlage / Wöchnerinnenvorlage nach der Entbindung.



REF	Größe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
2118	ca. 7 x 23 cm	20 Stück	18 Packungen	01091275

Light Fixierhöschen

Zur Fixierung von Inkontinenzvorlagen

Charakteristik

Latexfreies Fixierhöschen mit wäscheähnlicher Textur. Größenkennzeichnung durch Farbstreifen. Waschbar bei 60 Grad und trocknergeeignet im Schongang.

Anwendung

Zur Fixierung von Inkontinenzvorlagen und Einlagen.



REF	Größe	Farbe	Hüftumfang	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
2221	Medium	grün	ca. 80 - 110 cm	50 Stück	6 Packungen	11513151
2222	Large	weiß	ca. 90 - 130 cm	50 Stück	6 Packungen	11513211
2223	X-Large	blau	ca. 110 - 170 cm	50 Stück	6 Packungen	11513228
2224	XX-Large	orange	ca. 120 - 180 cm	50 Stück	6 Packungen	11513234

Panty Fixierhöschen

Mit Beinansatz zur Fixierung von Inkontinenzvorlagen

Charakteristik

Latexfreies Fixierhöschen mit Größenkennzeichnung durch Farbstreifen. Waschbar bei 60 Grad und trocknergeeignet im Schongang.

Anwendung

Zur Fixierung von Inkontinenzvorlagen und Einlagen.



REF	Größe	Farbe	Hüftumfang	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
0711500301	Medium	blau	ca. 70 - 100 cm	100 Stück	6 Packungen	09081879
0711500501	Large	braun	ca. 85 - 120 cm	100 Stück	6 Packungen	09081885
0711500701	X-Large	grün	ca. 105 - 130 cm	100 Stück	6 Packungen	09081891
0711500901	XX-Large	grün-blau	ca. 115 - 140 cm	100 Stück	6 Packungen	09081916

Lagenkrankenunterlage

Bewährte Krankenunterlage für den bedarfsgerechten Einsatz

Charakteristik

Krankenunterlagen mit Saugkörper aus umweltfreundlichem, 100 % ungebleichtem Recyclingzellstoff zur Feuchtigkeitsaufnahme. Das Trockenvlies mit Außenfolie ermöglicht eine bedarfsgerechte Anwendung.

Anwendung

Krankenunterlagen helfen im häuslichen Pflegebereich, den Pflegekomfort zu erhöhen, die tägliche Arbeit zu erleichtern und nicht zuletzt dienen sie als Bettschutz um die Wäscheberge zu reduzieren. Sie sind bei uns als Lagen- und Flockenunterlagen in unterschiedlichen Qualitäten erhältlich.



REF	Größe	Lagenzahl	Versandereinheit	PZN
104606M	40 x 60 cm	6-lagig	200 Stück	02426826
104608M	40 x 60 cm	8-lagig	200 Stück	00559612
104610M	40 x 60 cm	10-lagig	200 Stück	00559629
104612M	40 x 60 cm	12-lagig	100 Stück	06178087
104620M	40 x 60 cm	20-lagig	100 Stück	00559693
106606M	60 x 60 cm	6-lagig	150 Stück	00560213
106610M	60 x 60 cm	10-lagig	100 Stück	00560236
106906M	60 x 90 cm	6-lagig	100 Stück	00560259
106908M	60 x 90 cm	8-lagig	100 Stück	00560331
106910M	60 x 90 cm	10-lagig	100 Stück	00560609
106912M50	60 x 90 cm	12-lagig	50 Stück	00561046
106920M	60 x 90 cm	20-lagig	50 Stück	00561052

BeeSana[®] Comflock Super

Krankenunterlage aus Zellstoffflocken

Charakteristik

Krankenunterlage mit Saugkörper aus Zellstoffflocken zur Feuchtigkeitsaufnahme. Das Trockenvlies mit Außenfolie ermöglicht eine bedarfsge-
rechte Anwendung.

Anwendung

Krankenunterlagen helfen im häuslichen Pflegebereich, den Pflegekomfort zu erhöhen, die tägliche Arbeit zu erleichtern und nicht zuletzt dienen sie als Bettschutz um die Wäscheberge zu reduzieren. Sie sind bei uns als Lagen- und Flockenunterlagen in unterschiedlichen Qualitäten erhältlich.



REF	Größe	Flüssigkeitsaufnahme	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
2064	40 x 60 cm	750 ml ± 10 %	25 Stück	4 Packungen	04136185
2065	60 x 60 cm	900 ml ± 10 %	25 Stück	6 Packungen	04136104
2066	60 x 90 cm	1590 ml ± 10 %	25 Stück	6 Packungen	04136156

Stilleinlage

Unsere Einlage zum
Wäscheschutz während der Stillzeit

Charakteristik

Anatomisch geformte Stilleinlage. Der Zellulosekern nimmt ausfließende Milch auf und bietet einen unauffälligen Sitz.

Anwendung

Zur Flüssigkeitsaufnahme und zum Wäscheschutz während der Stillzeit nach der Geburt.



unsteril

REF	Größe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
2068	10,5 cm	30 Stück	12 Packungen	02097937





Desinfektions- und Hygieneprodukte mit einem breiten Wirkungsspektrum

Reduktion von Infektionsrisiken, Standardisierung von Präventionsmethoden und erhaltende Hautpflege sind die Kernelemente unseres vielfältigen Produktsortiments.

Hinweis: Die Empfehlungen zu unseren Präparaten beruhen auf wissenschaftlichen Prüfungen und werden nach bestem Wissen gegeben. Weitergehende Empfehlungen, z. B. in Hinsicht auf Materialverträglichkeit, sind nur gesondert möglich. Unsere Empfehlungen befreien unsere Kunden nicht von der eigenen Prüfung unserer Präparate auf ihre Eignung für die beabsichtigten Zwecke und Verfahren. Insoweit können wir keine Haftung übernehmen.

Alcoman®

Händedesinfektion

Präparatetyp

Bakterizid, fungizid, begrenzt viruzid wirksam. Wirksam gegen alle behüllten Viren, Rota- und Noroviren sowie MRSA. Wirkt schnell und umfassend. Aldehyd- und phenolfreie Rezeptur.

Anwendungsbereich

Hygienische und chirurgische Händedesinfektion. Gegenanzeige: Alcoman® ist nicht zur Desinfektion offener Wunden geeignet.

Anwendung

Geeignet für alle Bereiche mit hohen Anforderungen an die Händehygiene in Kliniken, Praxen, Ambulanzen, Pflegeeinrichtungen sowie Industrie und Laborbereiche. Zur hygienischen Händedesinfektion mind. 3 ml für 30 Sek. einreiben. Hände während der gesamten Applikation feucht halten. Zur chirurgischen Händedesinfektion trockene Hände und Unterarme vollständig mit Alcoman® benetzen. Im Bedarfsfall wiederholen, um Hände und Unterarme min. 5 min. lang feucht zu halten. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen!

Präparateigenschaften

- gebrauchsfertig
- RKI gelistet im Bereich A (begrenzt viruzid)
- aldehyd- und phenolfrei
- Bakterizid, fungizid, wirksam gegen alle behüllten Viren
- wirksam gegen Rota- und Noroviren sowie MRSA

Alcoman®, Lösung zur Händedesinfektion

Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Haltbarkeit

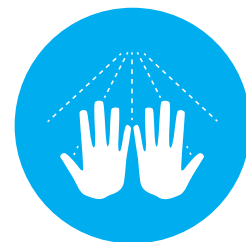
Behälter dicht verschlossen aufbewahren, nach dem Ablauf des Verfallsdatums (s. Etikettendruck) nicht mehr anwenden.

Zusammensetzung:

Wirkstoffe in 100 g: 63,1 g 2-Propanol, 36,9 g gereinigtes Wasser

Warnhinweise:

Leicht entzündlich. Von Zündquellen fernhalten. Nicht in Kontakt mit offenen Flammen bringen. Die Zeitangaben sind Mindestzeiten. Je nach zusätzlichen Erschwernissen sind die Einwirkzeiten zu verlängern. Alcoman® wirkt nicht sporenabtötend und ist daher für die Aufbewahrung steriler Instrumente und Spritzen nicht geeignet. Weitere Informationen siehe Gebrauchsinfo. Stand der Information: 10/2018. Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilage und fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.



REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
01008	100 ml	24 Flaschen	00066482
00978	500 ml	18 Flaschen	00068742
00983	1 L	10 Flaschen	00068759
00984	5 L	2 Kanister	00068765

Zubehör (siehe Seite 149)

Dosierpumpe 500 ml

Dosierpumpe 1 l

Kanisterdosierpumpe

Kanisterschlüssel

Kanisterhahn

Alcoman® +

Händedesinfektion

Präparatetyp

Gebrauchsfertiges, alkoholisches Antiseptikum zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion. Sehr gute Hautverträglichkeit. Besonders geeignet für häufige Anwendungen. Dermatologisch getestet. Wirkt schnell und umfassend.

Anwendung

Zur hygienischen Händedesinfektion Portionen von 3 ml auf den Händen verreiben, um diese während 30 Sekunden feucht zu halten. Zur chirurgischen Händedesinfektion Portionen von 3 ml wiederholt in die Hände einreiben, sodass die gesamte Handfläche während 90 Sekunden benetzt ist. Es ist zu beachten, dass die Hände vollständig, über die gesamte Einwirkzeit benetzt werden.

Präparateigenschaften

- zur Hygienischen und Chirurgischen Händedesinfektion
- begrenzt viruzid PLUS wirksam
- VAH gelistet

Regulatorische Anforderungen

Alcoman® + ist kein Arzneimittel und fällt unter die Biozidrichtlinie. Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Biozid der Produktart 1 („Biozidprodukte für die menschliche Hygiene“)

Haltbarkeit

Haltbarkeit: 3 Jahre (s. Etikettendruck). Haltbarkeit nach Anbruch: 12 Monate. Behältnis gut verschlossen halten. Lagerung und Aufbewahrung unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost).

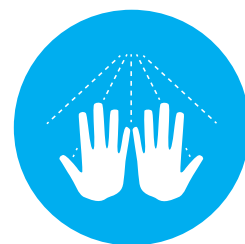
Zusammensetzung:

Wirkstoffe in 100 g: 70 ml 2-Propanol

Anwendung: Konz. / Einwirkzeit:

Wirksamkeiten	15 sec.	30 sec.	1min. / 60 sec.	1,5min. / 90 sec.	2min. / 120 sec.
Hygienische Händedesinfektion gem. EN 1500		+			
Chirurgische Händedesinfektion gem. EN 12791				+	
Viruswirksamkeit nach EN 14476					
begrenzt viruzid nach EN 14476 (niedrige Belastung)	+				
begrenzt viruzid PLUS nach EN 14476 (niedrige Belastung)					+
Vaccinia (niedrige Belastung)	+				
Noro (niedrige Belastung)		+			
Adeno (niedrige Belastung)					+

REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
01008+	100 ml	24 Flaschen	13814980
00978+	500 ml	18 Flaschen	13814997
00983+	1 L	10 Flaschen	13815040
00984+	5 L	2 Kanister	13815057



Ethasept®

Desinfektion für die menschliche Hygiene

Präparatetyp

Ethasept® ist ein gebrauchsfertiges, alkoholisches, hautverträgliches Desinfektionsmittel ohne Parfüm- und Farbstoffe, welches zur Desinfektion für die menschliche Hygiene geeignet ist.

Anwendungsbereich

Zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion für alle Bereiche zur menschlichen Hygiene.

Anwendung

Stark verschmutzte Hände vor der Desinfektion reinigen, nasse Hände vor der Desinfektion trocknen lassen. Gebrauchsfertig. Hände / Unterarme während der Applikation feucht halten. Standardmethoden zur hygienischen (EN 1500) und chirurgischen (EN 12791) Händedesinfektion beachten.

Präparateigenschaften

- wirkt sehr schnell und umfassend, bereits nach 15 sek.
- bakterizid, levurozid, tuberkulozid und viruzid wirksam
- wirksam gegen MRSA
- Dermatologisch getestet: „sehr gut“
- VAH-gelistet

Haltbarkeit

3 Jahre (s. Etikettendruck). Haltbarkeit nach Anbruch: 12 Monate. Behältnisse gut verschlossen halten. Lagerung und Aufbewahrung unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost).

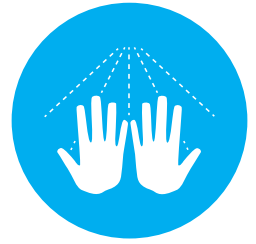
Zusammensetzung:

Wirkstoff in 100 g: 73,5 g Ethanol.

Regulatorische Anforderungen

Ethasept® ist kein Arzneimittel und fällt unter die Biozidrichtlinie. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.

Biozid der Produktart 1 („Biozidprodukte für die menschliche Hygiene“) Biozid Reg. Nr. N-44236.



Anwendung: Konz. / Einwirkzeit:

Wirksamkeiten	15 sec.	30 sec.	1 min. / 60 sec.	1,5 min. / 90 sec.	2 min. / 120 sec.
Hygienische Händedesinfektion: nach EN 1500.		+			
Viruzid					+
Viruzid nach EN 14476					
Polio (hohe Belastung)					+
Adeno (hohe Belastung)			+		

REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
01001	100 ml	24 Flaschen	16661519
01004	500 ml	18 Flaschen	09102222
01005	1 L	10 Flaschen	09102216
01006	5 L	2 Kanister	09102191

Alcoman® Gel

Händedesinfektion

Präparatetyp

Alcoman® Gel ist ein gebrauchsfertiges, alkoholisches Einreibepreparat auf Gelbasis zur hygienischen Händedesinfektion. Die Anwendung erfolgt ohne Zugabe von Wasser. Ideal für unterwegs.

Anwendungsbereiche

Für alle Bereiche mit hohen Anforderungen an die Händehygiene: Kliniken, Arztpraxen, Ambulanzen, Pflegeeinrichtungen, Industrie-, Gewerbe- und Laborbereiche.

Anwendung

Gebrauchsfertig. Zur hygienischen Händedesinfektion gemäß DIN EN 1500 mind. 3 ml für 30 Sekunden, unverdünnt und ohne Zugabe von Wasser gründlich einreiben.

Nur für den professionellen Gebrauch.

Präparateigenschaften

- bakterizid, levurozid und begrenzt viruzid wirksam
- Dermatologisch getestet: „sehr gut“
- VAH-gelistet

Haltbarkeit

3 Jahre (s. Etikettendruck). Haltbarkeit nach Anbruch: 12 Monate. Behältnisse gut verschlossen halten. Lagerung und Aufbewahrung unter Standardlager Bedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost).

Zusammensetzung

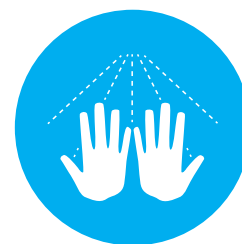
Wirksamkeit in 100 ml: 70 ml 2-Propanol; Weitere Inhaltsstoffe: Gelbildner, Rückfetter, Duftstoff

Regulatorische Anforderungen

Biozid der Produktart 1 („Biozidprodukte für die menschliche Hygiene“).

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



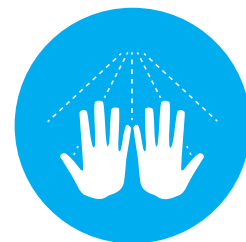
Anwendung: Konz. / Einwirkzeit:

Wirksamkeiten	15 sec.	30 sec.	1 min. / 60 sec.	1,5 min. / 90 sec.	2 min. / 120 sec.
Hygienische Händedesinfektion gem. EN 1500		+			
Begrenzt viruzid gemäß EN 14476			+		
Viruzidie nach EN 14476:					
Noro (MNV)			+		
Vaccinia Ankara (MVA) / alle behüllten Viren	+				

REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
00961	100 ml	24 Flaschen	11169713
00966	500 ml	18 Flaschen	11169736

Zubehör (siehe Seite 149)

Spenderpumpe für 500 ml / 1 l Flasche



Alcoderm®

Hautdesinfektion

Präparatetyp

Wirkt schnell und umfassend. Aldehyd- und phenolfreie Rezeptur. Bakterizid, fungizid, begrenzt viruzid (inkl. Rota- und Norovirus) wirksam.

Anwendungsbereich

Hautdesinfektion vor einfachen Injektionen und Punktionen peripherer Gefäße. Kühlumschläge.

Gegenanzeige: Alcoman® ist nicht zur Desinfektion offener Wunden geeignet.

Anwendung

Zur Desinfektion vor einfachen Injektionen und Punktionen peripherer Gefäße wird die Haut mit der Lösung sorgfältig abgerieben und 15 Sekunden lang feucht gehalten. Für Kühlumschläge ist Alcoderm® mit gleichen Teilen Wasser verdünnt anzuwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Gebrauchsinformation lesen.

Präparateigenschaften

- gebrauchsfertig
- aldehyd- und phenolfrei
- Bakterizid, fungizid, begrenzt viruzid wirksam

Alcoman®, Lösung zur Händedesinfektion

Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Haltbarkeit

Behälter dicht verschlossen aufbewahren, nach dem Ablauf des Verfallsdatums (s. Etikettendruck) nicht mehr anwenden.

Zusammensetzung:

Wirkstoffe in 100 g: 63,1 g 2-Propanol 36,9 g gereinigtes Wasser

Warnhinweise:

Leicht entzündlich. Von Zündquellen fernhalten. Nicht in Kontakt mit offenen Flammen bringen. Die Zeitangaben sind Mindestzeiten. Je nach zusätzlichen Erschwernissen sind die Einwirkzeiten zu verlängern. Alcoderm® wirkt nicht sporenabtötend und ist daher für die Aufbewahrung steriler Instrumente und Spritzen nicht geeignet. Weitere Informationen siehe Gebrauchsinfo. Stand der Information: 10/2018. Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilage und fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.



REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
00985	250 ml	12 Flaschen	08625490
00986	1 L	10 Flaschen	08625509

Zubehör (siehe Seite 149)

Dosierpumpe

Alkoholische Flächendesinfektion

Medizid® Rapid+

Hochwirksame, gebrauchsfertige Schnelldesinfektion für alkoholbeständige Oberflächen und Gegenstände

Präparatetyp

Medizid® Rapid+ ist eine gebrauchsfertige, alkoholhaltige Wischdesinfektion mit umfassendem Wirkungsspektrum zur Desinfektion von alkoholbeständigen Oberflächen in medizinischen Einrichtungen. Ideal zur Schnelldesinfektion zwischen Behandlungen und Eingriffen, besonders wenn kurze, praxisgerechte Einwirkzeiten erforderlich sind.

Anwendungsbereich

Zur Schnelldesinfektion von alkoholbeständigen Oberflächen im patientennahen Umfeld, in Kliniken, Praxen, Ambulanzen und Pflegebereichen und in der Industrie.

Anwendung

Sichtbare Verschmutzungen vor der Desinfektion entfernen. Oberflächen vollständig mit der Lösung benetzen und die Desinfektionslösung ggf. mit einem hygienischen, sauberen Einmaltuch verteilen. Dabei die entsprechenden Einwirkzeiten achten. Nur für den professionellen Gebrauch. Nicht geeignet für die Desinfektion von invasiven Medizinprodukten. Materialbeständigkeit ggf. an unauffälligen Stellen prüfen.

Präparateigenschaften

- Aldehydfrei
- Wirksamkeit:
 - Bakterizid (inkl. MRSA), levurozid wirksam
 - Fungizid wirksam
 - Mykobakterizid wirksam
 - Viruzid wirksam
- VAH gelistet

Haltbarkeit

3 Jahre (s. Etikettendruck). Haltbarkeit nach Anbruch: 28 Tage. Behältnisse gut verschlossen halten. Nur feuchte Tücher verwenden. Lagerung und Aufbewahrung unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost).

Zusammensetzung:

Wirkstoffe in 100 g:

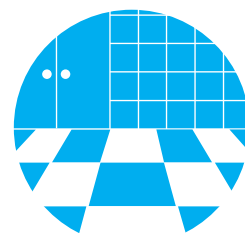
0,05 g Didecylidimethylammoniumchlorid

Regulatorische Anforderungen

Medizinprodukt Klasse IIa

Einwirkzeit:

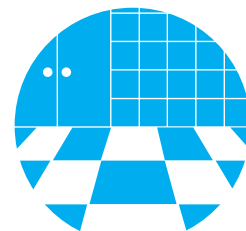
Wirksamkeiten	vollständig benetzt
Gemäß den Richtlinien der VAH:	
Bakterizid, levurozid inkl. 4-Feldertest:	1 Min. (geringe Belastung)
Bakterizid, levurozid ohne Mechanik:	2 Min. (hohe Belastung)
Mykobakterizid ohne Mechanik:	5 Min. (hohe Belastung)
Gemäß EN 16615 (4-Feldertest):	2 Min. (hohe Belastung)



REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
01002+	250 ml	12 Flaschen	16015216
00975+	500 ml	18 Flaschen	16015222
00976+	1 L	12 Flaschen	16015239
00977+	5 L	2 Kanister	16015245
Zubehör (siehe Seite 149)			
Kanisterhahn			
Kanisterschlüssel			
Sprühkopf für 1-l-Flasche			

Medizid® Rapid+ Desinfektionstücher

Desinfektionstücher für alkoholbeständige Oberflächen von Medizinprodukten



Präparatetyp

Medizid® Rapid+ ist eine gebrauchsfertige, alkoholhaltige Wischdesinfektion mit umfassendem Wirkungsspektrum zur Desinfektion von alkoholbeständigen Oberflächen in medizinischen Einrichtungen. Ideal zur Schnelldesinfektion zwischen Behandlungen und Eingriffen, besonders wenn kurze, praxisgerechte Einwirkzeiten erforderlich sind.

Anwendungsbereich

Zur Schnelldesinfektion von alkoholbeständigen Oberflächen im patientennahen Umfeld, in Kliniken, Praxen, Ambulanzen und Pflegebereichen, in der Industrie und in öffentlichen Einrichtungen.

Anwendung

Sichtbare Verschmutzungen vor der Desinfektion entfernen. Dann die Oberflächen sorgfältig mit dem getränkten Tuch abwischen. Dabei auf eine vollständige Benetzung und die entsprechenden Einwirkzeiten achten. Nur für den professionellen Gebrauch. Nicht geeignet für die Desinfektion von invasiven Medizinprodukten. Materialbeständigkeit ggf. an unauffälligen Stellen prüfen.

Präparateigenschaften

- aldehydfrei
- Bakterizid, levurozid, mykobakterizid, fungizid, viruzid wirksam
- MRSA-wirksam
- VAH gelistet

Haltbarkeit

3 Jahre (s. Etikettendruck). Haltbarkeit nach Anbruch: 28 Tage. Behältnisse gut verschlossen halten. Nur feuchte Tücher verwenden. Lagerung und Aufbewahrung unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost).



Zusammensetzung:

Wirkstoffe in 100 g:
0,05 g Didecyldimethylammoniumchlorid,
63,5 g Ethanol

Regulatorische Anforderungen

Medizinprodukt Klasse IIa.

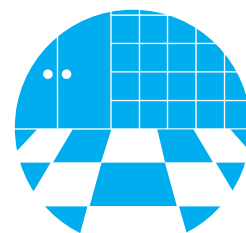
Einwirkzeit:

Wirksamkeiten	vollständig benetzt	Gemäß EN 16615 (4-Feldertest) – Praxistest (für die Tücher):	
Gemäß den Richtlinien der VAH:		Bio-Wipes	1 Min. (hohe Belastung)
Bakterizid, levurozid inkl. 4-Feldertest:	1 Min. (geringe Belastung)	Standardtuch	2 Min. (hohe Belastung)
Bakterizid, levurozid ohne Mechanik:	2 Min. (hohe Belastung)	Standzeittest Bio-Wipes (28, 60 + 90 Tage)	1 Min. (hohe Belastung)
Mykobakterizid ohne Mechanik:	5 Min. (hohe Belastung)		

REF	Artikel	Tuchgröße	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
00941+	Tücher in PE-Spenderdose	ca. 15 x 18 cm	150 Tücher	12 Dosen	16015268
00942+	Nachfüllpackung Dose	ca. 15 x 18 cm	150 Tücher	20 Beutel	16015251
00946+	Tücher im Eimer	ca. 29 x 30 cm	70 Tücher	1 Eimer	16015274
00947+	Nachfüllpackung Eimer	ca. 29 x 30 cm	70 Tücher	6 Rollen	16015280

Medizid® Rapid QF Flowpack

Alkoholische Hygienetücher zur Desinfektion von Medizinprodukteoberflächen und Gegenständen



Präparatetyp

Medizid® Rapid QF Flowpack ist mit der sehr schnell wirkenden Flüssigkeit des alkoholischen Präparats Medizid® Rapid getränkt. Die Hygienetücher eignen sich deshalb gut zur Desinfektion von Medizinprodukten wie Geräteoberflächen und Gegenstände im medizinischen Bereich und im patientennahen Umfeld zwischen Behandlungen und Eingriffen.

Anwendungsbereich

Für alle alkoholbeständigen Medizinprodukte, Oberflächen und Gegenstände, insbesondere für Geräteoberflächen und Gegenstände im patientennahen Umfeld in Kliniken, Praxen, Ambulanzen, und Pflegebereichen.

Anwendung

Medizid® Rapid QF Desinfektionstücher (Flowpack) sind gebrauchsfertig. Die zu desinfizierenden Flächen und Gegenstände werden mit dem Medizid® Rapid Tuch sorgfältig abgewischt und dabei vollständig benetzt. Vorsicht bei alkoholempfindlichen Materialien. Nicht zur Desinfektion von invasiven Geräte verwenden.

Präparateeigenschaften

- aldehydfrei
- Bakterizid, levurozid, mykobakterizid, fungizid, begrenzt viruzid PLUS wirksam
- MRSA-wirksam
- VAH gelistet

Haltbarkeit

3 Jahre (s. Etikettendruck). Haltbarkeit nach Anbruch: 28 Tage. Behältnisse gut verschlossen halten. Nur feuchte Tücher verwenden. Lagerung und Aufbewahrung unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost).

Zusammensetzung:

Wirkstoffe in 100 g: 50 g Ethanol

Regulatorische Anforderungen

Medizid® Rapid QF Flowpack ist kein Arzneimittel und fällt unter die Biozidrichtlinie. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen. Biozid der Produktart 1 („Biozidprodukte für die menschliche Hygiene“) Biozid Reg. Nr. N-75574.



Anwendung: Konz. / Einwirkzeit:

Wirksamkeiten	30 sec.	1 Min.	5 Min.
Wirksamkeit gemäß EN 16615 Praxistest (für Tücher) bakterizid, levurozid inkl. 4-Felder Test (hohe Belastung): Biowipes:		+	
Wirksamkeiten der Tränklösung: Einwirkzeiten für den Hygienebereich			
Bakterizid, Levurozid EN 16615 (geringe Belastung)		+	
Bakterizid, Levurozid EN 13727, EN 13624 (hohe Belastung)		+	
Mykobakterizid nach VAH-Methode 9 (hohe Belastung)			+
Tuberkulozid EN 14368 (geringe Belastung)		+	
Einwirkzeiten für den Lebensmittelbereich			
Bakterizid EN 1276 (niedrige Belastung)	+		
Levurozid EN 1650 (niedrige Belastung)	+		
Bakterizid / Levurozid EN 13697 (niedrige Belastung)			+
Viruswirksamkeiten nach EN 14476			
begrenzt viruzid PLUS		+	
Vaccinia		+	
Adenovirus		+	
Norovirus		+	

REF	Tuchgröße	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
00976FP	ca. 22 x 20 cm	80 Stück	12 Packungen	-

Alkoholfreie Flächendesinfektion

Medizid® AF+

Konzentrat zur Flächendesinfektion

Präparatetyp

Medizid® AF+ ist ein flüssiges, aldehyd- und alkoholfreies Konzentrat zur Desinfektion von alkoholunbeständigen Oberflächen von Medizinprodukten, insbesondere Geräteoberflächen und Gegenständen im patientennahen Umfeld.

Anwendungsbereich

Ideal für Bereiche mit starker Verschmutzung und Geruchsbelastung wie z. B. OP-Tische, Bettgestelle und Flächen des medizinischen Inventars, die Industrie und öffentliche Einrichtungen. Auch für alkoholempfindliche Flächen geeignet. Materialbeständigkeit ggf. an unauffälligen Stellen prüfen.

Anwendung

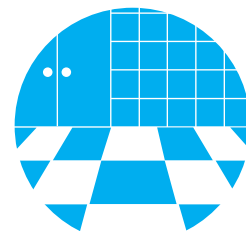
Sichtbare Verschmutzungen vor der Desinfektion entfernen; Oberflächen vollständig benetzen und während der gesamten Einwirkzeit feucht halten. Dosierhilfen verwenden und Hinweise beachten; Anwendungsbeispiel: 10 l einer 1%igen Lösung = 9,9 l Wasser + 100 ml Medizid® AF+.

Präparateigenschaften

- alkoholfreies Konzentrat
- aldehydfrei
- bakterizid, levurozid, tuberkulozid und begrenzt viruzid PLUS wirksam
- hohe Materialverträglichkeit
- VAH-gelistet

Anwendung: Konz. / Einwirkzeit:

Wirksamkeiten gem. EN Normen und Richtlinien der VAH:	1 Min.	5 Min.	30 Min.	60 Min.
Bakterizid, Levurozid (EN 13626, EN 16615; geringe Belastung)		0,5%		
Bakterizid, Levurozid (EN 16615; hohe Belastung)	0,5%			
Tuberkulozid (EN 14348; hohe Belastung)				5%
Mykobakterizid (EN 14348; inkl. M. terrae und M. avium; hohe Belastung)			2%	1%
Viruswirksamkeiten (EN14476)				
Begrenzt Viruzid Plus				4%
Vaccinia Ankara (inkl. HIV, HBV, HCV, Influenzaviren; hohe Belastung)		3%	1%	
Adeno-, Noroviren (hohe Belastung)				4%
Rotaviren (ohne Belastung)			1%	
SV40 (hohe Belastung)				2%



Haltbarkeit

3 Jahre (s. Etikettendruck). Haltbarkeit nach Anbruch: 12 Monate. Behältnis gut verschlossen halten. Lagerung und Aufbewahrung unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost).

Zusammensetzung:

Wirkstoffe in 100 g: 2 g 2-Phenoxyethanol, 7 g Alkyl (C12-16) dimethylbenzylammoniumchlorid, 5 g N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin

Regulatorische Anforderungen

Medizinprodukt Klasse IIa

REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
00972+	2 L	6 Flaschen	16015185
00971+	5 L	2 Kanister	16015191
Zubehör (siehe Seite 149)			
Befüllbare Dosierflasche			
Kanisterpumpe zum Dosieren			
Kanisterhahn			
Kanisterschlüssel			

Medizid® Alpha+

Alkoholfreie, gebrauchsfertige Desinfektion für wischbeständige Oberflächen von Medizinprodukten

Präparatetyp

Medizid® Alpha+ ist eine gebrauchsfertige, aldehyd- und alkoholfreie Sprühwisch-desinfektionslösung mit umfassendem Wirkungsspektrum zur Desinfektion von Oberflächen in medizinischen Einrichtungen.

Anwendungsbereich

Für medizinische Einrichtungen, Sanitär- und Bäderbereiche und Pflegeheime.

Anwendung

Sichtbare Verschmutzungen vor der Desinfektion entfernen. Oberflächen vollständig mit der Lösung benetzen und die Desinfektionslösung ggf. mit einem hygienischen, sauberen Einmaltuch verteilen. Während der gesamten Einwirkzeit die Oberfläche feucht halten. Rückstände des Desinfektionsmittels nach Ablauf der Einwirkzeiten entweder mit einem mit Wasser getränkten (mind. Trinkwasserqualität) oder einem hygienisch sauberen Tuch nachwischen. Nur für den professionellen Gebrauch. Unverdünnt anwenden.

Präparateeigenschaften

- umfassend bakterizid und levurozid
- begrenzt viruzid PLUS wirksam
- Materialverträglichkeit für alkoholempfindliche Oberflächen
- VAH-gelistet

Haltbarkeit

3 Jahre (s. Etikettendruck). Haltbarkeit nach Anbruch: 12 Monate. Behältnis gut verschlossen halten. Lagerung und Aufbewahrung unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost).

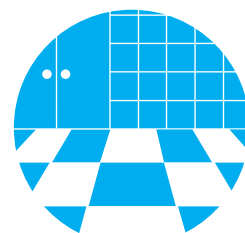
Einwirkzeit:

Wirksamkeiten	
Gemäß EN / Methoden der VAH/DGHM	
Bakterizid, levurozid EN 16615 (hohe Belastung)	1 min.
Bakterizid, levurozid EN 13624, EB 13727 (hohe Belastung)	1 min.
Viruswirksamkeiten (EN14476)	
Begrenzt Viruzid PLUS	60 min.
Vaccinia Ankara (inkl. HIV, HBV, HCV, hohe Belastung)	1 min.
Noroviren (hohe Belastung)	30 min.
Adenoviren (hohe Belastung)	60 min.

REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
00964+	1 L	12 Flaschen	16015156

Zubehör (siehe Seite 149)

Sprühkopf



Zusammensetzung:

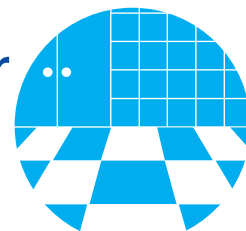
Wirkstoffe in 100 g:
0,1 g 2-Phenoxyethanol, 0,35 g Alkyl (C12-16)dimethylbenzylammoniumchlorid, ,25 g N-(3-Aminopropyl)-N-Dodecylpropan-1,3-diamin

Regulatorische Anforderungen

Medizinprodukt Klasse IIa

Medizid® Alpha+ XXL Desinfektionstücher

Alkoholfreie Desinfektionstücher für
wischbeständige Oberflächen von Medizinprodukten



Präparatetyp

Medizid® Alpha+ ist eine gebrauchsfertige, aldehyd- und alkoholfreie Wischdesinfektionslösung mit umfassendem Wirkungsspektrum zur Desinfektion von Oberflächen in medizinischen Einrichtungen.

Anwendungsbereich

Für medizinische Einrichtungen, Sanitär- und Bäderbereiche und Pflegeheime.

Anwendung

Sichtbare Verschmutzungen vor der Desinfektion entfernen. Oberflächen vollständig mit der Lösung benetzen und die Desinfektionslösung ggf. mit einem hygienischen, sauberen Einmaltuch verteilen. Während der gesamten Einwirkzeit die Oberfläche feucht halten. Rückstände des Desinfektionsmittels nach Ablauf der Einwirkzeiten entweder mit einem mit Wasser getränkten (mind. Trinkwasserqualität) oder einem hygienisch sauberen Tuch nachwischen. Nur für den professionellen Gebrauch. Unverdünnt anwenden.

Präparateigenschaften

- gebrauchsfertig
- bakterizid und levurozid begrenzt viruzid PLUS wirksam
- Materialverträglichkeit für alkoholempfindliche Oberflächen
- VAH-gelistet

Haltbarkeit

3 Jahre (s. Etikettendruck). Haltbarkeit nach Anbruch: 12 Monate. Behältnis gut verschlossen halten. Nur feuchte Tücher verwenden. Lagerung und Aufbewahrung unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost).

Einwirkzeit:

Wirksamkeiten	
Gemäß EN / Methoden der VAH/DGHM	
Bakterizid, levurozid EN 16615 (hohe Belastung)	1 min.
Bakterizid, levurozid EN 13624, EB 13727 (hohe Belastung)	1 min.
Viruswirksamkeiten (EN14476)	
Begrenzt Viruzid PLUS	60 min.
Vaccinia Ankara (inkl. HIV, HBV, HCV, hohe Belastung)	1 min.
Noroviren (hohe Belastung)	30 min.
Adenoviren (hohe Belastung)	60 min.



Zusammensetzung:

Wirkstoffe in 100 g:
0,1 g 2-Phenoxyethanol, 0,35 g Alkyl (C12-16)dimethylbenzylammoniumchlorid, 25 g N-(3-Aminopropyl)-N-Dodecylpropan-1,3-diamin

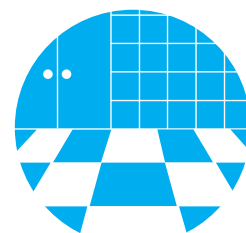
Regulatorische Anforderungen

Medizinprodukt Klasse IIa

REF	Artikel	Tuchgröße	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
00969+	Tücher im Eimer	26 x 29 cm	70 Tücher	1 Eimer	16015162
00970+	Nachfüllpackung	26 x 29 cm	70 Tücher	6 Rollen	16015179

Medizid® Alpha+ Flowpack

Oberflächendesinfektion



Präparatetyp

Medizid® Alpha+ Flowpack sind gebrauchsfertige, aldehyd- und alkoholfreie Hygienetücher mit breitem Wirkungsspektrum zur Desinfektion von alkoholunbeständigen Oberflächen, Medizinprodukten und Gegenständen in medizinischen Einrichtungen. Ideal, wenn praxisgerechte Einwirkzeiten erforderlich sind.

Anwendungsbereich

Geeignet für die Schnelldesinfektion aller alkoholunbeständigen Oberflächen und Medizinprodukte im patientennahen Umfeld, in Kliniken, Praxen, Ambulanzen und Pflegebereichen sowie in Lebensmittelbereichen, in der Industrie und in öffentlichen Einrichtungen. Materialbeständigkeit ggf. an unauffälligen Stellen prüfen. Nicht zur Abschlussdesinfektion von semikritischen und invasiven Medizinprodukten geeignet

Anwendung

Sichtbare Verschmutzungen vor der Desinfektion entfernen. Dann die Oberflächen sorgfältig mit dem getränkten Tuch abwischen. Dabei auf eine vollständige Benetzung achten und während der gesamten Einwirkzeit feucht halten.

Präparateeigenschaften

- umfassend bakterizid und levurozid wirksam
- begrenzt viruzid PLUS wirksam
- Materialverträglichkeit
für alkoholempfindliche Oberflächen
- Tücher aus 100 % biologisch
abbaubaren Zellulosefasern
- VAH-gelistet



Haltbarkeit

3 Jahre (s. Etikettendruck). Haltbarkeit nach Anbruch: 28 Tage. Behältnis gut verschlossen halten. Nur feuchte Tücher verwenden. Lagerung und Aufbewahrung unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost).

Zusammensetzung:

Wirkstoffe in 100 g: 0,10 g 2-Phenoxyethanol 0,10 g, 0,35 g Alkyl (C12-16)dimethylbenzylammoniumchlorid, 0,25 g N-(3-Aminopropyl)-N-Dodecylpropan-1,3-diamin

Regulatorische Anforderungen

Medizinprodukt Klasse IIa

Anwendung: Konz. / Einwirkzeit:

Gemäß den Richtlinien der VAH	
Bakterizid, levurozid EN 16615 (hohe Belastung)	1 min.
Bakterizid, levurozid EN 13624, EN 13727 (hohe Belastung)	1 min.
Viruswirksamkeiten nach EN 14476	
begrenzt viruzid PLUS	60 min.
Vaccinia Ankara (inkl. HIV, HBV, HCV) (hohe Belastung)	1 min.
Noroviren (hohe Belastung)	30 min.
Adenoviren (hohe Belastung)	60 min.

REF	Tuchgröße	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
00964+FP	ca. 22 x 20 cm	80 Stück	12 Packungen	17198644



Instrusol® AF +

Instrumentendesinfektion zur manuellen Aufbereitung

Präparatetyp

Instrusol® AF + ist ein hochwirksames Instrumentendesinfektionsmittel zur Aufbereitung von handelsüblichem ärztlichem und chirurgischem Instrumentarium sowie thermolabilen Anästhesiezubehör und starren Endoskopen im Einlegeverfahren oder im Ultraschallbad.

Anwendungsbereich

Für alle Anwendungsbereiche, in denen ärztliches Instrumentarium im Einlegeverfahren und im Ultraschallreinigungsgerät aufbereitet wird.

Anwendung

Die Gebrauchshinweise und Aufbereitungsrichtlinien der Instrumentenhersteller sind unbedingt zu beachten; insbesondere die Hinweise zu den vorbereitenden Maßnahmen, zu der Reinigung und Desinfektion, dem Spülen, Trocknen und der Lagerung.

Präparateigenschaften

- hochwirksames Konzentrat
- aldehyd- und phenolfrei
- bakterizid, levurozid, tuberkulozid wirksam
- begrenzt viruzid wirksam
- VAH-gelistet

Haltbarkeit

3 Jahre (s. Etikettendruck). Haltbarkeit nach Anbruch: 12 Tage. Behältnis gut verschlossen halten. Lagerung und Aufbewahrung unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost).

Zusammensetzung:

Wirkstoffe in 100 g: 5 g Alkyldimethylethylammoniummethylsulfat, 1 g Polyhexamethylenbiguanidhydrochlorid, 1,8 g Cocospropylguanidiniumdiacetat

Regulatorische Anforderungen

Medizinprodukt Klasse IIb



Anwendungskonzentrationen / Einwirkzeit:

Wirksamkeiten	5 min.	15 min.	30 min.	60 min.
Bakterizid, levurozid (gem. VAH) (hohe Belastung)		4,0 %	3,0 %	2,0 %
Tuberkulozid (nach DGHM 2001) (hohe Belastung)		4,0 %	3,0 %	2,0 %
Viruswirksamkeit:				
Rotavirus (DVV / RKI) (hohe Belastung)	2,0 %			
SV 40 (DVV / RKI)			3,0 %	
BVDV / Vaccinia (DVV / RKI) (ohne Belastung)		1,0 %		

REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
00979+	500 ml	18 Flaschen	-
00973+	2 L	6 Flaschen	11169699
00974+	5 L	2 Kanister	11169707

Zubehör (siehe Seite 149)

Kanisterpumpe zum Dosieren

Kanisterhahn

Kanisterschlüssel

Aufbereitungshinweise:

Einlegeverfahren

Instrumente nach Gebrauch einlegen. Sämtliche Oberflächen und Hohlräume müssen bedeckt bzw. gefüllt sein.

Ultraschallbad

Es sind der vorgeschriebene Frequenzbereich und die vorgegebene Desinfektionsdauer einzuhalten. Wassertemperaturen über 45 °C sind zu vermeiden.

Produktwechsel

Instrusol® AF + ist mit aldehydhaltigen Desinfektionsmitteln nicht kompatibel. Beim Ersteinsatz und Produktwechsel sind die Instrumente und das Zubehör, die Wannen und Aufbereitungsgeräte sowie die Applikationshilfen gründlich zu reinigen und zu spülen.

Instrusol® AF + Gebrauchslösung ist eiweißbelastbar und kann ggf. mehrfach benutzt werden. Die Gebrauchslösung ist beim Einlegen gut vorgereinigter Instrumente bis zu 7 Tage verwendbar. Bei Eintrübungen oder sichtbaren Verschmutzungen wird empfohlen, die Gebrauchslösung vorzeitig zu erneuern.

Anmerkung

Als Gebrauchslösung ist Instrusol® AF + keine gefährliche Zubereitung im Sinne der Gefahrstoffverordnung. Die Gebrauchslösung ist nicht ätzend. Wir empfehlen aber, die im Umgang mit Chemikalien üblichen Sicherheitsvorkehrungen einzuhalten und die übliche Schutzkleidung zu tragen.



Gentle Med® Waschlotion

pH-hautneutrale und pflegende Waschlotion

Charakteristik

Dermatologisch „sehr gut“ getestete Waschlotion zur täglichen sanften Ganzkörperanwendung, mit frischem Duft. Verhindert das Austrocknen der Haut. Parabenfrei. Alkalifrei, frei von Silikon- und Paraffinöl. Sparsam in der Anwendung durch optionale Dosierpumpe.

Anwendung

Händewaschung, Körperwaschung, Duschen und Baden.



REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
00980D	500 ml	12 Flaschen	11170314
00981D	1 L	10 Flaschen	11170320
00982D	5 L	2 Kanister	11170337

Gentle Med® Hautpflegelotion (O / W)

Die Hautpflegelotion zum Schutz und zur Pflege beanspruchter Haut, mit Mandel- und Jojobaöl

Charakteristik

Hautpflegelotion für die empfindliche und feuchtigkeitsarme Haut, pH hautneutral, mit Urea angereichert. Erzeugt einen nicht fettenden Schutzfilm und versorgt beanspruchte Haut mit wertvollen natürlichen Ölen (Mandel- und Jojobaöl) und Vitamin E. Die Inhaltsstoffe Harnstoff und Hyaluron pflegen und spenden Feuchtigkeit.

Dermatologisch „sehr gut“ getestet. PEG-frei.
Frei von Silikon- und Paraffinöl.

REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
01011	100 ml	30 Tuben	11170308
00990D	500 ml	12 Flaschen	11170231



Gentle Med® Cremelotion (W / O)

Hautschutzbalsam mit Panthenol und Vitamin E

Charakteristik

Cremelotion mit pflegender Rezeptur zum Schutz und zur Unterstützung der Regeneration extrem belasteter Haut. Die eingesetzte Gentle Med® Cremelotion ist dermatologisch „sehr gut“ getestet und zur Ganzkörperpflege geeignet, pH-hautneutral mit Panthenol und Vitamin E angereichert. Frei von Silikonöl, PEG und Parabene, mit Ringelblütenextrakt.

REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
01013	100 ml	30 Tuben	11169794
00988D	500 ml	12 Flaschen	11170053



Gentle Med® Aktivgel

Vitalisierendes und kühlendes Aktivgel
mit ätherischen Ölen

Charakteristik

Aktivgel zur durchblutungsanregenden, belebenden und hautfreundlichen Einreibung. Wirkt desodorierend und kühlend. Geeignet zur Massage bei Verspannungen. Dermatologisch „sehr gut“ getestet. Alkalifrei. Parabenfrei. PEG-frei. Frei von Silikon- und Paraffinöl. Mit ätherischen Heilpflanzenölen aus Menthol, Campher und Rosmanin.

REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
00991D	500 ml	12 Flaschen	11169788



Gentle Med® Ölbad

Ölbad mit natürlichen Ölen

Charakteristik

Medizinisches Ölbad mit hochwertigem Sojaöl angereichert. Fördert den physiologischen Aufbau der Haut. Wohltuend bei empfindlicher und trockener Haut. Für Dusch- und Vollbäder geeignet.

REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
00992D	500 ml	12 Flaschen	11170260



Gentle Med® Hautreinigungs- und Pflegeschaum

Sanfte Reinigung und Pflege mit zuverlässigem Hautschutz

Charakteristik

Schnelle und schonende Reinigung und Pflege der Haut, auch bei bei Inkontinenz, Anus praeter und bettlägerigen Patienten. Der hautreinigende Pflegeschaum enthält rückfettende sowie geruchsbindende Substanzen. Parabenfrei. PEG-frei. Frei von Silikon- und Paraffinöl. Ohne allergieauslösende Duftstoffe.

Anwendung

Zum Einschäumen Dose (Ventil) schräg nach unten halten, so wird die Restentleerung gewährleistet. Kurz einwirken lassen und mit Einmaltüchern aufnehmen. Es bleibt ein pflegender und desodorierend wirkender Schutzfilm zurück. Dose vor Gebrauch kräftig schütteln.



REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
00994	500 ml	12 Flaschen	11170248

Gentle Med® Feuchtpflegetücher

Unsere Pflegetücher für normale und sensible Haut

Charakteristik

Feuchtpflegetücher mit Hamamelis-Extrakt Textur basiert auf milden Tensiden auf Kokosölbasis. Die Gentle Med® Feuchtpflegetücher sind PEG, paraben-, paraffin- und silikonölfrei.

Anwendung

Gebrauchsfertige, hochwertige Pflegetücher zur effektiven, schnellen und besonders schonenden Pflege und Hautreinigung verschmutzter Hautpartien. Schutz vor Keimverschleppung durch einmalige Anwendung. Ohne Wasser anzuwenden. Die Verpackung nach der Tuchentnahme bitte sorgfältig verschließen.



REF	Größe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
2356	ca. 18 x 20 cm	80 Stück	12 Packungen	12357658

Applikationshilfen

Unsere Applikationshilfen für die Entnahme und Dosierung von Desinfektions- und Pflegemitteln

Dosierpumpen / -aufsätze

Ermöglichen eine komfortable und gleichzeitig hygienische Entnahme von Produkten aus Originalgebinden.

REF	Artikel		PZN
00929	Dosierpumpe	500 ml	-
00930	Dosierpumpe	1 L	-
00931	Kanisterdosierpumpe	2 L, 5 L und 10 L	-

(Schaum)sprühköpfe

Ermöglichen eine gleichmäßige Benetzung selbst schwer zugänglicher Areale, z. B. bei flächigem Aufsprühen von Flächendesinfektionsmitteln. Auch zur Überkopfanwendung geeignet.

REF	Artikel	PZN
00934	Schaumsprühkopf 1 L	-

Kanisterhahn

Ermöglichen die saubere und tropffreie Entnahme von Produkten aus Kanistern.

REF	Artikel	PZN
00996	Kanisterhahn 2 L, 5 L und 10 L	-

Kanisterschlüssel

Zum mühelosen Öffnen von Kanistern.

REF	Artikel	PZN
00932	Kanisterschlüssel 5 L und 10 L	-

Dosierflasche / Messbecher

Zur anwenderfreundlichen Entnahme beim Umfüllen oder zur Erstellung von Gebrauchslösungen oder Konzentraten.

REF	Artikel		PZN
00943	Dosierflasche	1 L	-
00945	Messbecher	1000 ml	-
00927	Messbecher	2000 ml	-



Desinfektionsmittelspender

Zur dosierten Entnahme von alkoholischen Händedesinfektionsmittel, Flüssigseifen und Lotionen

Aluminium Desinfektionsmittelspender

Seifen-/Desinfektionsmittelspender für Einwegflaschen, sowie Nachfüllbehälter, Aluminiumgehäuse, kurzer Bedienhebel, 500 ml oder 1000 ml. Für die Wandmontage geeignet. Ausführung mit Mehrwegpumpe oder Einwegpumpe, frontseitig wechselbar.

REF	Bezeichnung	Ausführung
1417549	Aluminium Spender 500 ml	mit Mehrwegpumpe
4402102	Aluminium Spender 500 ml	mit DHP Einwegpumpe
1417589	Aluminium Spender 1000 ml	mit Mehrwegpumpe
4402107	Aluminium Spender 1000 ml	mit DHP Einwegpumpe



Touchless Desinfektionsmittelspender

Berührungsloser Seifen-/Desinfektionsmittelspender für noch mehr Hygiene. Mit Abtropfschale, aus robustem Kunststoff, 500 ml, mit Rückwand, abschließbar. Für die Wandmontage geeignet. Ausführung mit Mehrwegpumpe oder Einwegpumpe, frontseitig wechselbar.

REF	Bezeichnung	Ausführung
4402237	berührungsloser Kunststoffspender 500 ml	mit Mehrwegpumpe
4402283	berührungsloser Kunststoffspender 500 ml	mit DHP Einwegpumpe



Desinfektionsmittelspender Kunststoff

Manueller Spender für Desinfektionsmittel, Flüssigseifen und fließfähige Lotionen, für Wandmontage geeignet, Kunststoff-Gehäuse weiß mit weißer Abtropfschale, Edelstahl-Bedienhebel. Ausführung mit DHP-Einwegpumpe oder Mehrwegpumpe, frontseitig wechselbar.

REF	Bezeichnung	Ausführung
4401841	Kunststoffspender 500 ml	mit Mehrwegpumpe
4401974	Kunststoffspender 500 ml	mit DHP Einwegpumpe



DHP-Einwegpumpe

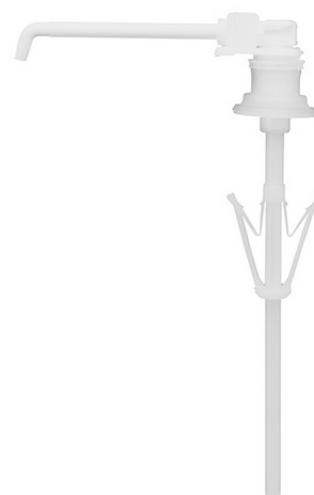
Für noch mehr Hygiene und Sicherheit!

Recyclbare Kunststoff-Einwegpumpe für alkoholische Händedesinfektionsmittel, Flüssigseifen und Lotionen. Geeignet für all unsere Spender.

Wissenswertes:

- hygienisch einzeln verpackt, schnelle und leichte Inbetriebnahme
- einfache und hygienische Installation: Verpackung dient als Handschuh
- keine Reinigung der Pumpe und des Spenders notwendig
- Kostenoptimierung: zeitintensive Spender Aufbereitung entfällt
- Schutz vor Wiederverwendung: Pumpe zerstört sich bei Gebindetausch
- gut für die Umwelt: Vollständig recycelbar und aus 100 % erneuerbaren Energien produziert

REF	Bezeichnung
4401857	manuelle Spender 500 ml
4401858	manuelle Spender 1000 ml
4401860	berührungslose Spender 500 ml





Unsere Hygiene- und Reinigungsprodukte unterstützen Sie in sämtlichen Bereichen

Eines der primären Ziele im Gesundheitssektor und anderen gewerblichen Einrichtungen besteht in der Erreichung eines professionellen Reinigungsstandards in sämtlichen Bereichen. Wir unterstützen Sie beim Erreichen der Hygienestandards mit unseren Reinigern und Hygieneprodukten.

Hinweis:
Empfehlungen, z. B. in Hinsicht auf Materialverträglichkeit, sind nur gesondert möglich. Unsere Empfehlungen befreien unsere Kunden nicht von der eigenen Prüfung unserer Präparate auf ihre Eignung für die beabsichtigten Zwecke und Verfahren. Insoweit können wir keine Haftung übernehmen.

beopur WC-Frisch

Saurer, gebrauchsfertiger und dickflüssiger WC-Reiniger

Charakteristik

WC-Frisch Reiniger zur Reinigung von Toiletten, Urinalen, Wannen, Duschzellen und allen säurefesten Oberflächen in Sanitärbereichen.

Anwendung

Bei Kalkablagerungen, zum Kalklösen und zur Intensivreinigung bei starker Verschmutzung auch unverdünnt einsetzbar. Danach gründlich mit Wasser nachspülen.



REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
00926	750 ml	15 Flaschen	-

MEDizid®

S-Serie Sanitärreinigung



Charakteristik

- reinigt WC-, Urinal- und Waschbecken Fliesen, Bade- und Duscheinrichtungen, sowie alle Armaturen aus Chrom oder Edelstahl
- aufgrund seiner Viskosität auch als WC-Reiniger einsetzbar
- entfernt Verschmutzungen wie z.B. Rost, Urinstein, Kalk- oder Zementschleier
- Vermeidung von Kalkablagerungen durch Komplexbildner
- hemmt die Wiederanschmutzung
- anwendbar auf säurebeständige Oberflächen und Böden.
Ungeeignet für säureempfindliche Materialien, z.B. Marmor
- zur Dosierung wird der Einsatz von GASTROzid® KP10 Kanisterpumpe, GASTROzid® AH10 Auslaufhahn oder GASTROzid® DK1000 Dosierkugel (für 1 Ltr. Flasche) empfohlen



MEDizid® S1 SANITÄR-GRUNDREINIGER Gel

1 Ltr. Spritzflasche: S1-01

VE: 12 Fl.

10 Ltr. Kanister: S1-10



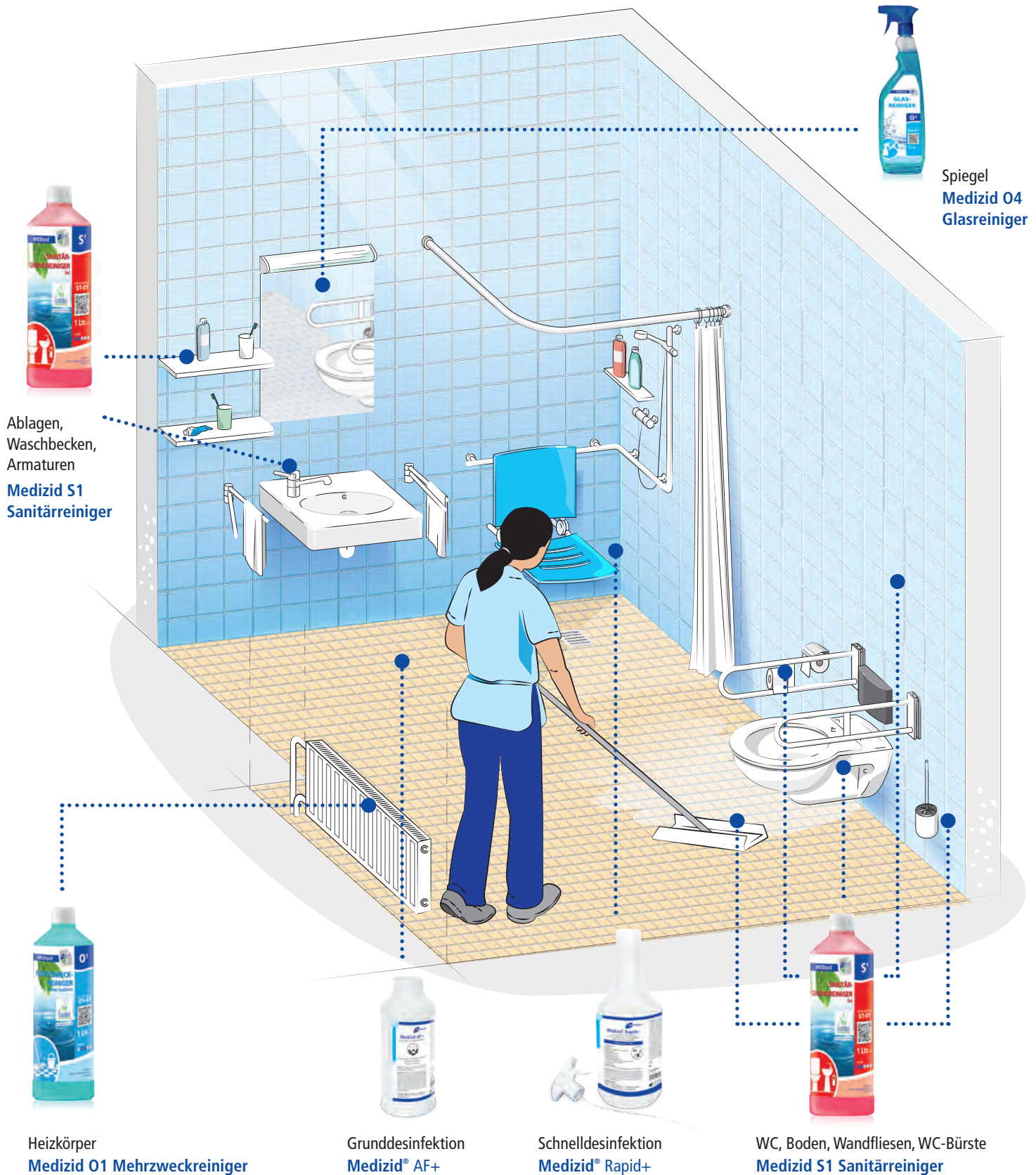
1 Ltr.



10 Ltr.



Zuverlässige Hygiene im Sanitärbereich



MEDIman®

H-Serie Handreinigung



MEDIman® H1 WASCHLOTION

hautfreundlich
parfümfrei

500 ml Euro-Flasche: H1-500
1 Ltr. Euro-Flasche: H1-1000
VE: 18 Fl. / VE: 10 Fl.



500 ml



1 Ltr.

- parfümfreie Hand- und Ganzkörperwaschlotion
- reinigt beanspruchte Haut und Hände
- hautfreundlicher pH-Wert erhält Säureschutzmantel der Haut



MEDIman® H2 HÄNDEDESINFEKTION

begrenzt viruzid
schnelle Einwirkzeit

500 ml Euro-Flasche: H2-500
1 Ltr. Euro-Flasche: H2-1000
VE: 18 Fl. / VE: 10 Fl.



500 ml



1 Ltr.

- breites Wirkungsspektrum
- Dosierung für hygienische Händedesinfektion ist 3 ml (+15 Sek Einwirkzeit)
- rückstandsfreie Verdunstung



MEDIman® H3 HAUTSCHUTZLOTION

wasserfest

1 Ltr. Euro-Flasche: H3-1000
VE: 10 Fl.



1 Ltr.

- wasserfeste Hautschutz- und Handpflegecreme
- zur Anwendung VOR und NACH der Arbeit
- Silikon- und parfümfrei

Zuverlässige Hygiene im Patientenzimmer



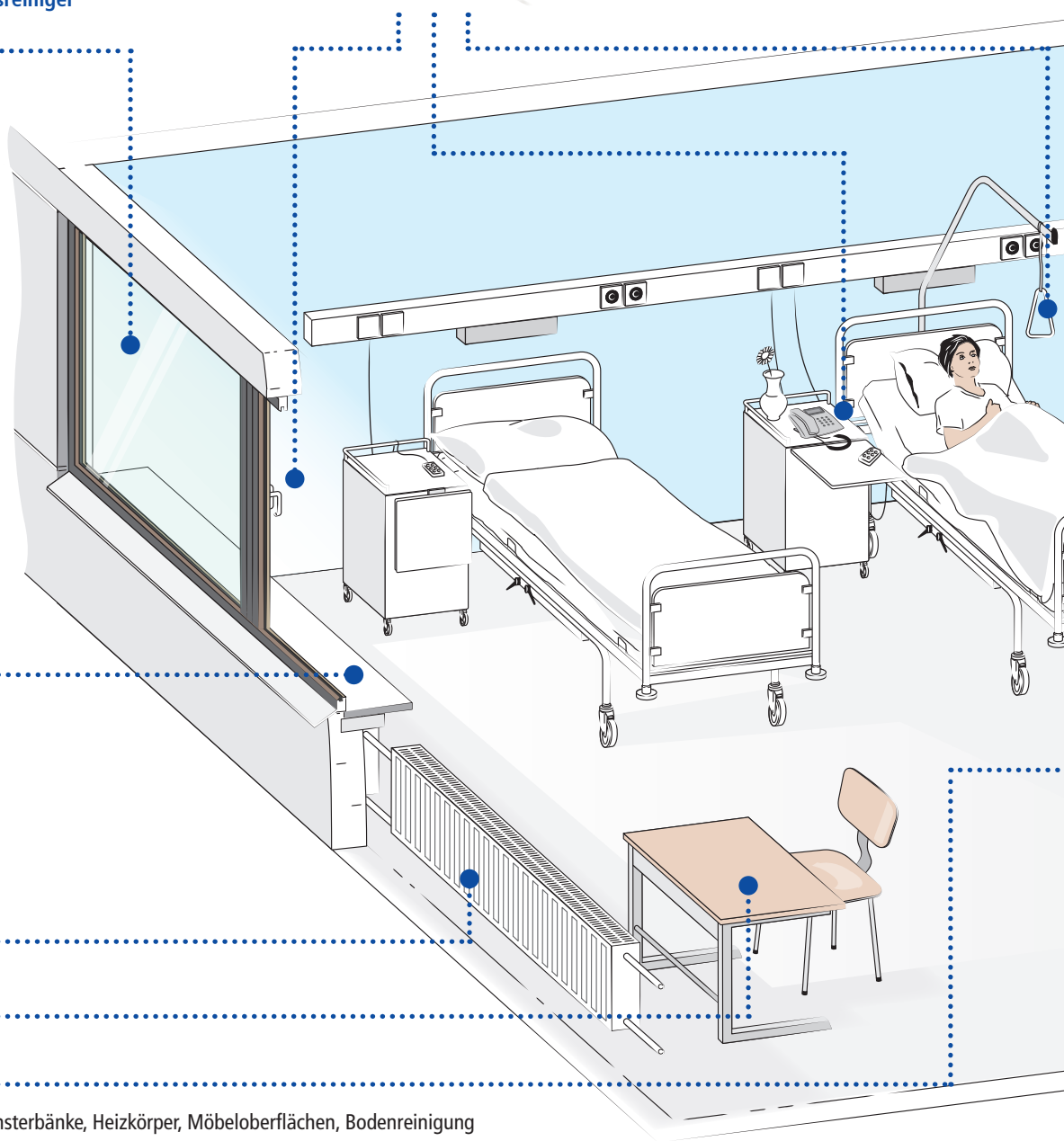
Fenstergläser
Medizid O4 Glasreiniger

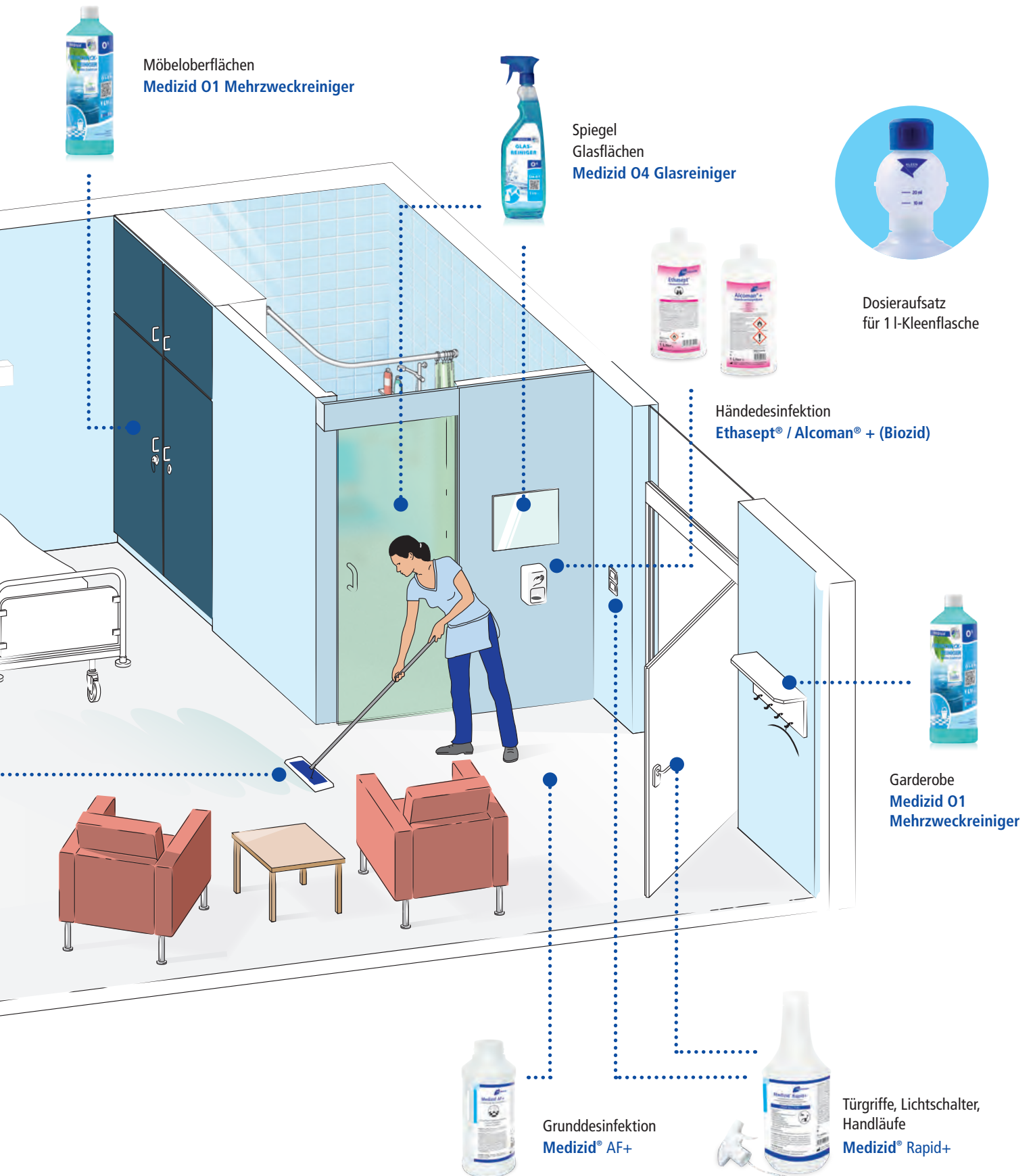


Telefon
Schalter
Handgriffe
Fenstergriffe
Medizid® Rapid+



Fensterbänke, Heizkörper, Möbeloberflächen, Bodenreinigung
Medizid O1 Mehrzweckreiniger







MEDizid®

O-Serie Oberflächenreinigung



MEDizid® O1 MEHRZWECKREINIGER breites Spektrum

1 Ltr. Spritzflasche: O1-01

VE: 12 Fl.

10 Ltr. Kanister: O1-10



1 Ltr.



10 Ltr.



- für wasserbeständige Oberflächen und Böden, geeignet für das einstufige Nass- und Feuchtwischverfahren aller Belagsarten, kein Schichtaufbau
- entfernt Verschmutzungen, wie z.B. auch Gummi-, Tinte- und Kugelschreiber-Verschmutzungen
- erhält die Saugfähigkeit der textilen Fasern von Moppbezügen und Wischtüchern
- zur Dosierung wird der Einsatz von GASTROzid® PW4 Eimerbefüller, GASTROzid® KP10 Kanisterpumpe, GASTROzid® AH10 Auslaufhahn oder GASTROzid® DK1000 Dosierkugel (für 1 Ltr. Flasche) empfohlen



MEDizid® O2 SCHMUTZ- UND FETTLÖSER

750 ml Sprühflasche: O2-750

VE: 12 Fl.



750 ml

- für wasserbeständige Oberflächen
- entfernt Öle, Fette, Blut, Eiweiß und sonstige Verschmutzungen
- als Universalreiniger in der Küchenreinigung anwendbar
- auch für industrielle Reinigungsarbeiten als Allzweckreiniger geeignet
- materialschonend; auch für Aluminiumoberflächen geeignet
- ohne Duft- und Farbstoffe



MEDizid® O3 SCHNELL- DESINFEKTION

750 ml Sprühflasche: O3-750

VE: 12 Fl.



750 ml

- gebrauchsfertige, alkoholische Schnelldesinfektion
- zur schnellen und wirkungsvollen Flächendesinfektion
- für alkoholbeständige Oberflächen
- auch zum Einsatz in der Lebensmittelindustrie, im industriellen und öffentlichen Bereich (PT2/PT4)



MEDizid® O4 GLASREINIGER

1 Ltr. Spritzflasche: O4-01

VE: 12 Fl.

10 Ltr. Kanister: O4-10



1 Ltr.



10 Ltr.

- gebrauchsfertiger Oberflächen-Schnellreiniger
- zur schnellen täglichen Unterhaltsreinigung
- für alle wasserbeständigen glatten Oberflächen wie Fenster, Gläser, Spiegel, Fliesen und lackierte Flächen sowie Edelstahl- und Chromflächen
- zur Dosierung wird der Einsatz von GASTROzid® KP10 Kanisterpumpe oder GASTROzid® AH10 Auslaufhahn empfohlen

O-Serie Oberflächenreinigung



MEDlZid® O6 EDELSTAHPFLEGE

500 ml Sprühflasche: O6-500
VE: 12 Fl.



500 ml

- zur Reinigung und Pflege von Edelstahl- und Aluminiumoberflächen
- entfernt leichte Schmutzanhaftungen, z.B. Fingerabdrücke
- erzeugt einen Pflegefilm, der vor Feuchtigkeit, Korrosion und Wiederanschmutzung (Fingerabdrücke) schützt
- ideal für die Pflege von Theken, Arbeitsplatten, Geräten, Armaturen, Fahrstühlen, etc.
- bei stark verschmutzten Flächen ist eine Vorreinigung z.B. mit dem MEDlZid® O2 Schmutz- und Fettlöser erforderlich



**MEDlZid® O6
EDELSTAHL-
PFLEGE**



**MEDlZid® O2
SCHMUTZ- UND
FETTLÖSER**



**MEDlZid® O4
GLAS-
REINIGER**



**MEDlZid® O3
SCHNELL-
DESINFEKTION**



**MEDlZid® O1
MEHRZWECK-
REINIGER**

Reinigung in Gewerbeküchen



nur senkrechte Edelstahlflächen
Medizid O4 Edelstahlpflege



Gewerbliche Spülmaschinen
Gastrozid GS1 Geschirreiniger
Gastrozid GS3 Geschir- und Gläserreiniger



Handpülmittel
Gastrozid GS10 Handpülmittel



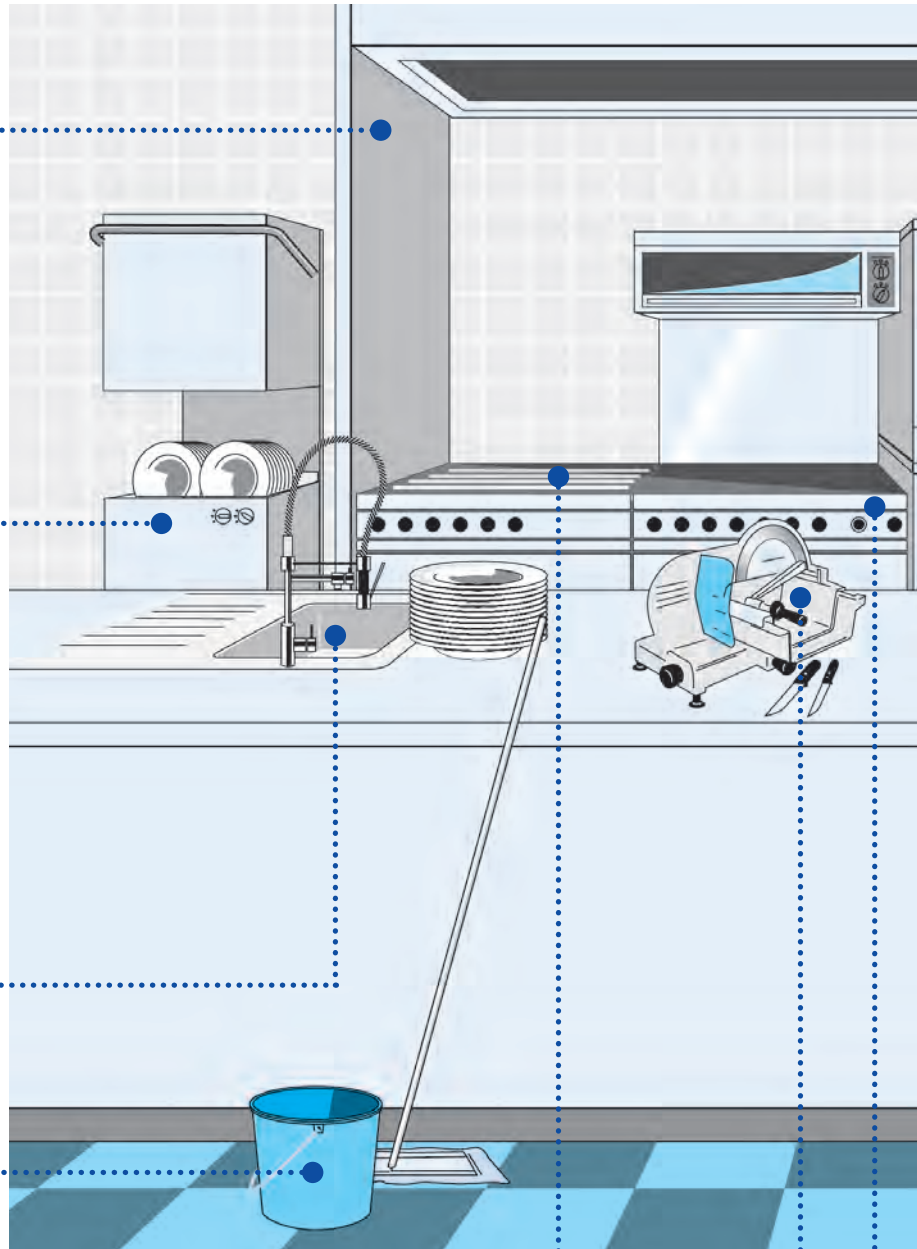
Boden
Gastrozid K1 Küchenreiniger alkalisch
Gastrozid K2 Küchenreiniger sauer

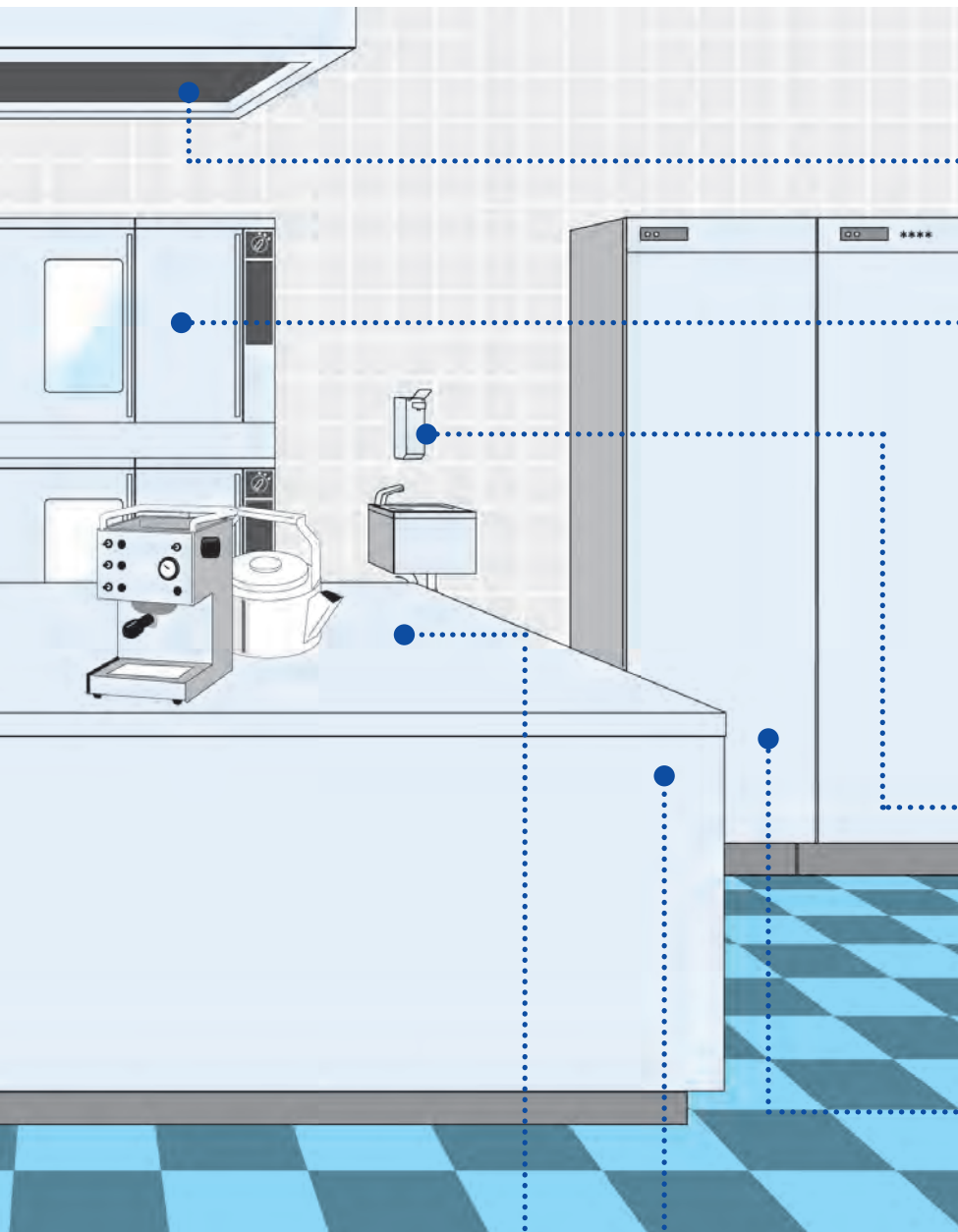


Grill
Gastrozid Backofenreiniger



Schneidegeräte
Lebensmittel-Arbeitsflächen
Medizid® Rapid+





Dunstabzug
Gastrozid K1
Küchenreiniger
alkalisch



Konvektomat
Gastrozid
Backofenreiniger



Händedesinfektion
MEDIman H2
Händedesinfektion



Kühlgeräte
Medizid® Rapid+



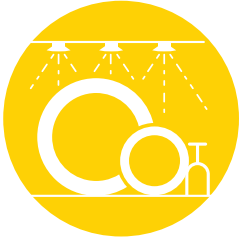
Herd und Umfeld
Gastrozid K1 Küchenreiniger alkalisch
Gastrozid K2 Küchenreiniger sauer



Heißwassergeräte
Gastrozid K11
Geräteentkalter



Allgemeine Flächendesinfektion
Medizid® AF+



GASTROZid®

GS-Serie Geschirr-Reinigung



GASTROZid® GS1 GESCHIRR-REINIGER chlorhaltig

10 Ltr. / 12 kg Kanister: GS1-10
20 Ltr. / 25 kg Kanister: GS1-20



10 Ltr.



20 Ltr.

- alkalischer Geschirr-Reiniger für gewerbliche Spülmaschinen mit Dosieranlagen
- entfernt Stärke und Schmutz wie Kaffee-, Tee- oder Safrückstände sowie Lippenstift
- Verminderung von Kalkablagerungen durch Komplexbildner
- keine Schaumentwicklung
- wirkt Fettablagerungen in der Spülmaschine entgegen
- in Verbindung mit GASTROZid® GS2 Klarspüler sauer geeignet
- zur Dosierung wird der Einsatz der GASTROZid® PR4 Dosierpumpe empfohlen



GASTROZid® GS2 KLARSPÜLER sauer

10 Ltr. / 12 kg Kanister: GS2-10
20 Ltr. / 25 kg Kanister: GS2-20



10 Ltr.



20 Ltr.



- saurer universal Klarspüler für Gewerbe- und Haushaltsspülmaschinen
- ermöglicht eine fleckenfreie, glänzende Klartrocknung des Spülgutes
- beugt Kalkablagerungen vor
- in Verbindung mit GASTROZid® GS1 Geschirr-Reiniger geeignet
- zur Dosierung wird der Einsatz der GASTROZid® PR1 Dosierpumpe empfohlen



GASTROZid® GS3 GESCHIRR- UND GLÄSERREINIGER chlorfrei

10 Ltr. / 12 kg Kanister: GS3-10
20 Ltr. / 25 kg Kanister: GS3-20



10 Ltr.



20 Ltr.

- Alkalischer Geschirr- und Gläserreiniger für gewerbliche Spülmaschinen mit Dosieranlagen
- Chlor- und Phosphonatfrei.
- entfernt Stärke und Schmutz wie Kaffee-, Tee- oder Safrückstände sowie Lippenstift
- wirkt Fettablagerungen in der Spülmaschine entgegen
- in Verbindung mit GASTROZid® GS2 Klarspüler sauer geeignet
- zur Dosierung wird der Einsatz der GASTROZid® PR4 Dosierpumpe empfohlen



GASTROZid® GS4 KLARSPÜLER neutral

10 Ltr. Kanister: GS4-10



10 Ltr.

- neutraler Klarspüler für Gewerbe- und Haushaltsspülmaschinen sowie Konvektomaten oder Kombidämpfer bei Einsatz von Osmoseanlagen
- nur für vollenthärtetes Wasser durch Osmoseanlagen oder Verschnittwasser mit max. 2-3°dH geeignet, bei hartem Wasser muss auf den GASTROZid® GS2 Klarspüler sauer umgestellt werden
- ermöglicht eine fleckenfreie, glänzende Klartrocknung des Spülgutes
- schaubremsend
- in Verbindung mit GASTROZid® GS1 Geschirr-Reiniger geeignet
- zur Dosierung wird der Einsatz der GASTROZid® PR1 Dosierpumpe empfohlen

GS-Serie Geschirr-Reinigung



GASTROZid® GS5 GESCHIRR-REINIGER chlor- und phosphatfrei

10 Ltr. / 12 kg Kanister: GS5-10



10 Ltr.

- Alkalischer Geschirr-Reiniger für gewerbliche Spülmaschinen mit Dosieranlagen
- frei von Abwasser belastenden Stoffen wie Phosphat, NTA, NTDA, und Chlorverbindungen
- entfernt Stärke und Schmutz wie Kaffee-, Tee- oder Safrückstände sowie Lippenstift
- Verminderung von Kalkablagerungen durch Komplexbildner
- keine Schaumentwicklung
- wirkt Fettablagerungen in der Spülmaschine entgegen
- in Verbindung mit dem GASTROZid® GS2 Klarspüler sauer geeignet
- zur Dosierung wird der Einsatz der GASTROZid® PR4 Dosierpumpe empfohlen



GASTROZid® GS10 HANDSPÜLMITTEL kraftvolle Fettlösekraft

1 Ltr. Profilflasche: GS10-01

VE: 12 Fl.

10 Ltr. Kanister: GS10-10



1 Ltr.

10 Ltr.

- spült Geschirr, Gläser, Besteck und Kochgeschirr
- entfernt Fett und Schmutz wie Kaffee-, Tee- oder Safrückstände sowie Lippenstift
- auch zur neutralen Oberflächenreinigung geeignet
- streifenfrei & selbsttrocknend
- zur manuellen Dosierung wird der Einsatz der GASTROZid® KP10 Kanisterpumpe oder des GASTROZid® AH10 Auslaufhahn empfohlen

Dosiertechnik



1 GASTROZid® PR1 Dosierpumpe 230V für Klarspüler

- für Untertisch- und Haubenspülmaschinen
 - in Verbindung mit GASTROZid® GS2 oder GS4 Klarspüler anwendbar
- 1 Stk. #PR1

2 GASTROZid® PR4 Dosierpumpe 230V für Geschirr-Reiniger

- für Untertisch- und Haubenspülmaschinen
 - in Verbindung mit GASTROZid® GS1, GS3 oder GS5 Geschirr-Reiniger anwendbar
- 1 Stk. #PR4

3 GASTROZid® T50 Kombi-Dosiergerät für Klarspüler und Geschirr-Reiniger

- für Hauben- und Bandspülmaschinen
 - in Verbindung mit GASTROZid® GS-Serie anwendbar
- 1 Stk. #T50

- GASTROZid® SPG3 Schlauchpumpe intern (ohne Abbildung)

- für Geschirrspülmaschinen mit interner Dosiereinheit (als Ersatz)
 - bestmögliche Ergebnisse in Verbindung mit GASTROZid® GS-Serie
- 1 Stk. #SPG3



GASTROZid® K-Serie Küchenreinigung



GASTROZid® K1 KÜCHENREINIGER ALKALISCH

10 Ltr. Kanister: K1-10



10 Ltr.

- alkalischer Kraftreiniger und Fettlöser
- zur Unterhaltsreinigung
- für wasser- und alkalibeständigen Böden und Oberflächen (z.B. Arbeitsflächen, Edelstahloberflächen und -armaturen, Küchengeräte) in professionellen Küchen oder universell im lebensmittelverarbeitenden Gewerbe
- entfernt Öle, Fette, Blut, Eiweiß und sonstige Verschmutzungen
- auch für industrielle Reinigungsarbeiten als Allzweckreiniger geeignet
- auch für Aluminiumoberflächen geeignet
- ohne Duft- und Farbstoffe
- Ergänzung:
 - a) in der Unterhalts- und Grundreinigung: GASTROZid® K2 Küchenreiniger sauer
 - b) in der Flächendesinfektion: GASTROZid® K3 Desinfektionsreiniger
- zur Dosierung wird der Einsatz von GASTROZid® KP10 Kanisterpumpe, GASTROZid® PW4 Eimerbefüller, GASTROZid® PW2 Sprüh-/ Schaumgerät empfohlen



GASTROZid® K2 KÜCHENREINIGER SAUER

10 Ltr. Kanister: K2-10



10 Ltr.

- saurer Schaumreiniger
- zur Grund- und Unterhaltsreinigung
- geeignet für säurebeständige Böden (z.B. Fliesen) und Oberflächen (z.B. Arbeitsflächen, Edelstahloberflächen und -armaturen, Küchengeräte) in professionellen Küchen oder universell im lebensmittelverarbeitenden Gewerbe
- entfernt Kalk, Rost und Urinstein
- Kalkblocker hemmt die Wiederanschmutzung.
- auch für Aluminiumoberflächen geeignet; mit Korrosionsschutz
- auch für Sanitäranlagen oder Schwimmbäder geeignet
- ohne Duft- und Farbstoffe
- Ergänzung:
 - a) in der alkalischen Unterhaltsreinigung: GASTROZid® K1 Küchenreiniger alkalisch
 - b) in der Flächendesinfektion: GASTROZid® K3 Desinfektionsreiniger
- zur Dosierung wird der Einsatz von GASTROZid® KP10 Kanisterpumpe, GASTROZid® PW4 Eimerbefüller, GASTROZid® PW2 Sprüh-/ Schaumgerät empfohlen.



GASTROZid® K3 DESINFEKTIONS- REINIGER mildalkalisch

10 Ltr. Kanister: K3-10



10 Ltr.

- leicht alkalischer Desinfektionsreiniger
- zur Desinfektion und Reinigung in einem Arbeitsgang
- geeignet für wasserbeständigen Böden (z.B. Fliesen) und Oberflächen (z.B. Arbeitsflächen, Edelstahloberflächen und -armaturen, Küchengeräte) in professionellen Küchen oder im lebensmittelverarbeitenden Gewerbe
- bakterizide, begrenzt viruzide und levurozide Desinfektionswirkung
- Entfernt auch leichte Öl- und Fettverschmutzungen.
- materialschonend
- Ergänzung:
 - a) in der alkalischen Unterhaltsreinigung: GASTROZid® K1 Küchenreiniger alkalisch
 - b) in der sauren Unterhalts- und Grundreinigung: GASTROZid® K2 Küchenreiniger sauer
- zur Dosierung wird der Einsatz von GASTROZid® KP10 Kanisterpumpe, GASTROZid® PW4 Eimerbefüller, GASTROZid® PW2 Sprüh-/ Schaumgerät empfohlen



GASTROZid® BACKOFENREINIGER krustenbrechend

750 ml Sprühflasche: K10-750
VE: 12 Fl.

10 Ltr. Kanister: K10-10



750 ml

10 Ltr.

- Grill-, Backofen- und Konvektomatenreiniger
- geeignet für alle Küchengeräte wie Grill- und Backöfen, Kombidämpfer, Konvektomaten, Fahr- oder Stikkenwagen, Backbleche, Transportbänder, Arbeitsgeräte, Maschinen, Behälter, Arbeitsplatten und Böden
- entfernt eingebrannte Verkrustungen
- nicht auf Weichmetallen (Aluminium) anwenden!
- Ergänzung bei in Öfen integrierten Dosiergeräten: GASTROZid® GS2 Klarspüler sauer
- zur Dosierung wird der Einsatz von GASTROZid® KP10 Kanisterpumpe, GASTROZid® PW4 Eimerbefüller, GASTROZid® PW2 Sprüh-/ Schaumgerät empfohlen

K-Serie Küchenreinigung



GASTROzid® K11 GERÄTEENTKALKER

1 Ltr. Spritzflasche: K11-01
VE: 12 Fl.



1 Ltr.

- saurer Geräteentkalker und Kalklöser
- zur Entkalkung von Geräten und Oberflächen
- geeignet für säurebeständige Küchengeräte (z.B. Heißwassergeräte, Kaffeemaschinen oder Töpfe) und -oberflächen (z.B. Edelstahloberflächen und -armaturen) und Böden
- entfernt Kalkablagerungen auf Edelstahl, Aluminium, Messing, Kupfer, Zinn und bedingt Zink
- Vorsicht! Nicht bei Marmor verwenden

Dosiertechnik und -hilfen



1 GASTROzid® PW2 Sprüh-/ Schaumgerät

- für 2 Produkte
 - mit 15 m Schlauch und Sprühpistole, Kanisterhalterungen für normalen Wasseranschluss / KEIN Elektroanschluss notwendig.
 - zur Dosierung der kompletten GASTROzid® K-Serie
- 1 Stk. #PW2

2 GASTROzid® PW4 Eimerbefüller

- für 4 Produkte
 - mit Druckknopf, Durchfluss 16 Ltr. / min
 - für normalen Wasseranschluss / KEIN Elektroanschluss notwendig.
 - zur Dosierung der kompletten GASTROzid® K-Serie
- 1 Stk. #PW4

3 GASTROzid® AH10 Auslaufhahn

- für 10 Ltr. Kanister (51 mm DM)
- 1 Stk. #AH10

4 GASTROzid® KP10 Kanisterpumpe

- zur Eimerdosierung (1 Hub = ca. 20 ml)
- 1 Stk. #KP10

5 GASTROzid® KS10 Kanisterschlüssel

- für 10 Ltr. Kanister
- 1 Stk. #KS10

6 GASTROzid® DK1000 Dosierkugel

- für 1 Ltr. Rundflaschen
 - zur Eimerdosierung (Reservoir = 20 ml)
- 1 Stk. #DK1000

7 GASTROzid® WH10 / WH20 Edelstahl-Wandhalter

- 10 Ltr.
- zur bodenfreien Ablage aller GASTROzid® 10 Ltr.-Produkte
- 1 Stk. #WH10
- 20 Ltr.
- zur bodenfreien Ablage aller GASTROzid® 20 Ltr.-Produkte
- 1 Stk. #WH20

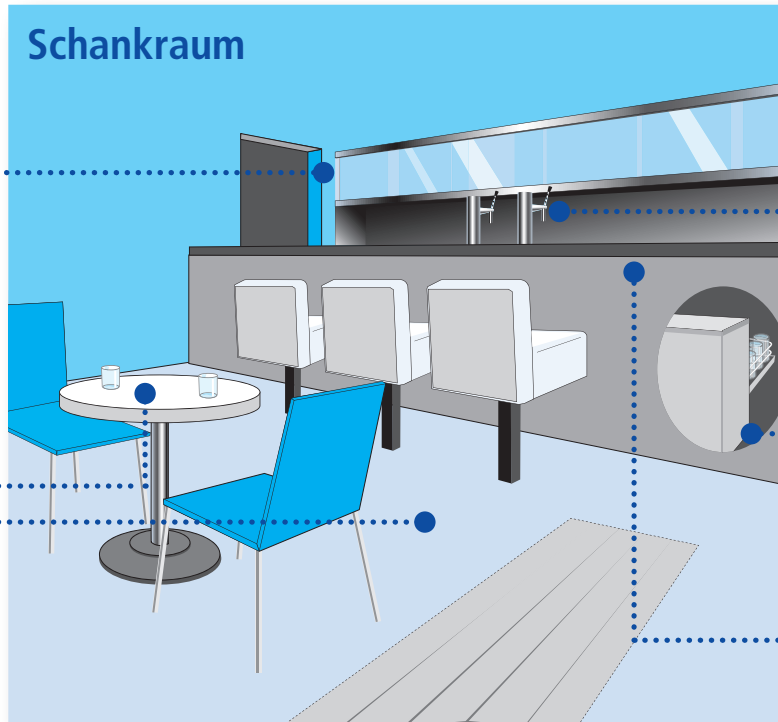
Reinigung in weiteren Bereichen



Glas und
Kunststoffe
**Medizid O4
Glasreiniger**



Alle wasserfesten
Oberflächen und
Böden
**Medizid O1
Mehrzweck-
reiniger**



Desinfektion
Ausschankgeräte
Medizid® AF+



Gläser-
spülmaschine
**Gastrozid GS2
Klarspüler sauer**



Handspülmittel
**Gastrozid GS10
Handspülmittel**



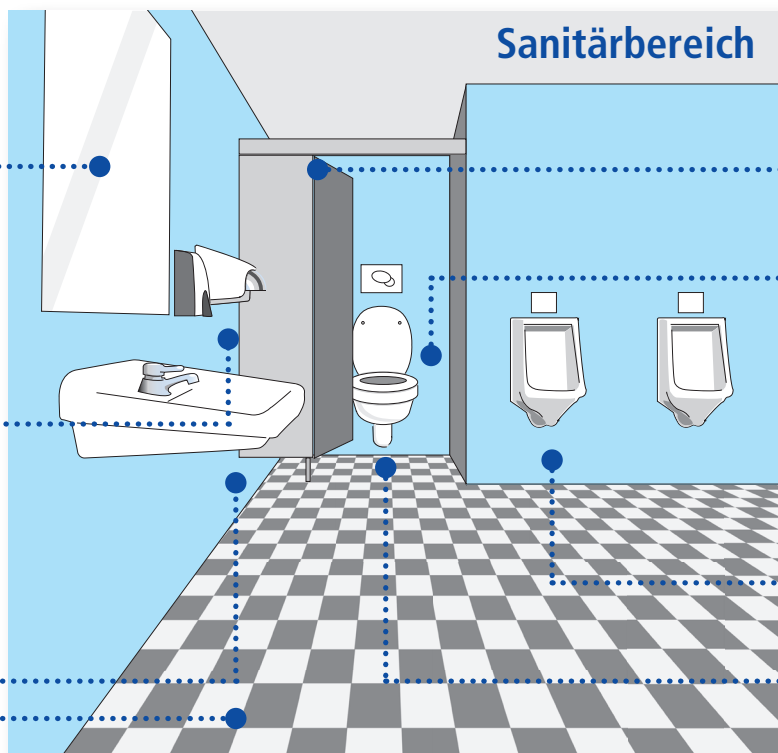
Spiegel,
Glas
**Medizid O4
Glasreiniger**



Waschcreme
für Euroseifen-
spender
**MEDIman H1
Waschlotion**



Boden, Fliesen,
Oberflächen
aus Keramik
**Medizid O1
Mehrzweck-
reiniger**



Ablagen,
Halterungen
Trennwände
(z.B. Resopal)
**Medizid O1
Mehrzweck-
reiniger**




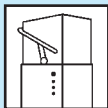


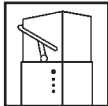






























Desinfektion
Medizid® Rapid+



WC und Urinale
**Medizid S1
Sanitärreiniger**

Reinigungs- und Hygieneplan

Was	Womit	Wie	Gefahrstoff
 Hände desinfizieren	 MEDIman H2 Händedesinfektion	hygienisch: 3 ml / 30 Sek. unverdünnt einreiben, mit wenig Wasser aufschäumen, Hände reinigen, mit Wasser abspülen.	
 Geschirr, Besteck	 Gastrozid GS5 Geschirr-Reiniger	maschinelles Geschirrspülen	
 Geschirr, Besteck	 Gastrozid GS2 Klarspüler sauer	maschinelles Geschirrspülen	
 Geschirr, Töpfe	 Gastrozid GS10 Handspülmittel	manuelles Geschirrspülen	
 Herd, Abzüge, Umfeld	 Gastrozid K1 Küchenreiniger alkalisch	Reinigungslösung gleichmäßig auftragen, einwirken lassen, bearbeiten, abspülen und wenn erforderlich, nachtrocknen	
 Heißwassergeräte	 Gastrozid K11 Geräteentkalker	je Liter Wasser ca. 100 ml Entkalker hinzufügen. Den Wasserbehälter des Gerätes mit der Lösung zu 2/3 füllen. Gerät erhitzen. Wichtig! Nach jeder Entkalkung Gerät ausreichend klarspülen.	
 Flächen, Böden	 Medizid® AF+ Flächendesinfektionsreiniger, VAH-gelistet	Oberflächen nach jedem Gebrauch vorreinigen, aufbringen der Desinfektionsflotte, reinigen, EWZ mind. 15 min	 
 Bodenreinigung	 Gastrozid K1 Küchenreiniger alkalisch Gastrozid K2 Küchenreiniger sauer Wechselreinigung	Produktlösung aufbringen, mit Schrubber bearbeiten, spülen und trocken abziehen	
 Edelstahlflächen	 Medizid O6 Edelstahlpflege nur senkrechte Flächen, nicht für Flächen zur Lebensmittelverarbeitung	mit sauberem, trockenem Tuch aufbringen; Produkt gleichmäßig auf Fläche verteilen, nicht nachpolieren; nicht auf Flächen für Lebensmittelverarbeitung verwenden	
 Konvektomat, Grill	 Gastrozid Backofenreiniger Grillreiniger mit Metallschutz	Fläche ggf. vorheizen, vorwässern, vordampfen, Produkt aufsprühen, einwirken lassen	
 Flächen, Geräte	 Medizid® Rapid+ Schnelldesinfektionsreiniger VAH-gelistet	Geräte und Oberflächen nach jedem Gebrauch, vorreinigen, desinfizieren, pur aufsprühen und gleichmäßig aufbringen, EWZ 60 sek.	 



Alltägliche Produkte und gerade deshalb unverzichtbar

Arbeitsabläufe im Gesundheitswesen sollen primär den Patienten im Fokus haben. Aus diesem Grund haben wir ein umfangreiches Sortiment an Stations- und Patientenbedarf in unserem Portfolio, um diesen Anspruch tagtäglich gerecht zu werden. Sei es die tägliche Körperhygiene immobiler Patienten mit unseren Pflegeprodukten und Waschhandschuhen oder die unentbehrlichen Dinge wie Wattestäbchen, Holzmundspatel oder Schutzservietten.

BagBath® Haircare

Haare waschen ohne Wasser

Charakteristik

Das Haar-Waschsystem ohne Ausspülen der Haare. Kann sowohl erwärmt als auch gekühlt genutzt werden. Enthält keine Duftstoffe. Auch in Kombination mit dem Bagbath- Körperwaschsystem nutzbar.

Anwendung

Haarwäsche für bettlägrige und pflegebedürftigen Personen.



BagBath®

Einweg-Körper-Waschsystem ohne Wasser und Seife

Charakteristik

Die in BagBath® enthaltenen Tücher besitzen einen dezenten Duft. Feuchtigkeitsspendende Inhaltstoffe und klinisch getestete Formeln für die Inhaltstoffe ermöglichen den Schutz der Haut vor Irritationen.



Anwendung

Die Packung lässt sich leicht öffnen und wieder verschließen, selbst mit Handschuhen. Waschschüsseln, Seife, Wasser, Waschlappen, Handtücher und Pflegeelotion werden nicht mehr benötigt.

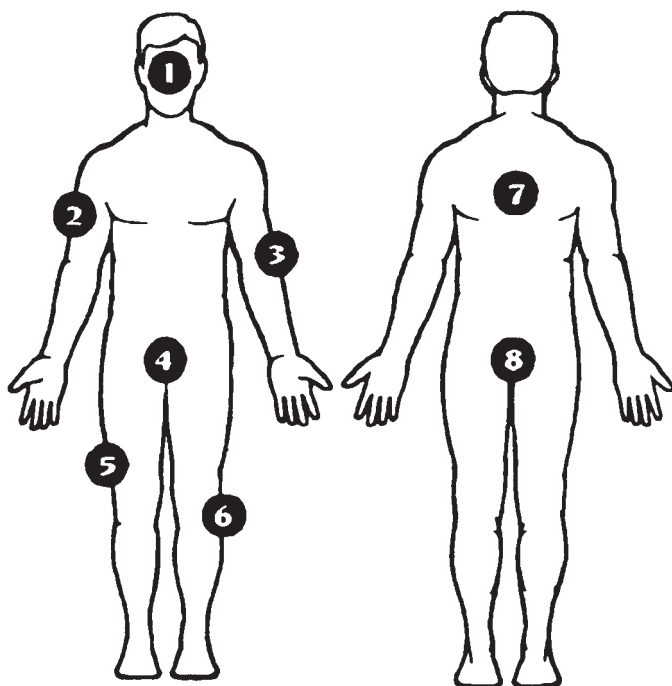
REF	Größe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
2359	25 x 20 cm	8 Tücher	30 Packungen	06149252

BagBath® versetzt Krankenhäuser und Pflegezentren in die Lage, die Qualität der Hautpflege ihrer Patienten zu verbessern und dabei zugleich Zeit und Geld zu sparen.

BagBath® macht es möglich, den Körper ohne Seife, Waschlappen und Handtücher zu waschen, in Situationen, in denen entweder kein Bad zur Verfügung steht oder es nicht möglich ist, das Bad zu erreichen.

Abdeckung aller Körperbereiche:

BagBath® sichert die vollständige Körperhygiene. Eine Packung enthält 8 Tücher – je eines für jede Körperregion.



Vorteile für den Patienten:

- Verminderung von Schmierinfektion durch herkömmliche Waschutensilien wie Lappen und Handtuch.
- Verhinderung von Kreuzkontamination durch die Abschaffung wiederverwendbarer Waschmaterialien.
- Waschen mit BagBath® birgt weniger Risiken für operierte, intubierte, traumatisierte und immobile Patienten, da keine zusätzliche Umlagerung durch nasse Bettwäsche erforderlich ist.

Spezielle, erwärmbare Verpackung:

☐ Mikrowelle + BagBath®

- Die meisten Patienten bevorzugen das Gefühl des warmen Bades.
- Wärme verhindert die Auskühlung des Patienten.



Spezielle, kühlbare Verpackung:

☐ Kühlschrank + BagBath®

- Erfrischende und kühlende Wirkung auf Patienten



Einfache Entsorgung:

☐ Mülleimer

Als Einweg-Produkt kann BagBath® mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden. Beim Waschen von quarantänisierten Patienten müssen die hausinternen Entsorgungsvorschriften eingehalten werden.



BeeSana® Waschhandschuh

Hygienische Einmalwaschhandschuhe

Charakteristik

- Einmalwaschhandschuh in verschiedenen Ausführungen

Anwendung

Zur Hautreinigung und Körperpflege. Anwendbar in allen Pflegebereichen, besonders in der Alten- und Krankenpflege.



REF	Bezeichnung	Ausführung	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
3709	Folie	ultraschallverschweißt	50 Stück	20 Packungen	05461042
3723	Molton / Soft	ultraschallverschweißt	50 Stück	20 Packungen	11703466
3724	Molton / Soft	genäht	25 Stück	40 Packungen	05529001
3725	Molton 80 g	genäht	50 Stück	20 Packungen	09336931

BeeSana® feuchter Waschhandschuh

Hygienische Einmalwaschhandschuhe

Charakteristik

- feuchter Einmalwaschhandschuh

Anwendung

Zur Hautreinigung und Körperpflege. Anwendbar in allen Pflegebereichen, besonders in der Alten- und Krankenpflege, nur für den Einmalgebrauch.



REF	Größe	Gewicht	Farbe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
3726	150 x 220 mm	70 g / m2	Weiß	8 Stück	24 Packungen	18031248

Schutzserviette

Charakteristik

- Schutzservietten aus einer Lage Zellstoff und PE-Folie
- PE-Innenbeschichtung
- mit gestanzten Bändern zur Fixierung um den Hals
- umlegbare Auffangtasche im unteren Bereich
- Farbe: Apricot

Anwendung

Für den Einmalgebrauch.

REF	Größe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
2997	38 x 68 cm	100 Stück	6 Packungen	11727314



Schutzlätzchen

Charakteristik

- Schutzlatz aus Verbandmull
- 6-fach
- weiß



REF	Größe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
4239	20 x 30 cm	10 Stück	10 Packungen	12724401

BeeSana® Einwegslip

Unser Höschen für eine sichere Intimsphäre

Charakteristik

- Einweghöschen aus Vliesstoff
- mit Gummizug
- weiß mit farbigen Bündchen zur Größenunterscheidung



Anwendung

Für Patienten zur Bewahrung der Intimsphäre bei Untersuchungen oder nach Operationen.

REF	Größe	Bundfarbe	Bundweite	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
2251	M	blau	51 - 55 cm	20 Stück	30 Packungen	11857318
2252	L	braun	54 - 58 cm	20 Stück	30 Packungen	11857324
2253	XL	grün	58 - 62 cm	20 Stück	30 Packungen	11857330
2254	XXL	rot	62 - 64 cm	20 Stück	30 Packungen	11857301

Antirutschsocke universal

Unsere Socke zur Sturzprophylaxe

Charakteristik

- ABS-Einmalsocke (gelegt)
- mit Noppen als Antirutschbeschichtung
- aus Baumwolle
- schwarz
- universalgröße



Anwendung

Zum Einmalgebrauch in Krankenhäusern und Pflegeheimen für den vielseitigen Einsatz.

REF	Größe	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
9605	40 x 9 cm	20 Stück	8 Packungen	12671811

OP-Socke

Unsere Baumwollsocke

Charakteristik

- Einmalsocke (gelegt) ohne Ferse
- Bündchen mit Gummizug
- weiß



Anwendung

Für den vielseitigen Einsatz. Zum Einmalgebrauch in OP-Bereichen, Labors oder Reinräumen.

REF	Größe	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
9837	39 x 8 cm	40 Stück	20 Packungen	12671805
9836	44 x 8 cm	40 Stück	20 Packungen	12671797

PE-Überziehschuhe

Überziehschuhe aus CPE mit Gummizug

Charakteristik

- mit Gummizug
- für den Einmalgebrauch
- Farbe: blau

Maße (ca.): Länge: 41 cm
Höhe: 15 cm
Dicke: 0,03 mm



REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
70-151	1000 Stück	1 Karton	11363007

Zellstoffwatteblättchen

Charakteristik

- hochgebleicht nach DAB
- saugfähig

Anwendung

Reinigungs- und Hygienetuch für medizinische Bereiche.



REF	Größe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
12431	20 x 20 cm	300 g	26 Packungen	13655576

Lagenzellstoff

Kreppzuschnitte in losen Lagen für vielseitigen Gebrauch

Charakteristik

- Lagenzellstoff, ungebleicht aus 100% Recycling-Zellstoff
- vielseitig einsetzbar

Anwendung

Anwendbar als Unterlage bei unsterilen Tätigkeiten, als Saugmaterial oder auch zum Reinigen und Wischen.



REF	Größe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
102200D	20 x 20 cm	5 kg	3 Beutel	06803349
102300D	20 x 30 cm	5 kg	3 Beutel	06803355
104600D	40 x 60 cm	5 kg	3 Beutel	06803361

Rollicel® / Ärztekrepp

Liegenabdeckungen auf der Rolle

Charakteristik

- Liegenabdeckung aus Zellstoff
- saugfähig und mikroperforiert
- in verschiedene Ausführungen
- Farbe: weiß



Anwendung

Für Behandlungsliegen und teilentkleidete Untersuchungen und Behandlungen.

REF	Größe	Lagen	Beschichtung	Versandereinheit	PZN
3739-50	39 cm x 50 m	2-lagig	nein	9 Rollen	11350476
3739-50B	39 cm x 50 m	2-lagig	ja	6 Rollen	11350571
3739-100	39 cm x 100 m	2-lagig	nein	6 Rollen	11350536
3745-100B	45 cm x 100 m	2-lagig	ja	6 Rollen	11350884
3750-50	50 cm x 50 m	2-lagig	nein	9 Rollen	11350482
3750-50B	50 cm x 50 m	2-lagig	ja	6 Rollen	11350855
3750-100	50 cm x 100 m	2-lagig	nein	6 Rollen	11350542
3755-50	55 cm x 50 m	2-lagig	nein	9 Rollen	11350499
3755-50B	55 cm x 50 m	2-lagig	ja	6 Rollen	11350861
3755-100	55 cm x 100 m	2-lagig	nein	6 Rollen	11350559
3759-50	59 cm x 50 m	2-lagig	nein	9 Rollen	11350513
3759-50B	59 cm x 50 m	2-lagig	ja	6 Rollen	11350878
3759-100	59 cm x 100 m	2-lagig	nein	6 Rollen	11350565
3759-100B	59 cm x 100 m	2-lagig	ja	6 Rollen	11350890

Schutzlaken

Einmalprodukt als Sitz- und Liegefläche

Charakteristik

- 2-lagiger Zellstoff mit transparenter PE-Folie, die ein Durchsickern von Flüssigkeiten verhindert
- frei von Latex, DEHP und PVC
- längsverstärkung durch widerstandsfähige Polyesterernaht sowie seitliche Sperrkanten



Anwendung

Schutzlaken für den Einmalgebrauch zur Abdeckung von Tragen, Untersuchungs- und Transportliegen, Arbeitstischen und Matratzen.

REF	Größe (cm)	Versandereinheit	PZN
1988	80 x 175	100 Stück	04353787
1992	80 x 200	100 Stück	04353793
1995	80 x 210	100 Stück	04353801

Schutzauflage

Einmalprodukt als Sitz- und Liegefläche, die günstige Variante zum Schutzlaken

Charakteristik

- 1-lagiger Zellstoff mit transparenter PE-Folie, die ein Durchsickern von Flüssigkeiten verhindert
- frei von Latex, DEHP und PVC



Anwendung

Schutzlaken für den Einmalgebrauch zur Abdeckung von Tragen, Untersuchungs- und Transportliegen, Arbeitstischen und Matratzen.

REF	Größe (cm)	seitliche Sperrkanten	Versandereinheit	PZN
1993	38 x 40	nein	1.000 Stück	04353681
1990	80 x 90	ja	200 Stück	04353735
2982	80 x 140	ja	100 Stück	01082431
2984	80 x 210	ja	100 Stück	01082454

Mehrzwecktücher

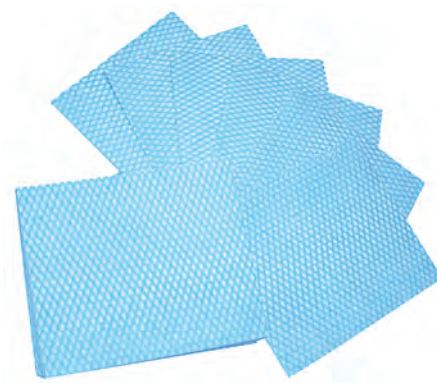
Charakteristik

- mehrzwecktuch aus dicht genadeltem Vlies
- reißfest, saugfähig und fusselt nicht

Anwendung

Für sämtliche Reinigungsarbeiten in Küche, Labor, Kranken- und Hotelzimmern.

REF	Tuchformat	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
3539	32 x 38 cm	50 Stück	20 Packungen	-



Bettenabdeckhauben

HDPE transparent

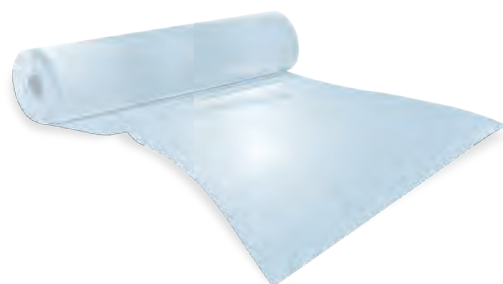
Charakteristik

- Schutzfolie aus HDPE (High Density Polyethylen)

Anwendung

Für Klinik- und Pflegebetten, zum Schutz des frischen, fertiggestellten Bettes.

REF	Tuchformat	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
1985	320 x 95 cm	200 Stück	1 Rolle	-



Universaltuch

Charakteristik

- Einmalprodukt zur Reinigung und Hygiene auf der intakten Haut
- mit optionaler Variante mit höherem Viskoseanteil

Anwendung

Zur Einmalverwendung in allen Pflegebereichen.



Universaltuch

REF	Größe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
6051	ca. 30 x 30 cm (ungefaltet) ca. 15 x 15 cm (gefaltet)	50 Stück	10 Packungen	04355415

Universaltuch soft (dickere Qualität)

REF	Größe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
6052	ca. 30 x 30 cm (ungefaltet) ca. 15 x 15 cm (gefaltet)	50 Stück	10 Packungen	11722759

Wischtücher

Recyclbare Tücher aus Zellstoff

Charakteristik

- mehrlagige und halbgebleichte Wischtücher aus Zellstoff
- frei von Latex, PVC und DEHP

Anwendung

Einmalprodukt zur Verwendung als Reinigungsmaterial.



REF	Größe	Lagenzahl	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
6020	39 x 30 cm	3-lagig	50 Stück	20 Packungen	11857270
6021	39 x 30 cm	4-lagig	50 Stück	20 Packungen	11857264

Kosmetiktücher

Charakteristik

- aus 2-lagigem Zellstoff
- Farbe: hochweiß

REF	Größe	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
6701	20,5 x 21 cm	100 Stück	35 Packungen	-



V-Falz-Papierhandtücher

Charakteristik

- Abmessung: 25 x 23 cm

1-lagig, natur

REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
5722	20 x 250 Stück	1 Packung	-

2-lagig, weiß

REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
5721	20 x 160 Stück	1 Packung	-



BaSick Bag

Spuckbeutel

Charakteristik

- zur Verwendung bei Übelkeit
- teiltransparenter, reißfester Spuckbeutel aus Polyethylen
- mit Skalierung und Verschlussring

Anwendung

Zur Einmalverwendung bei Übelkeit.



REF	Größe, Höhe	Fassungsvermögen	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
9401	16 x 40 cm	1.500 ml	25 Stück	20 Beutel	13818825
SP9401	47 cm	3 Packungen	1 Stück	1 Stück	-

Nierenschale

unsteril, Pappe

REF	Größe	Farbe	Versandereinheit	PZN
9400	255 x 150 x 48 mm	grau	300 Stück	01082164



doppelt steril, Kunststoff, zu 1 St. verpackt

REF	Größe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
4249	700 ml	12 x 1 Stück	2 Packungen	-



Einweghaarkamm

Haarkamm aus Kunststoff, einzeln cellophaniert

REF	Farbe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
9679	braun	100 x 1 Stück	20 Packungen	11857672



Einwegrasierer

Charakteristik

- rostfreier und unsteriler Einweg-Rasierer

REF	Klinge	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
9610	einschneidig	100 Stück	10 Packungen	02501189



Urinflasche

Urinflasche für Männer 1000 ml

Charakteristik

- milchige Urinflasche mit Skalierung und Clip-Verschluss

REF	Versandseinheit	PZN
3006	25 Stück	-



Urinflaschenhalter

Urinflaschenhalter mit Kette und Deckel

Charakteristik

- Urinflaschenhalter zur Aufnahme der Urinflasche

Anwendung

Der Urinflaschenhalter sollte in Griffweite des Pflegebedürftigen am Bettrahmen des Pflegebetts befestigt (eingehängt) werden. Reinigung nach Bedarf.

ACHTUNG: Bei der Verwendung von Desinfektionsmitteln sind die Anwendungsvorschriften des Herstellers zu beachten.

REF	Einheit	Versandseinheit	PZN
3001	1 Stück	20 Stück	-



Schwesternstethoskop

Schwesternstethoskop zur Auskultation

Charakteristik

- akustisches Flachkopfstethoskop
- mechanisch
- Ohrbügel mit Ohroliven, Schlauch und Bruststück
- Schlauchlänge: ca. 60 cm
- latexfrei

Anwendung

Die Anwendung der Stethoskope darf nur durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen. Das Stethoskop ist je nach Untersuchung auf die gewünschte Körperregion aufzulegen und unter geringem Druck zu verwenden.



REF	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
9805	1 Stück	100 Stück	11857459

Venenstauer

Qualitätsvenenstauer mit innovativer Bedienung

Charakteristik

- Einhandbedienung ohne Umgreifen
- mit Sicherheitsverschluss
- latex- und metallfrei



REF	Artikel	Farbe	PZN
5020	Venenstauer Meditrade	Designerband bunt	06177892
N20200	Jetpull	Designerband blau	-

Dosicair®

Unser Infusionsregler mit Zuspritzadapter

Charakteristik

- Luer-Lock-Verbindungssystem
- anschließbar an Infusionssysteme

Anwendung

Für die Infusionstherapie.



REF	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
DF100	50 Stück	8 Packungen	-

Urinbecher

REF	Größe	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
3009	125 ml	100 Stück	5 Packungen	04354427
3010	100 ml	500 Stück	1 Packung	-



Ultraschallgel

Charakteristik

- Ultraschallgel für die Sonographie mit Ultraschallsonden

Anwendung

Für alle Formen der Sonographie.

REF	Packungsinhalt	Versandseinheit	PZN
6831	250 g	30 Flaschen	01904778



Kalt-Warm-Kompresse

Kompresse zur Kälte- und Wärmeanwendung

Charakteristik

- Dauerkompresse mit Gelfüllung
- anmodellierbar
- für Gefrierfach (bis -30°C flexibel), Wasserbad und Mikrowelle geeignet
- Etiketteninformation beachten

Anwendung

Bei Verstauchungen, Zerrungen, Schwellungen.

Auch bei Fieber, Kopfschmerzen und Blutergüssen.



	REF	Größe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
Gelfarbe: transparent	9668	13 x 14 cm	50 Stück	1 Packung	04352500
	9870	12 x 29 cm	25 Stück	1 Packung	04352463
	9666	16 x 26 cm	25 Stück	1 Packung	04352517
	9661	30 x 40 cm	6 Stück	1 Packung	04352546
	9663	7,5 x 35 cm	40 Stück	1 Packung	04352552
Gelfarbe: blau	9465	16 x 25 cm	20 Stück	1 Packung	-

Vlieshülle für Kompressen

Vlieshülle für Kalt-Warm-Kompressen

Charakteristik

- Vliesstoffhüllen für Kalt-Warm-Kompressen
- dienen dem Schutz der Haut, da ein direkter Kontakt zwischen Kompresse und Haut vermieden wird
- nur für den Einmalgebrauch

REF	Größe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
9682	13 x 14 cm	500 Stück	1 Packung	-
9683	12 x 29 cm	500 Stück	1 Packung	-
9684	16 x 26 cm	500 Stück	1 Packung	-
9687	21 x 38 cm	500 Stück	1 Packung	-
9693	30 x 40 cm	500 Stück	1 Packung	-

Rettungsdecke

Charakteristik

- Farbe: gold / silber
- reflektiert Körperwärme bzw. Sonnenstrahlen
- Gefahr einer Unterkühlung wird vermindert bzw. Hitze vom Körper ferngehalten
- einzeln mit Gebrauchsanweisung verpackt

Anwendung

Kälte- und Hitzeschutz für Verletzte.

Verwendbar bei Unfällen, Wind, Regen und Hitze.



REF	Größe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
4070	160 x 210 cm	50 Stück	5 Packungen	13510895

Medizinbecher

Medizinbecher, 30 ml, graduert

Charakteristik

- aus transparentem Polypropylen
- Inhalt sichtbar
- mit seitlicher Graduierung



	REF	Farbe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
Medizinbecher					
	9729	transparent	75 Stück	50 Packungen	-
	9727	blau	75 Stück	50 Packungen	-
	9725	rot	75 Stück	50 Packungen	-
	9726	gelb	75 Stück	50 Packungen	-
	9728	grün	75 Stück	50 Packungen	-

Medizinbecherdeckel

	9700	weiß	750 Stück	5 Packungen	-
--	------	------	-----------	-------------	---

Medikamentendispenser

Charakteristik

- Tablettendispenser aus PP / PVC mit transparentem Schiebedeckel
- unterstützt die regelmäßige und zeitgereichte Medikamenteneinnahme morgens, mittags, abends und nachts

REF	Farbe	Packungsinhalt	PZN
9707	weiß	200 Stück	-
9708	blau	200 Stück	-



Medi-Box

Behälter zur sicheren Kanülen- und Spritzenentsorgung

Charakteristik

- Entsorgungsbehälter rund
- mit Deckel und runder Öffnung
- flacher Verschluss
- Abzieh- und Abdrehhilfe

Anwendung

Zur Entsorgung von Kanülen und Spritzen.

REF	Größe	Packungsinhalt	PZN
9694	0,5 l	1 Stück	-
9702	2,5 l	1 Stück	-



Wandhalter

Wandhalterung für Handschuhboxen aller Größen

Charakteristik

- aus Acryl oder Polystyrol
- leichte Montagehandhabung



REF	Artikel	Bezeichnung	Maße (in mm)	Versandereinheit	PZN
4040	Dracula	PS-Wandhalter ohne Aufdruck (weiß)	universal	1 Stück	-
4050	Ghost	Acryl-Wandhalter mit Aufdruck	250 x 145 x 100	1 Stück	-
4059	Ghost	Acryl-Wandhalter ohne Aufdruck	250 x 140 x 70	1 Stück	-
4060	Ghost	Acryl-Wandhalter ohne Aufdruck	250 x 145 x 100	1 Stück	-

Müllsäcke HD

PE-Müllsäcke

Charakteristik

- Müllbeutel aus HDPE (High Density Polyethylen = Polyethylen hoher Dichte)
- zur Sammlung von Abfallprodukten
- für den Einmalgebrauch



REF	Größe	Farbe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
9747	49 x 60 cm (ca. 24 Liter)	transparent	50 Stück	40 Rollen	-
9748	63 x 74 cm (ca. 60 Liter)	transparent	50 Stück	40 Rollen	-

Müllsäcke LD

PE-Müllsäcke

Charakteristik

- Müllbeutel aus LDPE (Low Density Polyethylen = Polyethylen niedriger Dichte)
- zur Sammlung von Abfallprodukten
- für den Einmalgebrauch



REF	Größe	Farbe	Packungsinhalt	Versandereinheit	PZN
9651	70 x 110 cm (ca. 120 Liter)	blau	25 Stück	10 Rollen	-
9746	50 x 60 cm (ca. 30 Liter)	grau	50 Stück	20 Rollen	-
9749	63 x 72 cm (ca. 60 Liter)	transparent	50 Stück	20 Rollen	-
9750	63 x 85 cm (ca. 65 Liter)	weiß	40 Stück	9 Rollen	-
9760	57,5 x 100 cm (ca. 70 Liter)	blau	25 Stück	10 Rollen	-
9761	70 x 110 cm (ca. 120 Liter)	blau	25 Stück	10 Rollen	-
9762	70 x 110 cm (ca. 120 Liter)	transparent	25 Stück	10 Rollen	-
9764	60 x 80 cm (ca. 60 Liter)	grau	25 Stück	10 Rollen	-
9765	70 x 110 cm (ca. 120 Liter)	rot	25 Stück	10 Rollen	-
9766	57,5 x 100 cm (ca. 70 Liter)	gelb	25 Stück	10 Rollen	-
9768	70 x 110 cm (ca. 120 Liter)	blau	15 Stück	10 Rollen	-

Küchenrolle

Charakteristik

- hochweiß
- aus Zellstoff
- 50 Blatt pro Rolle
- Rollenlänge: 11,2 m
- Blattbreite: 25,7 cm
- Blattlänge: 22,4 cm



3-lagig

REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
57301	4 Rollen	8 Packungen	-

Toilettenpapier

Charakteristik

- hochweiß
- aus Zellstoff
- 250 Blatt pro Rolle
- Rollenlänge: 28 m
- Blattbreite: 9,5 cm
- Blattlänge: 11,2 cm



2-lagig

REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
9200	8 Rollen	8 Packungen	-

3-lagig

REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
9201	8 Rollen	9 Packungen	-

Stichwortverzeichnis

A

ABE® Arm- und Beinmanschette 98
 ABE® derm (plus) 80
 ABE® drainal 69
 ABE® Druckverbandrolle 99
 ABE® extra 92
 ABE® extra haft 93
 ABE® fix color 87
 ABE® Fixiervlies 81
 ABE® Gilchristverband 96
 ABE® Herzkatheterdruckverband 98
 ABE® Ideal 100 89
 ABE® Injektionspflaster 78
 ABE® Kanülenfixierung I.V. 81
 ABE® Last 85
 ABE® Last haft 88
 ABE® Last krepp 88
 ABE® lastic 91
 ABE® Leibbandage 97
 ABE® light 78
 ABE® Mullbinde 84
 ABE® Nasenverband 72
 ABE® Netzschlauchverband 95
 ABE® Polsterbinde 92
 ABE® silk 82
 ABE® Tamponadebinde 74
 ABE® Tamponadebinde RK 107
 ABE® tracheal 69
 ABE® Trikotschlauchverband 94
 ABE® universal 90
 ABE® Ven 93
 ABE® Wundschnellverband 79
 Aktivgel 147
 Alcoderm® 134
 Alcoman® 130
 Alcoman® + 131
 Alcoman® Gel 133
 Alkoholtupfer 75
 Allzweckreiniger 160 / 161
 Antirutschsocken 176
 Applikationshilfen 149-151
 Armbandagen 96
 Armmanschetten 98
 Ärztekrepp 178
 Astronautenhauben 53
 Augenkompressen 71

B

BagBath® (Haircare) 172
 BaSick Bag 182
 Bauchtücher RK 100 / 101
 Baumwollhandschuhe 22
 BeeSana® Augenkomresse 71
 BeeSana® Bauchtuch RK 100 / 101
 BeeSana® Comflock Super 125
 BeeSana® Damenvorlage 121
 BeeSana® Einwegslip 175
 BeeSana® Fadentupfer RK 107
 BeeSana® Fadenziehset 112
 BeeSana® feuchter Waschhandschuh 174
 BeeSana® Herrenvorlage 121
 BeeSana® Medi-Pants 117
 BeeSana® Mull(schlitz)komresse
 63 - 66
 BeeSana® Mullkomresse RK 102 / 103
 BeeSana® Mulltupfer 73
 BeeSana® Mulltupfer RK 104
 BeeSana® Mullzuschnitt 62
 BeeSana® PEG-Verbandset 111
 BeeSana® PP/PE-Kittel 55
 BeeSana® PP-Kittel 54
 BeeSana® PP-Schutzmantel 54
 BeeSana® Präpariertupfer RK 105
 BeeSana® Rechteckvorlage 120
 BeeSana® SafeCut 83
 BeeSana® Saugkissen 119
 BeeSana® Saugkomresse 70
 BeeSana® Saugvorlage 122
 BeeSana® SMS-Kittel 57 / 58
 BeeSana® Spitztupfer 74
 BeeSana® Spitztupfer RK 106
 BeeSana® Stationskatheterset 110
 BeeSana® Stationsschutzset 113
 BeeSana® Verbandmull 62
 BeeSana® Verbandwechselset 112
 BeeSana® Vlies(schlitz)komresse
 67 / 68
 BeeSana® Waschhandschuh 174
 BeeSana® Zellstofftupfer 75
 Beinmanschetten 98
 beopur WC-Frisch 154
 Besucherkittel 54 - 56
 Bettenabdeckhauben 179
 Binden 84 - 95
 Boxenhalter 189

C

Chemischer Schutzanzug 58
 Comflock Super 125
 Copolymed® 26
 Copolymerhandschuhe 26
 Cremelotion 146

D

Damenbinden 121
 Damenvorlage 121
 Dentalmasken 48 - 52
 Desinfektion(sprodukte) 130 - 143
 Desinfektionsmittelspender 149 / 151
 Desinfektionsreiniger 158 - 167
 Desinfektionstücher
 136 / 137, 140 / 141
 Dosicair® 185
 Dosierflasche 149
 Dosierhilfen 149
 Dosierpumpen 149
 Druckverbände 101

E

Einmalhandschuhe 9 - 45
 Einmalschürzen 57
 Einweghaarkamm 182
 Einweg-Körper-Waschsystem 172
 Einwegrasierer 183
 Einwegslip 177
 Entsorgungsbehälter 189
 Ethasept® 132

F

Fadentupfer 109
 Fadenziehsets 114
 feuchter Waschhandschuh 174
 Feucht(pflege)tücher 148
 FFP2 Maske 52
 Finessis® Aegis® 43
 Finessis® Corium® 45

Finessis® Zero® 44
 Fingerfertigverbände 83
 Fingerlinge 24
 Fixierbinden 84 - 88
 Fixierhöschen 122 / 123
 Fixierpflaster 81 / 82
 Fixierverbände 95
 Fixiervliese 81
 Flächendesinfektion 135 - 141
 Flexylonhandschuhe 43 - 47
 Flocken(kranken)unterlagen 124 / 125
 Flockenwindeln 125
 Folienwundverbände 80
 Froggy™ 23

G

Gentle Med® Aktiv Gel 147
 Gentle Med® Cremelotion (W/O) 146
 Gentle Med® Feuchtpflegetücher 148
 Gentle Med® Hautpflegelotion (O/W) 146
 Gentle Med® Hautreinigungs- und Pflegeschäum 148
 Gentle Med® Ölbad 144
 Gentle Med® Pflegeschäum 148
 Gentle Med® Waschlotion 145
 Gentle Skin® Aloecare™ 11
 Gentle Skin® black 12
 Gentle Skin® compact + 10
 Gentle Skin® grip 10
 Gentle Skin® Isopretex® OP 38
 Gentle Skin® Micro OP® 35
 Gentle Skin® Premium OP™ 32
 Gentle Skin® Securitex OP® 37
 Gentle Skin® sensitive 9
 Gentle Skin® Smooth OP 34
 Gentle Skin® steril 27
 Gentle Skin® Superior OP 33
 Gesichtsmasken 49 - 54
 Gilchristverbände 96

H

Haarkämme 182
 Haarwaschsystem 172
 Händedesinfektion 130 - 134
 Handschuhboxenhalter 189
 Handschuhe 8 - 45
 Handsprühkopf 149
 Hauben 53
 Haushaltshandschuhe 25
 Hautdesinfektion 136
 Hautpflegelotion 148
 Hautreinigungsschaum 150
 Herrenvorlagen 123
 Herzkatheterdruckverbände 98
 Hodenrolle 99
 Holzmundspatel 79
 Hygienehandschuhe 23
 Hygieneprodukte 154 - 167

I

Idealbinden 89
 Infusionsregler 187
 Injektionspflaster 78
 Inkontinenzunterlagen 116
 Inkontinenzhosen 124 / 125
 Inkontinenzprodukte 116 - 125
 Inkontinenzslips 116 / 117
 Inkontinenzunterlagen 124 / 125
 Inkontinenzvorlagen 118 - 121
 Instrumentendesinfektion 142 / 143
 Instrusol® AF + 142 / 143

K

Kalt-Warm-Kompressen 186
 Kämme 182
 Kanister- / Auslaufhähne 149
 Kanisterdosierpumpe 149
 Kanisterschlüssel 149
 Kanülensammelbehälter 188
 Kanülenfixierungen / -pflaster 81
 Kittel 54 - 56
 Reinigungs- und Desinfektionsmittel 158 - 167
 Kompressen 65 - 73, 104 / 105
 Kompressenhülle 186
 Kompressionsbinden 89 - 93
 Körperwaschsysteme 172
 Kosmetiktücher 181
 Krankenunterlagen 12 / 125
 Kurzzugbinden 89, 91 - 93
 Küchenrolle 191

L

Lagenkrankenunterlagen 124
 Lagenzellstoff 177
 Langzugbinden 95
 Latexhandschuhe 9 - 12, 24, 25, 27, 31 - 36
 Leibbandagen 97
 Liberty Light® 118
 Liegenabdeckungen 179
 Light Fixierhöschen 124

Stichwortverzeichnis

M

Masken 49 - 52
 Maxitex® UG 36
 Medi-Box 188
 Medikamentendispenser 188
 Medi-Pants 119
 Medizid® AF+ 140
 Medizid® Alpha+ 141
 Medizid® Alpha+ Flowpack 143
 Medizid® Alpha+ XXL
 (Desinfektionstücher) 142
 Medizid® Rapid+ 137
 Medizid® Rapid+ / XXL
 (Desinfektionstücher) 138
 Medizid® Rapid QF Flowpack 139
 MEDIzid® Sanitärreiniger 155
 Medizinbecher 187
 Mehrzwecktücher 179
 Messbecher 149
 Mittelzugbinden 90
 Mull(zuschnitte) 62
 Müllsäcke 192
 Mullbinden 84
 Mull(Schlitz)kompressen 66, 102 / 103
 Mulltupfer 73, 104
 Mundschutz 47 - 52
 Mundspatel 77
 MyClean® easy touch 25

N

Nasenschleudern 72
 Nasenverbände 72
 Neoprenhandschuhe 43
 Neopretex® OP 39
 Netzschlauchverbände 95
 Nierenschalen 182
 Nitril® 3000 13
 Nitril® X-Long 15
 Nitril® black 16
 Nitril® LIOX 18 / 19
 Nitril® Magenta 17

Nitril® NextGen® 13
 Nitril® Sensory® 14
 Nitril® steril 28
 Nitril® Viola 17
 Nitrilhandschuhe 13 - 19, 28

O

Ölbad 147
 OP-Dentalmasken 47 - 52
 OP-Gesichtsmasken 47 - 52
 OP-Handschuhe 31 - 45
 OP-Hauben 55
 OP-Kittel / -Mäntel / -Schürzen
 54 - 59
 OP-Masken 49 - 54
 OP-Sets 110 - 113
 OP-Socken 176

P

Panty Fixierhöschen 123
 Papierhandtücher 181
 PE-Einmalschürzen 59
 PEG-Verbandset 111
 PE-Handschuhe 23, 26
 PE-Schürzen 55
 PE-Überziehschuhe 179
 Pflaster 78 - 82
 Pflegeschaum 148
 Pflegetücher 148
 Polsterbinden 92
 Polychloroprenhandschuhe 39
 Polyisoprenhandschuhe 38
 PP/(PE)-Kittel / -Mäntel / -Schürzen
 54 / 55
 Präpariertupfer 105

R

Rasierer 183
 Rechteckvorlagen 120
 Reference™ 9
 Reference™ OP 31
 Reinigungsprodukte 154 - 167
 Respima FFP2 52
 Rettungsdecken 187
 Rollenpflaster 82
 Rollicel® / Ärztekrepp 178

S

SafeCut 83
 Saugeinlagen 126
 Saugkissen 119
 Saugkompressen 70
 Saugvorlagen 120
 Schaumsprühköpfe 149
 Schlauchverbände 96 / 97
 Schlitz(loch)kompressen 69
 Schulterbandage 96
 Schutzauflagen 181
 Schutzmäntel / -Kittel / -Schürzen
 54 - 59
 Schutzlaken 180
 Schutzlätzchen 175
 Schutzservietten 174
 Schwesternhauben 55
 Schwesternstethoskope 184
 Seifenspende 150 / 151
 Set-Lösungen 110 - 113
 SMMS OP-Mäntel 60 / 61
 SMS-Kittel 55 / 56
 Socken 176
 Spitztupfer 74, 106
 Spuckbeutel (BaSick Bag) 182
 Stationskathetersets 110
 Stationskittel / -Schürzen 56 - 58
 Stationsschutzset 113
 Stethoskope 184
 Stilleinlagen 126

V

Stützverbände 94 - 99
 Suavel® Antifluid 51
 Suavel® Antifog 51
 Suavel® Apollo 53
 Suavel® Astrid 53
 Suavel® Comfort 50
 Suavel® Comfort Plus 50
 Suavel® OP PRO Expert 59
 Suavel® OP PRO Standard 58
 Suavel® Protec black 49
 Suavel® Protec 49
 Suavel® Protec Plus 48 / 49
 Suavel® Sensima 52
 Suavel® Yeti 56
 Superform® 118
 Superform® Air 119
 Superslip® 116
 Superslip® Air Comfort 117

T

Tablettendispenser 188
 Toilettenpapier 191
 Trikotschlauchverbände 94
 Tücher 136 / 137, 140 / 141
 Tupfer 75 - 77, 106 - 109

U

Überziehschuhe 177
 Ultraschallgel 187
 Universalbinden 90 - 91
 Universaltücher 180
 Untersuchungshandschuhe (un)steril
 9 - 21, 26 - 28
 Unterziehhandschuhe 22, 26, 35, 43
 Urinbecher 185
 Urinflasche(nhalter) 185

Venenstauer 184
 Verbandmull 62
 Verbandstoffe 62 - 107
 Verbandwechselsets 112
 V-Falz-Papierhandtücher 181
 Vinyl 2000 20
 Vinyl 2000 Stretch PF 21
 Vinylhandschuhe 20 / 21
 Vlieshülle für Kompressen 186
 Vlies(Schlitz)kompressen 67 / 68

W

Wandhalter 189
 Waschhandschuh 174
 Waschlotionen 145
 Wattestäbchen 76
 WC-Reiniger 154
 Windeln / Windelhosen
 116 - 118
 Wischtücher 180
 Wöchnerinnenvorlagen
 120 / 121
 Wundpflaster 78 - 80
 Wundverbände 78 - 80

Z

Zellstofftupfer 75
 Zellstoffwatteblättchen 177
 Zwirnhandschuhe 22



Senator Hans-Hermann Rösner-Mautby

(* 27. Juni 1917 in Beuthen, † 24. Juni 1999 in Oberaudorf)

Für seine Verdienste um den Aufbau der Klinik in Oberaudorf wurde er zum Ehrensensator der Ludwig-Maximilian-Universität München ernannt. Zudem wurden ihm das Bundesverdienstkreuz und der Bayerische Verdienstorden aufgrund seines Unternehmergeistes im Gesundheitswesen verliehen.



Berühren. Helfen. Chancen schaffen.

Mit einem umfangreichen Aktionsrahmen und einer gezielten Öffentlichkeitsarbeit sammelt die Senator Rösner Stiftung finanzielle Mittel für Menschen, die durch die Krankheit Krebs in finanzielle Notlagen geraten sind. Darüber hinaus unterstützen Stiftungsgründer Peter Rösner und Ehefrau Eveline Rösner mit ihrer Stiftung die Krebsforschung und die Fortbildung medizinischer Fachkräfte.

Als Nachfolgerin des bisherigen „Hilfswerks der Klinik Bad Trissl“ kann die Senator-Rösner-Stiftung heute auf mehr als 25 Jahre Erfahrung im Stiftungswesen zurückgreifen.

Aktuell werden diese Projekte nachhaltig unterstützt.

HEAT-Studie

Die Senator Rösner Stiftung unterstützt die klinische Forschungsstudie des Prof. Dr. med. Dipl.-Biochem. Rolf D. Issels am Klinikum der Universität München mit innovativen Ansätzen auf dem Gebiet „Pankreaskarzinom“ mit mehreren hunderttausend Euro.

Die Kraft der schnellen Hilfe

Die Krankheit Krebs lässt manche Menschen unvermutet in finanzielle und soziale Notlagen geraten. Ihnen hilft die Senator-Rösner-Stiftung „Leben mit Krebs“ unbürokratisch und schnell.

Kompetenzförderung und Fortbildung

Die Senator-Rösner-Stiftung nutzt ihre Nähe zu allen großen onkologischen Zentren in München und in Bayern. Sie unterhält permanente Kontakte zu Wissenschaftlern und Forschern und stellt finanzielle Mittel für Forschung und Entwicklung zur Verfügung.

Wir laufen – Wir helfen

Unter diesem Motto und unter der Schirmherrschaft von FIS Weltcup Sieger Felix Neureuther findet der mittlerweile landesweit etablierte Spendenlauf der Senator Rösner Stiftung statt. Alleine im Jahr 2013 wurde mit nahezu 800 Läufern die grandiose Distanz von 6756 Km bewältigt und mit einer rekordverdächtigen Spendensumme in Höhe von € 105.000 belohnt.

WSG-Swarovski-Wattens

SOS Kinderdörfer

Ein richtungsweisendes Hilfsprojekt über die Landesgrenze hinaus. Durch eine freundschaftliche Verbundenheit der Familie Rösner zur Vereinspräsidentin Diana Langes-Swarovski werden Kinder und Jugendliche über die SOS Kinderdörfer auch außerhalb der sportlichen Entwicklung unterstützt um schwierige Lebenskrisen zu meistern.

www.wsg-wattens-fussball.at

Kontakt: senator-roesner-stiftung.de

Unternehmensentwicklung

1982	Gründung der Hermes Trans Atlantik Trading als Ableger unserer kanadischen Gesellschaften	1995	Asset Deal der Firma MCM Landhut
1988	Gründung der Meditrade GmbH in ihrer heutigen Ausrichtung mit dem Firmen-Motto: „Schutz auf der ganzen Linie“ – Handschutz, Mundschutz, Hauben, OP-Mäntel, Desinfektion, Inkontinenzprodukte, Verbandstoffe, Kompressen, Tupfer, Bauchtücher, etc.	1994-1995	Erreichen der Gewinnschwelle
1989	Beteiligung mit 50% an der Fa. Meditrade Österreich (Trennung 1992) Beteiligung an der Fa. Meditrade Schweiz (Trennung 1992)	1996	Beteiligung an der Eurocare GmbH und Mediclean Bayern GmbH
1990	Umsatzübernahme der Firmen Cosmotec und Sauter Trading	1996	Gründung der Firma Meditrade International Thailand Ltd. mit anschließendem Anteilskauf am Joint-Venture Siamount Plastic Ltd. Bangkok mit Mitsubishi-Konzern (Vinylfabrik)
1990-1992	Kauf der ersten Handschuhfabrik in Thailand, Hycare Ltd. Hatyai	bis 2002	Fortlaufende Sortimentsausweitung mit Exklusivverträgen und Minderheitsbeteiligungen in Italien
1992	Gründung Meditrade Dresden (heute Praximed Meditrade DD)	2003	Neubau einer weiteren Fabrik in Thailand Hatyai, Rösner-Mautby Thailand Ltd (DVD)
1994	Dazu Erwerb der AiA Leinberger GmbH Großbräsen	bis 2006	Verkauf sämtlicher thailändischen Fabriken
1992	Umzug in das neue Firmengelände in der Thierseestr. 196-198, Kiefersfelden	2008	Beteiligungsinvestitionen in der Adventa Health Konzern AG, Malaysia (Weltmarktführer OP-Handschuhproduktion)
1993	Erwerb der Firma Hese GmbH in Nürnberg-Feucht, Zellstoff und Krankenunterlagen, Herstellung VP-Schickedanz / Temca	2009-2011	Kauf der Firma Beese GmbH & Co. KG in Hamburg mit Produktion - Tochtergesellschaft in China
1992-1994	Neugründung der Firmen Hycare Ltd. UK / Barrier Healthcare Ltd. UK in Cambridge	2012	Einzug in neues Firmengelände Medipark 1, Kiefersfelden
		2016	Mehrheitsbeteiligung an der MaiMed Gruppe
		2018	Ausbau des Logistikzentrums in Neuenkirchen, 30 Jahre Meditrade GmbH
		2020	Gründung der Meditrade UK, ein Tochterunternehmen der Meditrade mit Sitz in London MeditradeUK Ltd., 99 – 101 Regent Street, W1B 4 EZ, London www.meditradeuk.com





Meditrade GmbH

Medipark 1
83088 Kiefersfelden
Deutschland
Telefon: +49 (0) 80 33/97 60-0
Telefax: +49 (0) 80 33/97 60-70

Meditrade UK Ltd.

176 – 178 Brompton Road
SW3 1HQ, London
England
Fon: +44 (0) 20 4513 2390
E-Mail: info@meditradeuk.com

**Für Fragen zu unserem Sortiment und
weitere Informationen steht Ihnen unser
Customer-Service gerne zur Verfügung:**

Telefon: +49 (0) 8033 9760-0
E-Mail: info@meditrade.de

**Sie finden uns auch im Internet
unter www.meditrade.de**

Auf der Website finden sie ebenfalls unser
Produktprogramm und weitere Informationen.

