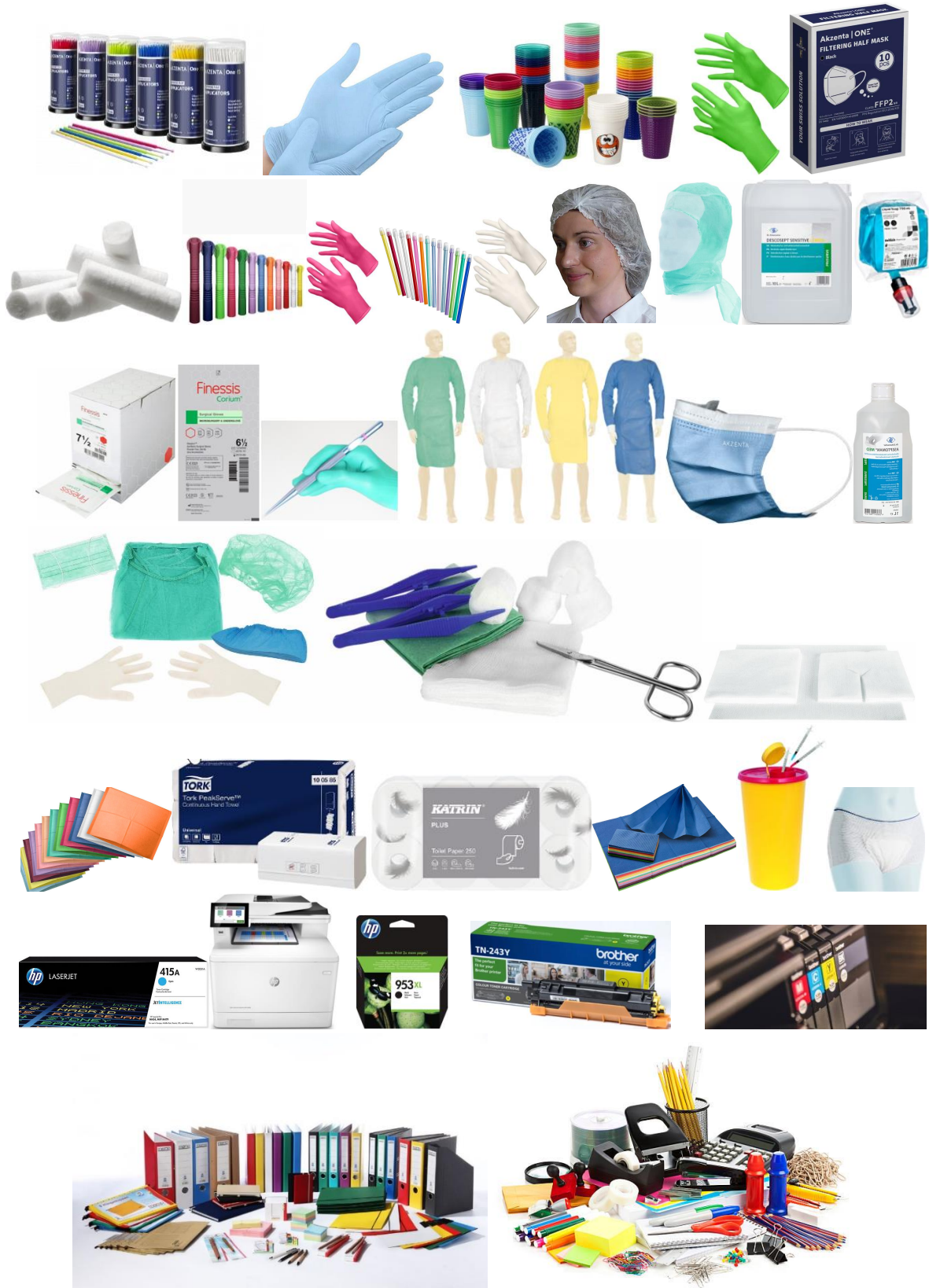




KIKA SCHWEIZ GmbH

Ihr Partner für Verbrauchsmaterial jeglicher Art



www.kikaschweiz.ch

Vermissen Sie ein Produkt im Sortiment oder möchten die Preise auf bestimmte Produkte erfahren? So teilen Sie uns Ihre Produkthanfrage telefonisch bei Ihrem Berater oder per Mail auf info@kikaschweiz.ch mit. Wir erstellen individuell auf Ihre Anfrage ein unverbindliches Angebot mit den gewünschten Produkten.

Mundschutz - Maske _____ 14


Akzenta TYP IIR Top-Maske| Ultrasicher | Norm EN
14683, 13 verschiedene Farben _____ 14

FFP2 Masken ohne Ventil, EN 149:2001+A1:2009, 7 verschiedene
Farben _____ 15

Einweg - Untersuchungshandschuhe _____ 16

NITRIL EINWEG UNTERSUCHUNGSHANDSCHUHE _____ 16


Meditrade ® NextGen Nitril Blau puderfrei, nicht steril _____ 16

Meditrade ® Nitril GreenGen Einweghandschuh, BIOLOGISCH ABBAUBAR _____ 17

Meditrade ® Nitril® 3000 Weiss _____ 18

Meditrade ® Sensory® Unsere tastsensiblen
Untersuchungshandschuhe aus Nitril _____ 19

Meditrade ® Nitril Viola _____ 20

DER VIOLETTE NITRILUNTERSUCHUNGS- UND SCHUTZHANDSCHUH _____ 20


Sempercare ® Nitril Skin2 Lavendelblau puderfrei, nicht steril _____ 21














Weitaglove ® Nitril Strong Blue puderfrei, nicht steril _____ 22












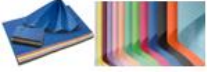



Weitaglove ® Nitril Ultra Soft Lavender puderfrei, nicht steril _____ 23

Weitaglove ® Nitril Ultra Soft Black puderfrei, nicht steril _____ 24

Weitaglove ® Nitril Ultra Soft White puderfrei, nicht steril _____ 25

Akzenta Top Touch + Ultrasoft Nitril Untersuchungshandschuhe 4
verschiedene Farben _____ 26

	Akzenta BIO NITRIL zarter Lavendel Einweg Untersuchungshandschuhe	_____ 27
	Akzenta SUPREME NITRIL STYLE Untersuchungshandschuhe mit Haferbeschichtung	_____ 28
	Akzenta Style Series Einweg Nitril Untersuchungshandschuhe 8 verschiedene Farben	_____ 29
LATEX EINWEG UNTERSUCHUNGSHANDSCHUHE		_____ 30
	Meditrade Gentle Skin® Latex, weiß, puderfrei, nicht steril	_____ 30
	Sempercare ® Edition Latex, weiß, puderfrei, nicht steril	_____ 31
	Weitaglove LATEX SOFT EXTRA WHITE / EXTRA BLACK, puderfrei, nicht steril	_____ 32
	Weitaglove LATEX STRONG EXTRA WHITE weiß, puderfrei, nicht steril	_____ 33
	Weitaglove LATEX STRONG WHITE GEPUDERT weiß, nicht steril	_____ 34
	Akzenta ONE TOPTOUCH + EXTRA SENSITIVE Latex weiß, puderfrei, nicht steril	_____ 35
	Akzenta ONE SUNFLOWER Edition Latex weiß, puderfrei, nicht steril	_____ 36
	Akzenta ONE Style Series Einweg Latex Untersuchungshandschuhe 5 verschiedene Farben	_____ 37
Dental-Labor-Praxis Bedarf		_____ 38
Becher		_____ 38
	AKZENTA ONE TOP PP Becher 200 ml 17 verschiedene Farben	_____ 38
	AKZENTA ONE Paradise Edition PP Becher 200 ml	_____ 39
	AKZENTA ONE - TOP CUPS - SMILY – Mundspülbecher PP 200 ml	_____ 40
	AKZENTA ONE-Pappbecher 200 ml	_____ 41

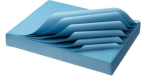
AKZENT ONE BAUMWOLL-Zahn Rollen	42
 Baumwollrollen Top Rollen	42
 Baumwollrollen Top Rollen Plus	42
 Baumwollrollen von Pure Planet	43
SPEICHELSAUGER TOP FLEX	44
 145 MM	44
 125 MM	44
TIPPS FÜR ABSAUGGERÄTE - Aspirator Tipps	45
 TOP TIPS REGULÄR 124 mm	45
 TOP TIPS KINDER 108 mm	45
Kühlung	46
 Kältekissen	46
 TOP COOL SPRAY MINT & ORANGE, Kühlspray	47
KOPFSTÜTZENSCHONER	48
 KOPFSTÜTZENSCHONER TOP WEICH GEWEBE -PE 25 x 33 cm 25 x 25 cm	48
 KOPFSTÜTZENSCHONER TOP WEICHGEWEBE -PE 33 x 34 cm	49
PATIENTENHANDTÜHER	50
 TOP SICHER PATIENTENHANDTÜCHER 2-LAGIG	50
 TOP SICHER PATIENTENHANDTÜCHER 3-LAGIG	51
 REINER PLANET HANDTÜCHER	52
 TRAYPAPIER	53



Traypapier Reiner Planet _____ 53



TOP Traypapier oberes Tablet 18 x 28 cm _____ 54



TOP Traypapier oberes Tablet 28 x 36 cm _____ 55

Patientenumhang-Schürze _____ **56**



3-lagig Patientenschürze-Umhang 50 x 60 cm _____ 56



2-lagig Patientenschürze-Umhang 53 x 60 cm _____ 57

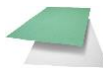
Sterilisation Dental/Labor _____ **58**



STERILISATIONS-ROLLEN TOP SICHER _____ 58



STERILISATION BEUTEL TOP SICHER _____ 59



STERILISATION BLÄTTER TOP SICHER _____ 60



MIKROAPPLIKATOREN TOP STICKS PLUS AKZENTA _____ **61**

Normal _____ 61

Fein _____ 61

Superfein _____ 61



Einmalzahnbürsten Zahnpaste bereits enthalten _____ **62**

TOP-BRUSH PLUS | HELLBLAU TOP-BRUSH PLUS | FRISCHES GRÜN _____ 62

TOP-BRUSH PLUS | ULTRASOFT | GEMISCHT Pastel _____ 62

TOP-BRUSH PLUS | ULTRASOFT | GEMISCHT _____ 62

Spital- Station und Pflegebedarf _____ **63**

PP Vlies Kopf - OP Haube _____ **63**



Leichte Vlieshaube Princess C in verschiedenen Größen 53cm / 56cm und Farben _____ 63



Leichte Vlieshaube Princess B in verschiedenen Größen 53cm / 61cm und Farben _____ 64



Einweg Kopfhaube Charlotte Clip PP, weiss, Dispenser mit 200 Stück Größe 48 x 44.5 cm _____ **65**



Suavel® Apollo Unsere OP-Haube in Astronautenform _____ **66**

Schutzmantel-Schutzkittel _____ **67**



Isolation-Mantel PP+PE Blau, mit Bündchen, PP25g/ PE 15g, 120 x 140 cm, EN 14126 _____ **67**



BeeSana® PP-KITTEL 23 g DER KLASSIKER _____ **68**



BeeSana® PP-Schutzmantel 35 g DER LEISTUNGSSTARKE _____ **69**
Schutzmantel für Personal und Besucher _____ **69**



Suavel® OP PRO Standard SMMS OP-MANTEL, STERIL, 35 g/m² _____ **70**



Suavel® OP PRO EXPERT SMMS OP-MANTEL, STERIL, VERSTÄRKT 43 g/m² _____ **71**

BAUCHTÜCHER BEESANA® Lap-Schwamm-mit Röntgenfaden _____ **72**



BeeSana Bauchtuch RK _____ **72**

Unsteril _____ **72**

Doppelt steril _____ **73**

Behandlungspflege und Zubehör _____ **75**



Holzmundspatel _____ **75**

Steril einzeln verpackt _____ **75**

Unsteril _____ **75**

Wattestäbchen _____ **76**

Steril _____ **76**

Unsteril _____ **76**



BEESANA® PEG-Verbandset Varianten, steril _____ **77**

OP-Handschuhe _____ **78**

OP Handschuhe aus Latex _____ **78**



Gentle Skin® Premium OP Der puderfreie OP-Handschuh aus Latex _____ **78**



Gentle Skin® Micro OP Der puderfreie OP-Handschuh aus Latex für sensibles

Tastempfinden _____ **79**



Gentle Skin® Securitex OP® mit Indikatorfunktion für mehr Sicherheit _____ **80**



GENTLE SKIN® SMOOTH OP DER LATEX-OP-HANDSCHUH MIT GLATTER TEXTUR _____ **81**



Reference™ OP DER GEPUDERTE OP-HANDSCHUH AUS LATEX _____ **82**



Gentle Skin® Superior OP Der OP-Handschuh aus Latex _____ **83**



Maxitex® UG DER OP-HANDSCHUH AUS LATEX _____ **84**

OP-Handschuhe aus Polyisopren _____ **85**



Gentle Skin® Isopretex® OP. DER LATEXFREIE OP-HANDSCHUH AUS POLYISOPREN _____ **85**

OP-Handschuhe aus Polychloropren _____ **86**



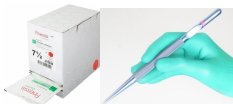
Neopretex® OP Der latexfreie OP-Handschuh aus Polychloropren _____ **86**



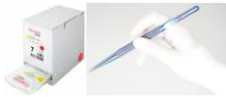
Finessis® OP-Handschuhe _____ **87**



Finessis® Aegis® REAKTIVER SCHUTZ OP-Handschuh _____ **87**



Finessis® Corium® MIKROCHIRURGIE & UNTERZIEHHANDSCHUH _____ **88**


FINESSIS® Zero® PERFORMANCE & SICHERHEIT _____ 89

Desinfektionsmittel _____ **90**
Dr. Schuhmacher Aseptoman® Alkoholische Händedesinfektionsmittel _____ **90**

Aseptoman®Forte _____ 90

Aseptoman®MED _____ 90

Aseptoman GEL _____ 90

Aseptoman ohne Parfüm Sehr mildes Händedesinfektionsmittel, frei von Parfüm und langanhaltenden Inhaltsstoffen, die eine hautreizende Wirkung haben könnten. _____ 90

Verpackungsdaten: _____ **Verkaufseinheit:** _____ 90

Dr. Schumacher Flächendesinfektion Descosept Sensitive _____ **91**

Sensitive _____ 91

Lemon _____ 91









Fruit _____ 91
















Fresh _____ 91

Spezial=Geruchsneutral _____ 91

DRUCKER & DRUCKERZUBEHÖR TONER-TINTENPATRONEN & ERSATZTEILE _____ **92**




	92
Druckpapiere, Kopierpapiere, Laser-Papiere A3, A4, A5, A6	93
Papierhandtücher Z-W-V Falz, Papierhandtuchspender, Seifenspender, Flüssigseifen, WC-Rollen	94
PSA-ARBEITSSCHUTZ	95
Schutzhelme	95
 Schutzhelm Uvex pheos E-WR, PE, weiss, unbelüftet	95
Drehradverschluss	95
 Schutzhelm Uvex pheos IES weiss PE, weiss, belüftet Drehradverschluss	96
 Schutzhelm UVEX Pheos B-S-WR rot PE, rot, belüftet Drehradverschluss	97
 Schutzhelm Uvex pheos E-S-WR weiss PE, weiss, unbelüftet, micro	98
Drehradverschluss	98
 Schutzhelm EVOlite Revolution aus ABS mit Belüftung und Drehradverschluss	99
 Schutzhelm JSP EVO3 Revolution mit Ratsche-Verschlusssystembelüftet EN397	100
 Schutzhelm JSP EVO® VISTA shield rauch ABS, PC, weiss/rauch, belüftet	101
Drehradverschluss	101
 Schutzhelm EVO VISTALens Dual Switch Weiss ABS, P, belüftet mit	102
Drehradverschluss und Reflektor AMF270-405-F00	102

Schutzbrillen	103
 Schutzbrille Uvex pheos cx2 Schutzbrille klar PC, hellblau/klar, anti-kratz anti-fog, Chemik.beständig	103
 Schutzbrille Uvex i-vo K&N PC, blau,orange/klar anti-kratz, anti-fog	104
 Uvex Schutzbrille pheos S Supravisision excellence, PC farblos, weiss/grün	105
 Uvex Arbeitsschutzbrille i-5 supravisision excellence, farblos klar KN PC, schwarz,blau/klar anti-kratz, anti-fog	106
 Uvex i-3 Schutzbrille KN blau PC, grau,blau/klar, anti-kratz anti-fog, chemik.beständig	107
 SecureFit 3M 401 Schutzbrille PC, schwarz/grün, klar anti-kratz, anti-fog	108
 Schutzbrille 3M SecureFit SF100 mit blauen Bügeln, grauer Scheibe, antikratz-Beschichtung	109
 Schutzbrille 3M Virtua mit klarer PC-Scheibe und Antikratz-/Antibeschlagn-Beschichtung	110
 SecureFit 3M 500 Schutzbrille PC, schwarze Bügel / klar anti-kratz, anti-fog	111
 Uvex pheos s Schmale Schutzbrille schw/lime PC, schwarz/lime/klar anti-kratz, anti-fog	112
 Sonnenschutzbrille UVEX Sportstyle Schutzbrille weiss PC weiss/rauch anti-kratz, anti-fog	113
 Schutzbrille Perspecta 010 klar kratzfest PC, blau/Klar unbeschichtet	114
 Dräger X-pect 8320 Schutzbrille PC/Klar Anti-Kratz / Anti-Fog	115
Schutzbrillen für Brillenträger-Überbrille	116
Dräger	116
 Schutzbrille Dräger X-pect 8110 Überbrille PC/Klar unbeschichtet	116
 Schutzbrille Dräger X-pect 8120 Schutzbrille PC, blau/Klar und Winkel verstellbar	117
Uvex	118



Schutzbrille UVEX Super Überbrille K&N PC, blau/Klar anti-kratz, anti-fog _____ 118



Schutzbrille UVEX Astrospec Überbrille PC, grau,blau/klar anti-kratz, anti-fog __ 119

3M _____ 120



3700 Securefit Überbrille K PC, blau/Klar anti-kratz _____ 120



3700 Securefit Überbrille K&N PC, blau/Klar anti-kratz, anti-fog _____ 120

Unico Graber _____ 121



Besucherbrille Transparent Tourspec im Beutel Überbrille PC, Klar unbeschichtet _____ 121

JSP _____ 122



JSP Überbrille JSP Stealth Coverlite Überbrille K PC, schwarz/klar anti-kratz 122

Gehörschutz 3M, Uvex, Honeywell _____ 123



3M EAR soft Einwegstöpsel PU Schaum, gelb, SNR 36, 250pr/box, paarweise verpackt _ 123



Gehörschutzstöpsel EAR Soft PU Schaum, gelb, SNR 36, 500 Paar, lose, für One Touch _____ 123



Gehörschutzstöpsel 3M EAR Classic SNR 28 dB gelb, PVC, Paarweise verpackt, Box à 250 Paar _____ 124



Gehörschutzstöpsel-Refillbox 3M EAR Classic, 500 Paar Paar, gelb, 28 DB _____ 124



3M EAR Tracer Stöpsel mit Band TPU, detektierbar, blau, SNR 32 box à 50 Paar, paarweise verpackt _____ 125



3M EAR FlexFit Stöpsel Corded Karton à 125 Paar, mit Kordel Wiederverwendbar, Gelb, Kissen _____ 126



3M EAR Classic II Stöpsel Band PVC Schaum, gelb, SNR 29, 200 Paar/Pack, paarweise verpackt _____ 127



3M Gehörschutzstöpsel EAR Soft FX Stöpsel PU Schaum gelb, SNR 39 dB, 200 Paar/Pack, paarweise verpackt _____ 128



Gehörschutzstöpsel Honeywell Bilsom 303L Gehörschutzstöpsel PU Schaum, gelb/weiss, SNR 33 200 Paar/Pack, paarweise verpa. _____ 129



uvex com4-fit Einwegstöpsel Dispenser à 200 Paar SNR33, orange, ohne Kordel __ 130



Uvex x-fit, Einwegstöpsel PU Schaum, lime, SNR 37 200 Paar/Pack, paarweise verpackt _____ 131



Uvex x-fit, Nachfüllboxen PU Schaum, lime, SNR 37 300 Paar für one2click ____ 132



Uvex whisper+ detec Stöpsel SNR 23 db, blau, S, mit Kordel 50 Paar, paarweise im Karton _____ 133



Uvex x-fit Stöpsel detec TPU, detekierbar, blau, SNR 37 100 Paar/Pack, paarweise verpackt _____ 134



Uvex Whisper Stöpsel mit Band Pack à 50 Paar TPU, orange, SNR 23 _____ 135

Atemschutzgeräte & Atemschutzmasken _____ 136



Atemschutzgerät CleanSpace 2 (PAPR) für den Industrie-Bereich Gebläseeinheit ohne Maske, ohne Filter _____ 136



Atemschutzgerät CleanSpace Halo (PAPR) für den klinischen Bereich _____ 137



Atemschutzgerät CleanSpace Ultra für den Bereich Gesichts- und Augenschutz _____ 138



3M Comfort Aura 9332+ FFP3 NRD _____ 139



1863+ 3M Aura FFP3 o. Ventil 3-Teil Horizontal Faltmaske 20 Stk/Disp. Einzelverpackt _____ 140



Einweg-Partikelschutzmaske Dräger X-Plore® 1730 + V FFP 3 NR D _____ 141



Halbmaske Dräger X-plore 1930V FFP3 NR D (M/L oder S) 3-teil Horizontal Faltmaske
 10 Stk / Disp. _____ 142



FFP2 Masken ohne Ventil, EN 149:2001+A1:2009, 7 verschiedene
 Farben _____ 143

Sicherheitsschuhe _____ 144



S1 Arbeitsschuh Sika Optimax 172200 mit Stahlkappe, Permair®-Leder, weiss Gr.36-47 _____ 144



S1 Sicherheits-Halbschuh ESD AL 711 Plus S1 Mikrofaser/Alukappe S1, SRC, ESD,
 Halbschuh Gr. 38-49 _____ 145



S1 Sicherheits-Halbschuh Uvex 1, S1 SRC ESD schwarz/gelb Gr. 35-47 _____ 146



S2 Sicherheits-Halbschuh Uvex1 Mikrofaser/Kunststoffkappe SRC ESD Halbschuh Gr.
 35-52 _____ 147



S2 Halbschuh Ustica Giasco SRC aus Mikrofaser/Kunststoff Grössen 36 - 47,
 weiss _____ 148



S2 Sicherheitsschuh POLO Giasco weiss, ESD, SRC aus Microwash, komplett
 Metallfrei Gr. 34-49 _____ 149



S2 Halbschuh Medina Giasco schwarz SRC ESD Metallfrei Gr. 35-47 _____ 150



S2 Sicherheits-Halbschuh Uvex 1 ladies Mikrofaser/Kunststoffkappe S2 SRC ESD
 Halbschuh Gr. 35-41 _____ 151



S3 Halbschuh Aneto Giasco aus MICROWASH Gr. 36-47 _____ 152



S3 Halbschuh Vilnius Giasco Microwash/Textilmaterial/black SRC ESD Metallfrei
 _____ 153



S3 Halbschuh Ibiza Giasco ESD, FO, SR, schwarz aus Textilmaterial MICRO-Tech
 Gr. 36-47 _____ 154



S3 Halbschuh Nordic Giasco SRC ESD aus Nubuckleder schwarz Gr. 36-47 _____ 155



S3 Halbschuh Giasco Jarbo SRC, ESD, DGUV zertifiziert aus Textil mit Kunststoffkappe Gr. 36-47 _____ 156



S3 SRC Sport Sicherheits-Halbschuh W11 UVEX Gr. 35-50 _____ 157

Schutzhandschuhe _____ 158



WEITAGLOVE W-Flex PU Beschichtet Schwarz nylon/PU schwarz/schwarz oder Weiss/weiss 24cm _____ 158



Ansell Schutzhandschuh Hyflex 11-618, 24cm blau/schwarz aus Nylon/PU __ 159



Schutzhandschuh HyFlex® Lite 11-600, 24cm weiss aus Nylon/PU, antistatisch _____ 160



Strickhandschuh PU first Grey, gestrickt aus Polymid für einfache Tätigkeiten _____ 161



Mechanischer Schutzhandschuh HyFlex® 11-926 _____ 162



Mechanischer Schutzhandschuh HyFlex® 11-925 _____ 163



Schutzhandschuh GemoMech 665, 24cm grau/schwarz aus Polyamid/Nitrilschaum _____ 164

Schutzkleidung _____ 165

Auffanggurte _____ 165

Rettungswesten _____ 165

Stechschutzkleidung _____ 165

Allgemeine Produkt Sortiment Liste _____ 165

Mundschutz - Maske



Akzenta TYP IIR Top-Maske| Ultrasicher | Norm EN 14683, 13 verschiedene Farben

TOP MASK ULTRASAFE ist unsere klassische Gesichtsmaske und ein echter Bestseller.

Bei der Herstellung von TOP MASK ULTRASAFE werden ausschließlich hochwertige und hautfreundliche Materialien verwendet. Erhältlich in 13 wunderschönen Farben.

TOP MASK ULTRASAFE wird gemäß der Norm EN 14683 TYP IIR hergestellt. Es bietet eine Filtereffizienz von $\geq 98\%$ Genauigkeit.

GRÖSSE

17,5 x 9,5 cm



Verpackungsdaten:

- 50 Stück

Verkaufseinheit:

1 Karton 40 x 50 Stück



FFP2 Masken ohne Ventil, EN 149:2001+A1:2009, 7 verschiedene Farben



FARBEN



Schwarz

Rot

Cedro

Navy Blau

Rosa

Weiß

Grau

Unsere FFP2 | Filtering Halfmask jetzt in 7 atemberaubenden Farben erhältlich.

Bei der Herstellung des FFP2 | Es werden ausschließlich hochwertige und hautfreundliche Materialien verwendet. Filternde Halbmaske.

FFP2 | Die filtrierende Halbmaske wird gemäß der Norm EN149:2001+A1:2009 hergestellt. Es bietet eine Filtereffizienz von $\geq 94\%$ Genauigkeit.

Grösse: 16 x 10,7 cm

Verbrauchseinheit

1 Packung à 10 Stück

Verkaufseinheit

1 Karton à 1000 Stück
1 Palette à 15 Kartons

Einweg - Untersuchungshandschuhe

NITRIL EINWEG UNTERSUCHUNGSHANDSCHUHE



Meditrade® NextGen Nitril Blau puderfrei, nicht steril

Nitril NextGen Handschuhe von Meditrade

Der hellblaue Nitrilhandschuh von Meditrade ist durch sein dehnbare Material angenehm zu tragen. Als Schutzhandschuh nach PSA-Verordnung eignet sich der Einmalhandschuh Nitril NextGen besonders für den Umgang mit Reinigungsmitteln und Desinfektionslösungen. Die Nitrilhandschuhe sind latex- und puderfrei und eignen sich für empfindliche Anwender mit diagnostizierter Latexallergie (Typ I). Für alle Anwendungen im medizinischen Bereich, zur Pflege, im Labor, in der Pharmaindustrie sowie zur Reinigung und der Lebensmittelverarbeitung ist Nitril NextGen eine gute Wahl.

- Material: Nitril
- Farbe: blau
- latexfrei und puderfrei
- Box á 100 Einmalhandschuhe
- verfügbare Größen: XS, S, M, L, XL
- für dem Kontakt mit Lebensmitteln geeignet
- EN 374 1-5, EN 455 1-4
- Einsatzbereiche: Labor, Medizin, Pflege, Lebensmittel, Reinigung, Industrie
- Nicht steril
- AQL 1.5
- Medizinprodukt Klasse I
- Schutzhandschuh PSA Kategorie III

Verbrauchseinheit

1 Packung à 100 Stück

Verkaufseinheit

1 Karton à 10 Packungen
1 Palette à 72 Kartons



Meditrade® Nitril GreenGen Einweghandschuh, BIOLOGISCH ABBAUBAR



Biologisch abbaubare Einweghandschuhe aus Nitril Hergestellt aus biologisch abbaubaren Materialien. Geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln.

Die GreenGen sind aus Nitrilkautschuk zusammen mit biologisch abbaubaren Zusatzstoffen hergestellt. Die Handschuhe wurden gemäß ASTM D5526 getestet und weisen eine biologische Abbaubarkeit von bis zu 21% innerhalb von 41 Tagen auf. Insofern eignen diese sich hervorragend, um den eigenen ökologischen Fußabdruck – oder den des Betriebs – deutlich zu senken.
Erschwinglicher Preis, großer ökologischer Nutzen

Die Meditrade GreenGen Handschuhe sind nicht signifikant teurer als herkömmliche Einweghandschuhe. Der Tragekomfort ist hier ebenso angenehm. Auch das Anziehen funktioniert problemlos – die GreenGen als ökologische Alternative eignen sich somit perfekt.

- EN 455-1, -2, -3,
- EN ISO 10993,
- ASTM D5526,
- ASTM D5511
- AQL: 1,5
- Länge: unter 24cm
- Reißkraft: ≥ 6 N
- verfügbare Größen: XS, S, M, L, XL

Wandstärke (mm)

Handfläche 0,07 mm \pm 0,02 (Median)

Finger 0,09 mm \pm 0,02 (Median)

Verbrauchseinheit

1 Packung à 100 Stück

Verkaufseinheit

1 Karton à 10 Packungen

1 Palette à 72 Kartons



Meditrade® Nitril® 3000 Weiss

DER WEISSE NITRILUNTERSUCHUNGS- UND SCHUTZHANDSCHUH



Latexfreie Handschuhe für den Umgang mit Reinigungsprodukten und Desinfektion, geeignet für Anwender mit Latexallergie (Typ I).

Untersuchungshandschuh aus Nitril gem. DIN EN 455

Farbe: Weiß

Charakteristik: Schutzhandschuh nach PSA, Puder-, protein- und latexfrei, Mikrogeraut
Elastisch und reißfest,

Passform: Beidhändig passend, mit Rollrand

Geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln

- EN 455-1 -4
- EN 374- 1-5
- AQL: 1,5
- Länge: unter 24cm
- Reißkraft: ≥ 6 N
- verfügbare Größen: XS, S, M, L, XL

Wandstärke (mm)

Schaft 0,05 mm \pm 0,02

Handfläche 0,07 mm \pm 0,02

Finger 0,10 mm \pm 0,02

Verbrauchseinheit

1 Packung à 100 Stück

Verkaufseinheit

1 Karton à 10 Packungen

1 Palette à 72 Kartons



Meditrade® Sensory® Unsere tastsensiblen Untersuchungshandschuhe aus Nitril



Untersuchungshandschuh aus Nitril gem. DIN EN 455

Farbe: Blau, weiß

Schutzhandschuh nach PSA, Puder-, protein- und latexfrei, Mikrogeraut, Elasticsich und reißfest

Beidhändig passend, mit Rollrand

Geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln

Größe:XS-XL

Wandstärke (mm)

Schaft 0,05 mm ± 0,02

Handfläche 0,07 mm ± 0,02

Finger 0,10 mm ± 0,02

Verbrauchseinheit

1 Packung à 200 Stück

Verkaufseinheit

1 Karton à 10 Packungen

1 Palette à 45 Kartons



Meditrade® Nitril Viola DER VIOLETTE NITRILUNTERSUCHUNGS- UND SCHUTZHANDSCHUH



Untersuchungshandschuh aus Nitril gem. DIN EN 455

Farbe: Violette

Schutzhandschuh nach PSA, Puder-, protein- und latexfrei, Mikrogeraut, Elasticsich und reißfest

Beidhändig passend, mit Rollrand

Geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln

Größe:XS-XL

Wandstärke (mm)

Schaft 0,05 mm ± 0,02

Handfläche 0,07 mm ± 0,02

Finger 0,10 mm ± 0,02

Verbrauchseinheit

1 Packung à 100 Stück

Verkaufseinheit

1 Karton à 10 Packungen

1 Palette à 72 Kartons



Sempercare® Nitril Skin2 Lavendelblau puderfrei, nicht steril



Nitril Skin2 200er Dispenser

Sempercare® nitrile skin²

Unsteriler, puderfreier Untersuchungshandschuh aus Nitril-Butadien-Kautschuk, beidseitig tragbar, mit Rollrand. Bestens geeignet für Typ-I-Allergiker, da frei von Latexproteinen. Besonders gutes Tastempfinden und hoher Tragekomfort dank extradünnem und weichem Material. Geprüft auf Lebensmitteltauglichkeit. Glatte Oberfläche mit texturierten Fingerkuppen für sicheren Griff.

- AQL 1.5
- Wanddicke, doppelt gemessen 0.14 mm
- Länge 240 mm
- Reisskraft 7 N
- Medizinprodukt Klasse I
- Box á 200 Einmalhandschuhe
- verfügbare Größen: XS, S, M, L, XL
- Persönliche Schutzausrüstung Kategorie III
- Farbe lavendelblau
- EN 455 1-4, EN ISO 374 1-5

Verbrauchseinheit

1 Packung à 200 Stück

Verkaufseinheit

1 Karton à 10 Packungen
1 Palette à 45 Kartons



Weitaglove® Nitril Strong Blue puderfrei, nicht steril



Bequemer Einweghandschuh aus Nitrilkautschuk (NBR), blau, mit Rollrand, puderfrei, unsteril. Sehr gute Stich- und Reissfestigkeit (3 x höher als Latex), bessere chemische Beständigkeit und Haltbarkeit als Latex oder Vitril. Geprüfte Qualität. Das Produkt ist verpackt im Karton à 10 Dispenser à 100 Handschuhe (Stück).

Größen: S-M-L-XL-XXL

Produkteigenschaften Einweghandschuhe Weitaglove Nitril Strong Blue

- Material: Nitril
- Farbe: blau
- Puderfrei: Ja
- Steril: Nein
- AQL: 1.5
- Länge: 240 mm
- EN ISO 374-1 Typ C

Anwendungsbereiche Einweghandschuhe Weitaglove Nitril Strong Blue

- Chemische Industrie
- Pharmaindustrie
- Spital
- Labor
- Human- und Veterinärmedizin
- Lebensmittelindustrie
- Gastronomie
- Reinigung

Verbrauchseinheit

1 Packung à 100 Stück

Verkaufseinheit

1 Dispenser a 100 Stück
 1 Karton à 10 Packungen
 1 Palette à 63 Kartons



Weitaglove® Nitril Ultra Soft Lavender puderfrei, nicht steril



Untersuchungshandschuh aus lavendelfarbenem Nitril mit Rollrand, puderfrei und nicht steril, supersoft. Der Handschuh zeichnet sich durch seine besondere Stich- und Reissfestigkeit aus. Nitril hat eine bessere chemische Beständigkeit und eine längere Haltbarkeit als Latex oder Vinyl. Der Handschuh ist zur Prävention von Hautallergien empfohlen. Als Beitrag zum Schutz gegen das Norovirus geeignet und empfohlen.

Größen: XS-S-M-L-XL

Produkteigenschaften Untersuchungshandschuh Weitaglove Ultra Soft Nitril lavendel:

- Material: Nitril
- Farbe: lavendel
- Puderfrei: Ja
- Steril: Nein
- EN 455 1-4, EN ISO 374 1-5
- Länge: 240 mm
- Handbreite: Small 85 ± 5 mm, Medium 95 ± 5 mm, Large 110 ± 5 mm, X-Large 115 ± 5 mm

Anwendungsbereiche Einweghandschuhe Weitaglove Ultra Soft Nitril lavendel

- Chemische Industrie
- Pharmaindustrie
- Spital
- Labor
- Human- und Veterinärmedizin
- Lebensmittelindustrie
- Gastronomie
- Reinigung

Verbrauchseinheit

1 Packung à 200 Stück

Verkaufseinheit

1 Dispenser a 100 Stück
 1 Karton à 10 Packungen
 1 Palette à 30 Kartons



Weitaglove® Nitril Ultra Soft Black puderfrei, nicht steril



Der latex- und puderfreie, schwarze Weitaglove Nitril Ultra Soft Black verfügt über texturierte Finger und ist wegen seiner Leichtigkeit angenehm auf der Haut zu tragen. Unter anderem ist dieser Handschuh sehr beliebt im Catering-, Coiffeur- und Tattoo- und Piercing-Bereich. Der Einweghandschuh aus Nitrilkautschuk (NBR) ist unsteril und beidseitig verwendbar.

Größen: S-M-L-XL

Produkteigenschaften Einweghandschuhe Weitaglove Ultra Nitril Soft Black:

- Material: Nitrilkautschuk (NBR)
- Farbe: schwarz
- Puderfrei: Ja
- EN 455 1-4 ISO EN 371 1 Typ C
- Steril: Nein
- AQL 1.5

Anwendungsbereiche Einweghandschuhe Weitaglove Ultra Nitril Soft Black:

- Chemie- und Pharmaindustrie
- Spital / Labor
- Tattoo-Studios
- Coiffure
- Lebensmittelindustrie
- Gastronomie
- Reinigung
- etc.

Verbrauchseinheit

1 Packung à 200 Stück

Verkaufseinheit

1 Dispenser a 200 Stück
 1 Karton à 10 Packungen
 1 Palette à 30 Kartons



Weitaglove® Nitril Ultra Soft White puderfrei, nicht steril



Untersuchungshandschuh aus weissem Nitril mit Rollrand, puderfrei und nicht steril, supersoft. Der Handschuh zeichnet sich durch seine besondere Stich- und Reissfestigkeit aus. Nitril hat eine bessere chemische Beständigkeit und eine längere Haltbarkeit als Latex oder Vinyl. Der Handschuh ist zur Prävention von Hautallergien empfohlen. Als Beitrag zum Schutz gegen das Norovirus geeignet und empfohlen.

Größen: XS-S-M-L-XL

Anwendungsbereiche Einweghandschuhe Weitaglove Nitril Ultra Soft White:

- Chemische Industrie
- Pharmaindustrie
- Spital
- Labor
- Human- und Veterinärmedizin
- Lebensmittelindustrie
- Gastronomie
- Reinigung

Produkteigenschaften Einweghandschuhe Weitaglove Nitril Ultra Soft White:

- Material: Nitril
- Farbe: weiss
- Puderfrei: Ja
- EN 455 1-4 ISO EN 371 1 Typ C
- AQL 1.5
- Steril: Nein
- Länge: 240 mm
- Handbreite: Small 85 ± 5 mm, Medium 95 ± 5 mm, Large 110 ± 5 mm, X-Large 115 ± 5 mm

Verbrauchseinheit

1 Packung à 200 Stück

Verkaufseinheit

1 Dispenser a 200 Stück
 1 Karton à 10 Packungen
 1 Palette à 49 Kartons



Akzenta Top Touch + Ultrasoft Nitril Untersuchungshandschuhe 4 verschiedene Farben



Sterneiss



Tender Lavender



Magisches Blau



Eis Blau



Der Top Touch Plus Nitril Ultrasoft ist eine technische Neuentwicklung von AKZENTA und bietet die bisher **weichste Oberfläche**. Die Haptik des Handschuhs entspricht dem **Gefühl von Samt** oder **Seide**. Einmal erlebt werden Sie keine anderen Handschuhe mehr verwenden wollen. Die hohe Qualität des Materials erlaubt dem Handschuh besonders dünn produziert zu werden und gleichzeitig **extrem hohe Belastbarkeit und Reißfestigkeit** beizubehalten.

Größen: XS-S-M-L-XL

- Einmal-Handschuh aus Nitril
- Unsteril und puderfrei
- Texturierte Fingerspitzen
- Super weiche Oberfläche
- Hohe Materialqualität
- Besonders dünn
- Äußerst reißfest und belastbar
- Passt sich den Händen gut an
- Auch für längere Tragezeiten geeignet
- DIN EN 455 1, 2, 3, 4
- DIN EN 374 1, 2, 4, 5
- AQL 1,5

Verbrauchseinheit

1 Packung à 100 Stück

Verkaufseinheit

1 Karton a 10 Packungen

1 Palette à 84 Kartons

Mindestbestellmenge 2 Karton a 10 Pack zu 100 Stück



Zarter Lavendel



Die biologisch abbaubaren Handschuhe Pure Planet von Akzenta sind eine der neuesten umweltfreundlichen Initiativen von Akzenta, die zur Schaffung einer besseren Umgebung beitragen. Es ist unser Beitrag, eine End-of-Life-Lösung für Nitrilhandschuhe bereitzustellen.

Unsere biologisch abbaubaren Nitrilhandschuhe enthalten einen organischen Zusatzstoff, der den Handschuh zu einer begehrten Nahrungsquelle für Mikroben auf Mülldeponien macht und nur Biogas, Wasser und inerten Boden zurücklässt, ohne die Produktqualität zu beeinträchtigen.

Größen: XS-S-M-L

Verbrauchseinheit

1 Packung à 100 Stück

Verkaufseinheit

1 Karton à 10 Packungen

1 Palette à 84 Kartons

Mindestbestellmenge 2 Karton à 10 Pack zu 100 Stück



Akzenta SUPREME NITRIL STYLE Untersuchungshandschuhe mit Haferbeschichtung



Unsere mit Hafer beschichteten Handschuhe der Supreme Style Edition werden mit einem kolloidalen Haferflockensystem hergestellt, einer einzigartigen Handschuhbeschichtungstechnologie.

Kolloidales Haferflockenmehl ist der konzentrierte Stärke-Protein-Komplex von Haferflocken, der aus fein gemahlenem, geschältem Hafer hergestellt wird und zu **100 % aus natürlichem Hafer** hergestellt wird. Zur Herstellung unserer Handschuhe verwendet Hafer ein bewährtes Verfahren, das ihn praktisch wasserlöslich macht und somit puderfrei verwendet werden kann, so dass auch Handschuhbenutzer von den Vorteilen profitieren können. Hafer- β -Glucan ist ein Schlüsselbestandteil von kolloidalem Haferflocken, einem natürlichen Filmbildner mit beruhigenden, hypoallergenen, stärkenden und schützenden Eigenschaften.

Die tiefgreifende feuchtigkeitsspendende Wirkung auf die Haut ist nachweislich schnell und langanhaltend und schafft eine natürliche physikalische Barriere zwischen Handschuh und Haut. Darüber hinaus ist es ein filmbildender Feuchtigkeitsspender, der der Haut hilft, Wasser zu speichern, was zu einer besseren Integrität der Hautbarriere führt. Aus diesem Grund können sich Anwender, die aufgrund häufigen Händewaschens und der Verwendung von Handschuhen häufig unter trockener und juckender Haut leiden, jetzt auf kolloidales Haferflockenmehl von COATS verlassen, um die natürlichen Barrieren bei der Arbeit mit ihren Händen aufrechtzuerhalten.

Größen: XS-S-M-L

Verbrauchseinheit


1 Packung à 100 Stück

Verkaufseinheit

1 Karton a 10 Packungen

1 Palette à 84 Kartons

Mindestbestellmenge 2 Karton a 10 Pack zu 100 Stück



Akzenta Style Series Einweg Nitril Untersuchungshandschuhe 8 verschiedene Farben



Die **Akzenta Style Nitril** in den Trendfarben sind die **richtige Wahl** für eine **moderne Praxis** mit dem kleinen Extra. Der Einweghandschuh wurde nach der **PSA-Verordnung (EU) 2016/425** sowie den europäischen Normen **EN 374, EN 420 und EN 455** getestet. Die strapazierfähige Premiumqualität ist **besonders dünn, gleichzeitig reißfest** und bietet **Schutz gegen Viren, Pilze und Bakterien**. Das **latex-, thiram- und proteinfreie Nitril** ist außerdem überaus sanft zur Haut. Die angerauten Fingerspitzen ermöglichen einen sicheren Griff, ohne das Tastempfinden einzuschränken. Die flexible Passform gestaltet das An- und Ausziehen des Handschuhs leicht und angenehm. Durch das beidhändige Design wird zugleich der schnelle und wechselnde Gebrauch erleichtert.

Verbrauchseinheit

1 Packung à 100 Stück

Verkaufseinheit1 Karton a 10 Packungen
1 Palette à 90 Kartons**Mindestbestellmenge 2 Karton a 10 Pack zu 100 Stück**

LATEX EINWEG UNTERSUCHUNGSHANDSCHUHE



Meditrade Gentle Skin® Latex, weiß, puderfrei, nicht steril



Die Latexhandschuhe Gentle Skin kompakt+ eignen sich besonders für den medizinischen Bereich in Kliniken und Praxen. Diese Einweghandschuhe bieten ein hohes Schutzniveau und finden auch in der Lebensmittelverarbeitung oder der Industrie gute Anwendung. Die Einmalhandschuhe sind geschmeidig, haben eine **strukturierte Oberfläche und eine gute Passform**. Das ausgezeichnete Tastgefühl und die puderfreie Herstellung machen die Handschuhe besonders hautfreundlich und langlebig.

Produktdetails

Verfügbare Größen: XS-S-M-L-XL

- Untersuchungshandschuhe für den medizinischen Bereich
- **Nur zur einmaligen Verwendung**
- Mikrogeraut und strukturiert für sicheren Halt
- **Elastisch und reißfest**
- **Puderfrei**
- **Unsteril in Spenderbox**
- Einsatzgebiet: Klinik und Chirurgie (Keimbelastungsgrad (KBE): <300), Pflegebereich, Labor, Lebensmittel, Industrie
- EN 455 1-4 ISO EN 374 1-5

Verbrauchseinheit

1 Packung à 100 Stück

Verkaufseinheit

1 Karton à 10 Packungen

1 Palette à 54 Kartons



Sempercare® Edition Latex, weiß, puderfrei, nicht steril



Unsteriler, puderfreier Untersuchungshandschuh aus Naturlatex, beidseitig tragbar, mit Rollrand. Sehr gutes Tastempfinden und hoher Tragekomfort. Griffige Oberfläche mit texturierten Fingerkuppen für sichere Instrumentenführung.

- AQL 1.5
- Wanddicke, doppelt gemessen 0.21 mm
- Länge 240 mm
- Reisskraft 6 N
- Medizinprodukt Klasse I
- Persönliche Schutzausrüstung Kategorie III
- Farbe naturweiss
- EN 455 1-4 ISO EN 374 1-5

Verfügbare Größen: XS-S-M-L-XL

Verbrauchseinheit

1 Packung à 100 Stück

Verkaufseinheit

1 Karton à 10 Packungen
1 Palette à 50 Kartons



Weitaglove LATEX SOFT EXTRA WHITE / EXTRA BLACK, puderfrei, nicht steril



Untersuchungshandschuh aus Latex, weiss oder schwarz, puderfrei, nicht steril. Beidseitig tragbar und von hoher Verarbeitungsqualität. Hergestellt auf modernsten Anlagen und unter strengsten Auflagen, daher auch für die Lebensmittelindustrie geeignet.

PSA Kategorie I für oberflächlichen Läsionen gemäss den Anforderungen der europäischen Verordnung (EU) 2016/425 für Persönliche Schutzausrüstung

TECHNISCHE DATEN

EN 455 1-4

Material Latex

Farbe weiss

Nicht steril

mit Rollrand

beidseitig verwendbar

Verfügbare Größen: XS-S-M-L-XL

Verbrauchseinheit

1 Packung à 100 Stück

Verkaufseinheit

1 Pack à 100 Stück

1 Karton à 10 Packungen

1 Palette à 45 Kartons



Weitaglove LATEX STRONG EXTRA WHITE weiß, puderfrei, nicht steril



Der Untersuchungshandschuh ist ein Handschuh, der unter strengsten Auflagen und auf modernsten Produktionsanlagen hergestellt wird. Die Untersuchungshandschuhe mit Rollrand zeichnen sich durch ihre hervorragende Passform aus, sind puderfrei, nicht steril und beidseitig tragbar

PSA Kategorie I für oberflächlichen Läsionen gemäß den Anforderungen der europäischen Verordnung (EU) 2016/425 für Persönliche Schutzausrüstung.

ANWENDUNGSGEBIETE

Chemie- und Pharmaindustrie
 Spital / Labor
 Human und Veterinärmedizin
 Lebensmittelindustrie
 Gastronomie / Catering
 Reinigung

TECHNISCHE DATEN

EN 455 1-4
 Material Latex
 Nicht steril
 Farbe weiß
 mit Rollrand
 beidseitig verwendbar

Verfügbare Größen: XS-S-M-L-XL

Verbrauchseinheit

1 Packung à 100 Stück

Verkaufseinheit

1 Pack à 100 Stück
 1 Karton à 10 Packungen
 1 Palette à 35 Kartons



Weitaglove LATEX STRONG WHITE GEPUDERT weiß, nicht steril



Der Untersuchungshandschuh ist ein First Grade-Handschuh, dies bedeutet, dass er unter strengsten Auflagen und auf modernsten Produktionsanlagen hergestellt wird. Jeder Handschuh wird nach der Produktion einzeln auf Defekte kontrolliert. Die Untersuchungshandschuhe mit Rollrand zeichnen sich durch ihre hervorragende Passform aus, sind **leicht gepudert** und nicht steril. Die Handschuhe sind beidseitig tragbar und in der Farbe crème erhältlich.

PSA Kategorie I für oberflächlichen Läsionen gemäß den Anforderungen der europäischen Verordnung (EU) 2016/425 für Persönliche Schutzausrüstung.

ANWENDUNGSGEBIETE

Chemie- und Pharmaindustrie
 Spital / Labor
 Human und Veterinärmedizin
 Lebensmittelindustrie
 Gastronomie / Catering
 Reinigung

TECHNISCHE DATEN

EN 455 1-4
 Material Latex
 Nicht steril
 Farbe weiß
 mit Rollrand
 beidseitig verwendbar

Verfügbare Größen: XS-S-M-L-XL

Verbrauchseinheit

1 Packung à 100 Stück

Verkaufseinheit

1 Pack à 100 Stück
 1 Karton à 10 Packungen
 1 Palette à 45 Kartons



Akzenta ONE TOPTOUCH + EXTRA SENSITIVE Latex weiß, puderfrei, nicht steril



Dieser puderfreie Handschuh zeichnet sich durch perfekten Sitz aus, ist weich und besonders leicht an- und auszuziehen.

Die texturierten Fingerkuppen verbessern den Tastsinn und garantieren ausgezeichneten Halt. Der Top Touch Plus | Latex | Extra Sensitive wird aus natürlichen, hygienischen Materialien gefertigt und ist frei von Thiram, Weichmachern, tierischen Produkten und ist daher sehr umweltfreundlich und natürlich abbaubar. (vormals Swiss Edition mit Edelweissmotiv).

- tastsensibel durch speziell texturierte Fingerkuppen
- frei von Thiram, Weichmachern, tierischen Produkten, anderen biologischen Substanzen
- biologisch abbaubar und umweltfreundlich
- puderfrei
- Farbe weiss
- verfügbare Größen: XS, S, M, L
- für dem Kontakt mit Lebensmitteln geeignet
- EN 374, EN 455
- Einsatzbereiche: Labor, Medizin, Pflege, Lebensmittel, Reinigung, Industrie
- Nicht steril
- AQL 1.5
- Medizinprodukt Klasse I
- Schutzhandschuh PSA Kategorie III

Verbrauchseinheit

1 Packung à 100 Stück

Verkaufseinheit

1 Karton à 10 Packungen
1 Palette à 63 Kartons

Mindestbestellmenge 2 Karton a 10 Pack zu 100 Stück



Akzenta ONE SUNFLOWER Edition Latex weiß, puderfrei, nicht steril



Die Neuen SUNFLOWER Edition Latex-Handschuh besteht aus hochwertigem Naturkautschuklatex und ist mit einer Polymerbeschichtung versehen.

Dadurch ist ein einfaches An-ausziehen der Handschuhe gewährleistet.

SUNFLOWER Edition Latex ist weiß, puderfrei und unsteril

Der Handschuh ist außergewöhnliche elastisch und Reißfest und fühlt sich natürlich auf der hat an.

Verfügbare Größen: XS-S-M-L

Verbrauchseinheit

1 Packung à 100 Stück

Verkaufseinheit

1 Karton à 10 Packungen
1 Palette à 84 Kartons

Mindestbestellmenge 2 Karton a 10 Pack zu 100 Stüc



Akzenta ONE Style Series Einweg Latex Untersuchungshandschuhe 5 verschiedene Farben



Fuchsia

Frisches Grün

Lila

Rosa

Med Blau

Unsere STYLE SERIES Latexhandschuhe sind ideal für die Praxis mit modernem Look. Die Handschuhe sind aus Latex mit Premium-Qualität gefertigt und können daher sehr dünn, aber gleichzeitig elastisch und reißfest sein.

Der STYLE SERIES Latexhandschuh ermöglicht einen exzellenten Tastsinn und besonders guten Grip bei der Verwendung von Instrumenten.

Alle Handschuhe kommen in einer attraktiven Verpackung und sind puderfrei.

- tastsensibel durch speziell texturierte Fingerkuppen
- frei von Thiram, Weichmachern, tierischen Produkten, anderen biologischen Substanzen
- biologisch abbaubar und umweltfreundlich
- puderfrei
- Farbe: MED BLAU, ROSA, FUCHISE, FRISCHES GRÜN, LILA
- verfügbare Größen: XS, S, M, L
- für den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet
- EN 374, EN 455
- Einsatzbereiche: Labor, Medizin, Pflege, Lebensmittel, Reinigung, Industrie
- Nicht steril
- AQL 1.5
- Medizinprodukt Klasse I
- Schutzhandschuh PSA Kategorie III

Verbrauchseinheit

1 Packung à 100 Stück

Verkaufseinheit

1 Karton à 10 Packungen

1 Palette à 63 Kartons

Mindestbestellmenge 2 Karton a 10 Pack zu 100 Stück

Dental-Labor-Praxis Bedarf

Becher



AKZENTA|ONE TOP PP Becher 200 ml 17 verschiedene Farben

TOP CUPS PP sind die Becher, die Sie kaufen sollten, wenn Sie eine modern aussehende Praxis mögen.

Der Becher besteht aus lebensmittelechtem Polypropylen (PP) und ist zu 100 % recycelbar. Das glatte und dennoch sehr widerstandsfähige Material garantiert einen guten Halt und optimale Stabilität.

TOP CUPS gibt es in 17 verschiedenen Farben und sind farbintensiv und glänzend.
 TOP CUPS passen auf alle gängigen Becherspender.
 Verbrennt rückstandsfrei.



Unsere hochqualitativen Zahnbecher werden aus lebensmittelechtem, authentischem Polypropylen hergestellt. **Sie sind in Karton mit 1000 Stück erhältlich und zu 100 % recycelbar.**

Verpackungsdaten:

50 Stück Rolle

Verkaufseinheit:

1 Karton a 1000 Stück 20 x 50 Stück Rolle



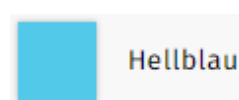
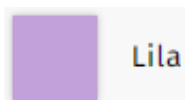
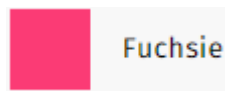
AKZENTA|ONE Paradise Edition PP Becher 200 ml

Die Paradise Edition wurde entwickelt, um Gefühle der Freude und Entspannung zu wecken. Der Becher besteht aus lebensmittelechtem Polypropylen (PP) und ist zu 100 % recycelbar.

Das glatte und dennoch sehr widerstandsfähige Material garantiert einen guten Halt und optimale Stabilität. Paradise Cups sind farbtintensiv und glänzend.

Paradise Cup passt auf alle standardisierten Becherspender.

Verbrennt rückstandsfrei.



Verpackungsdaten:

50 Stück Rolle

Verkaufseinheit:

1 Karton a 1000 Stück 20 x 50 Stück Rolle



AKZENTA|ONE - TOP CUPS - SMILY – Mundspülbecher PP 200 ml

Wir haben unsere SMILY Edition entwickelt, um Einwegartikel anzubieten, die den Bedürfnissen unserer neuesten Patienten gerecht werden. Wir wissen, wie stressig ein Zahnarztbesuch für sie sein kann.

Wir sind fest davon überzeugt, dass dies nicht sein muss und dass unsere SMILY-Produkte dazu beitragen können, eine fröhlichere und kinderfreundlichere Umgebung zu schaffen.

Die SMILY-Becher bestehen aus lebensmittelechtem Polypropylen (PP) und bieten eine erstklassige Verarbeitungsqualität mit abgerundeten Kanten für ein angenehmes Trinkerlebnis.

Sie passen in alle gängigen Becherspender und sind in Kartons zu 1.000 Stück erhältlich.

GRÖSSE
200 ml



Verpackungsdaten:

50 Stück Rolle

Verkaufseinheit:

1 Karton a 1000 Stück 20 x 50 Stück Rolle



AKZENTA|ONE-Pappbecher 200 ml

Suchen Sie nach einer umweltfreundlichen Alternative zu Plastikbechern? Suchen Sie nicht weiter!

Unsere weißen Pappbecher wurden mit einem bestimmten Ziel vor Augen entwickelt: Durch die Reduzierung des Kunststoffverbrauchs einen positiven Einfluss auf die Welt der Einwegartikel zu nehmen.

Unser freundliches Design wird nicht nur Ihre Praxis hervorheben, sondern auch eine starke Botschaft an Ihre Kunden übermitteln: Ihnen liegt der Schutz der Umwelt am Herzen.

Die weißen Pappbecher sind in Kartons zu 1000 Stück erhältlich.

Dieses Produkt entspricht der Durchführungsverordnung (EU) 2020/2151 der Kommission.



Verpackungsdaten:

50 Stück Rolle

Verkaufseinheit:

1 Karton a 1000 Stück 20 x 50 Stück Rolle

!!! AUFMERKSAMKEIT!!!

Es wird empfohlen, diese Produkte nur mit Wasser zu verwenden. Durch die Zugabe von Chemikalien könnte die Struktur des Produkts beschädigt werden. Weder der Hersteller noch Kika Schweiz GmbH übernimmt keine Haftung für Schäden, die aus einer unsachgemäßen Verwendung des Produkts resultieren.

AKZENTA|ONE BAUMWOLL-Zahn Rollen



Baumwollrollen Top Rollen

Unsere Top Rolls werden in einer Plastiktüte mit 20 Packungen à 300 g geliefert. Die Rollen sind 12, 10 oder 8 mm breit und 40 mm lang.

Produktdetails:

100 % reine Baumwolle
 Autoklavierbar bei 121 °C/20 Minuten
 Klebt nicht am Mund

Produktdetails:

- 100 % reine Baumwolle
- Autoklavierbar bei 121 °C/20 Minuten
- Klebt nicht am Mund
- 100 % hautfreundlich

Grösse 1 = 8 mm
Grösse 2 = 10 mm
Grösse 3 = 12 mm

Verpackungsdaten:

300 gr. /Kasten zu 15 Bündel a 20 gr. Pro Bündel

Verkaufseinheit:

1 Karton a 20 Kasten zu 300 gr.



Baumwollrollen Top Rollen Plus

Unsere Top Rolls Plus werden im Kartonspender präsentiert und sind für beste Hygienestandards doppelt geschützt in einem wiederverschließbaren Beutel. Jeder Spender besteht aus 20 Päckchen à 300 g. Die Rollen sind 12, 10 oder 8 mm breit und 40 mm lang.

Produktdetails:

100 % reine Baumwolle
 Autoklavierbar bei 121 °C/20 Minuten
 Klebt nicht am Mund

Produktdetails:

- 100 % reine Baumwolle
- Autoklavierbar bei 121 °C/20 Minuten
- Klebt nicht am Mund
- 100 % hautfreundlich

Grösse 1 = 8 mm
Grösse 2 = 10 mm
Grösse 3 = 12 mm

Verpackungsdaten:

300 gr. /Kasten zu 15 Bündel a 20 gr. Pro Bündel

Verkaufseinheit:

1 Karton a 20 Kasten zu 300 gr.



Baumwollrollen von Pure Planet

Wir stellen unsere neue umweltfreundliche Alternative zu herkömmlichen Watterollen vor.

Sie sind komplett plastikfrei und daher äußerst langlebig. Jeder Spender enthält 336 Gramm Watterollen, verpackt in Papierpäckchen zu je 15 Gramm.



Produktdetails:

- 100 % reine Baumwolle
- Autoklavierbar bei 121 °C/20 Minuten
- Klebt nicht am Mund
- 100 % hautfreundlich

Grösse 1 = 8 mm
Grösse 2 = 10 mm
Grösse 3 = 12 mm

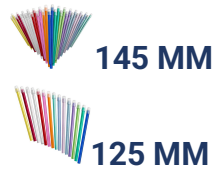
Verpackungsdaten:

300 gr. /Kasten zu 15 Bündel a 20 gr. Pro Bündel

Verkaufseinheit:

1 Karton a 20 Kasten zu 336 gr.

SPEICHELSAUGER TOP FLEX



Authentisches medizinisches PVC mit fest verschweißtem Kupfer- oder Zinkdraht.

Basierend auf einer hervorragenden Abstimmung der einzelnen Komponenten, leicht biegsam und fest, sauberer Kantenschnitt, starke Zugspitze mit seitlicher Entlüftung zur Vermeidung von Schleimhautverschluckungen.



125 mm | 145 mm

Farben:

Weiss Gelb Orange Rosa Fuchsie Rot Lila Burgund Fisches Grün



Med Blau, Minzgrün, Dunkelblau, Transparent, Hellblau

Verpackungsdaten:

100 Stück Polybeutel

Verkaufseinheit:

1 Karton a 10 x 100 Stück Polybeutel

TIPPS FÜR ABSAUGGERÄTE - Aspirator Tipps



TOP TIPS REGULÄR 124 mm



TOP TIPS KINDER 108 mm

Erleben Sie unsere neu zusammengestellten TOP-TIPPS. Sie sind die Besten ihrer Klasse, wenn es um einen niedrigen Geräuschpegel geht.

Sie bestehen aus Polyethylen mit einer strukturierten, rutschfesten Oberfläche. Dies hat einen doppelten Zweck: Sie sind leicht zu greifen, verhindern aber auch Störungen durch Lichtreflexionen. Die Absaugspitzen von TOP TIPS sind für den Einsatz in den Autoklaven bei Temperaturen bis zu 134 °C geeignet.

TOP TIPS sind in zwei Größen erhältlich: TOP TIPS-Regular und TOP TIP Kids.



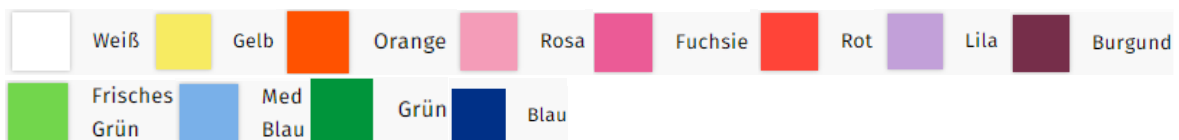
TOP TIPS REGULÄR

Länge 124 mm | Durchmesser 16 mm

TOP TIPS KINDER

Länge 108 mm | Durchmesser 16 mm

Farben:



Verpackungsdaten:

100 Stück Polybeutel

Verkaufseinheit:

1 Karton a 10 x 100 Stück Polybeute

Kühlung



Kältekissen

TOP FROST - Durch Drücken und Schütteln des TOP FROST-Beutels kommt es zu einer inneren Reaktion zwischen der Wasserblase und der azotischen Salzverbindung. Dadurch entsteht eine endotherme Reaktion, bei der die Temperatur auf -5 °C sinkt.



Durch Drücken und Schütteln des TOP FROST-Beutels kommt es zu einer inneren Reaktion zwischen der Wasserblase und der azotischen Salzverbindung. Dadurch entsteht eine endotherme Reaktion, bei der die Temperatur auf -5 °C sinkt.

Außenbeutel aus Vliesstoff mit dreifacher Heißsiegelung, um höchste Widerstandsfähigkeit, Kältespeicherung und Undurchlässigkeit zu gewährleisten. Der Vliesstoff schützt überempfindliche Zonen vor übermäßigem Kälteempfinden. Patentgeschützt.

Mischung aus azotischem Salz gemäß EU-Norm CE 1907/2006

Grösse: 135 x 180 mm

Verpackungsdaten:

- 1 Beutel

Verkaufseinheit:

1 Karton a Beutel



TOP COOL SPRAY MINT & ORANGE, Kühltspray

TOP COOL Spray kühlt bis zu -50 °C und verdampft sofort rückstandsfrei.
Es eignet sich ideal zum Schnellgefrieren von Schaumstoffpellets und Zahnrollen, um eine indirekte Vitalitätsprüfung des Zahns durchzuführen.

Es kann auch zum schnellen Abkühlen von Abdrücken und Tiefziehfolien verwendet werden.

TOP COOL Spray wird mit einer Anwendungstube zur punktgenauen Anwendung geliefert.

TOP COOL Spray mit Pfefferminz- und Orangengeschmack, gefüllt mit Treibmittel in Kosmetikqualität.

Das Produkt ist nicht für die direkte mündliche Anwendung bestimmt.



Geschmack:  Minze  Orange

Verpackungsdaten:

- 1 Dose

Verkaufseinheit:

1 Karton a 12 Dosen

KOPFSTÜTZENSCHONER



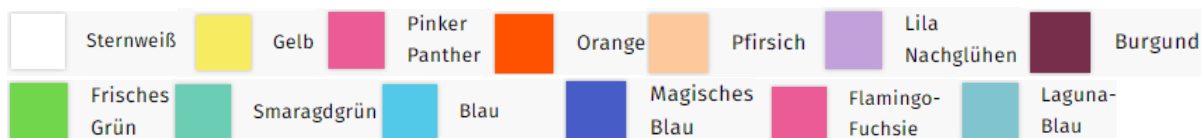
KOPFSTÜTZENSCHONER TOP WEICH GEWEBE -PE 25 x 33 cm | 25 x 25 cm

TOP SOFT ist die perfekte Lösung, um Ihren Zahnarztstuhl stilvoll zu schützen.

Sie werden in einem zweischichtigen Verfahren hergestellt: Die obere Schicht besteht aus hochwertiger Zellulose (26 g/m²), während die untere Schicht aus Polyethylen (PE) für maximalen Schutz vor Wasser besteht.



Grösse: 25 x 33 cm Farben:



Grösse 25 x 25 cm Farben:



Verpackungsdaten:

- 500 Stück

Verkaufseinheit:

1 Karton a 500 Stück



KOPFSTÜTZENSCHONER TOP WEICHGEWEBE -PE 33 x 34 cm

TOP SOFT ist die perfekte Lösung, um Ihren Zahnarztstuhl stilvoll zu schützen.

Sie werden in einem zweischichtigen Verfahren hergestellt: Die obere Schicht besteht aus hochwertiger Zellulose (26 g/m²), während die untere Schicht aus Polyethylen (PE) für maximalen Schutz vor Wasser besteht.



Farben:



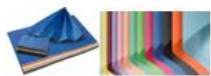
Verpackungsdaten:

- 74 Stück

Verkaufseinheit:

1 Karton 4 x 74 Stück

PATIENTENHANDTÜCHER



TOP SICHER PATIENTENHANDTÜCHER 2-LAGIG

Die TOP SAFE Patientenhandtücher sind **bei unseren Kunden sehr beliebt!**

Sie sind **auf der Oberseite saugfähig** und **auf der Rückseite schützend.**

TOP SAFE 2-Lagen ist latexfrei und besteht aus einer Lage extrastarkem (25 g/m²) **Gewebe aus reiner Zellulose** und einer Lage **PE-Folie** (8 g/m²).

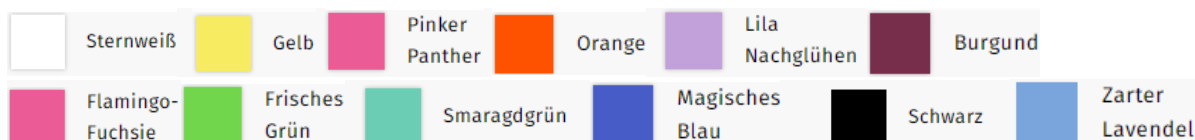
Die besonderen Eigenschaften der Materialien bieten eine starke Absorption und Wasserdichtigkeit und garantieren so einen hohen Komfort für den Patienten.

GRÖSSE

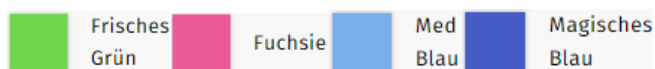
33 x 45 cm oder 40 x 45 cm



33 x 45 cm Farben:



40 x 45 cm Farben:

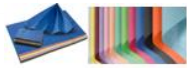


Verpackungsdaten:

- 50 Stück

Verkaufseinheit:

1 Karton 10 x 50 Stück



TOP SICHER PATIENTENHANDTÜCHER 3-LAGIG

Die TOP SAFE Patientenhandtücher sind **bei unseren Kunden sehr beliebt!**

Sie sind **auf der Oberseite saugfähig** und **auf der Rückseite schützend.**

TOP SAFE 3-Lagen ist latexfrei und besteht aus zwei Lagen extrastarkem (17 g/m²) **Gewebe aus reiner Zellulose** und einer Lage **PE-Folie** (8 g/m²).

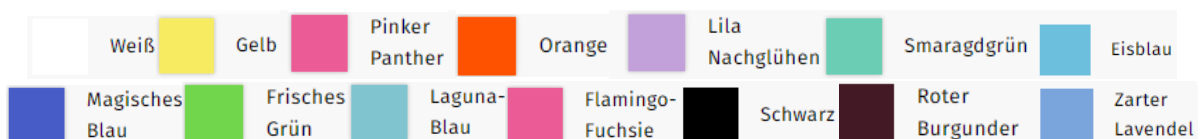
Die besonderen Eigenschaften der Materialien bieten eine starke Absorption und Wasserdichtigkeit und garantieren so einen hohen Komfort für den Patienten.

GRÖSSE

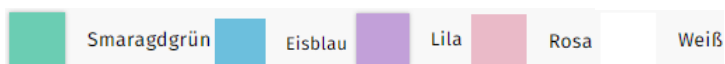
33 x 45 cm oder 40 x 45 cm



33 x 45 cm Farben:



40 x 45 cm Farben:



Verpackungsdaten:

- 50 Stück

Verkaufseinheit:

1 Karton 10 x 50 Stück

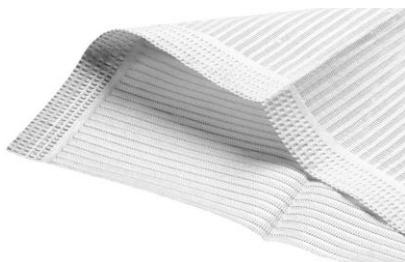


REINER PLANET HANDTÜCHER

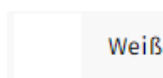
Ein kleiner Schritt in Richtung einer nachhaltigen Zukunft mit einem Zero-Waste-Lebensstil. Die Handtücher bestehen aus einem neuartigen Papier aus 100 % reiner Zellulose, das die Kleidung des Patienten vor dem Overspray schützt, das während der Behandlung entsteht.

GRÖSSE

33 x 45 cm



Farbe:



Verpackungsdaten:

- 50 Stück

Verkaufseinheit:

1 Karton 10 x 50 Stück



TRAYPAPIER



Traypapier Reiner Planet

Das neue Bio-Traypaper von AKZENTA aus hochwertigem Filterpapier mit einer Dichte von 55 g/m² ist sowohl saugfähig als auch langlebig.

Es ist eine nachhaltige und hochwertige Wahl für umweltbewusste Kunden.

Wir bieten auch maßgeschneidertes Tablettpapier an.

Grösse: 18 x 28 cm Farbe: Weiss



Verpackungsdaten:

- 250 Blatt

Verkaufseinheit:

10 x 250 Blatt /Karton



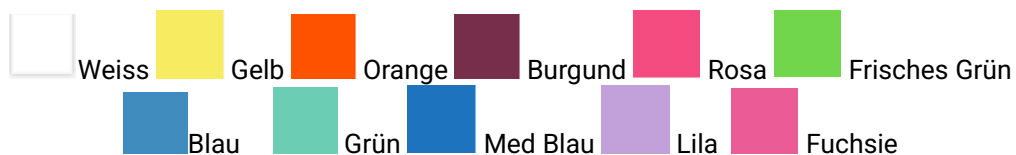
TOP Traypapier oberes Tablet 18 x 28 cm

OP TRAY Tablettpapier wird in Deutschland produziert und hat AKZENTA zum Marktführer in Europa gemacht .

Es besteht aus hochwertigem Filterpapier mit einer hohen Dichte von 55 g/m².

TOP TRAY ist sehr saugfähig und behält sowohl nass als auch trocken seine Festigkeit.

Akzenta bietet auch Tray-Papier an, das nach individuellen Spezifikationen oder Anforderungen unserer Kunden hergestellt wird.



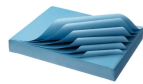
Grösse: 18 x 28 cm

Verpackungsdaten:

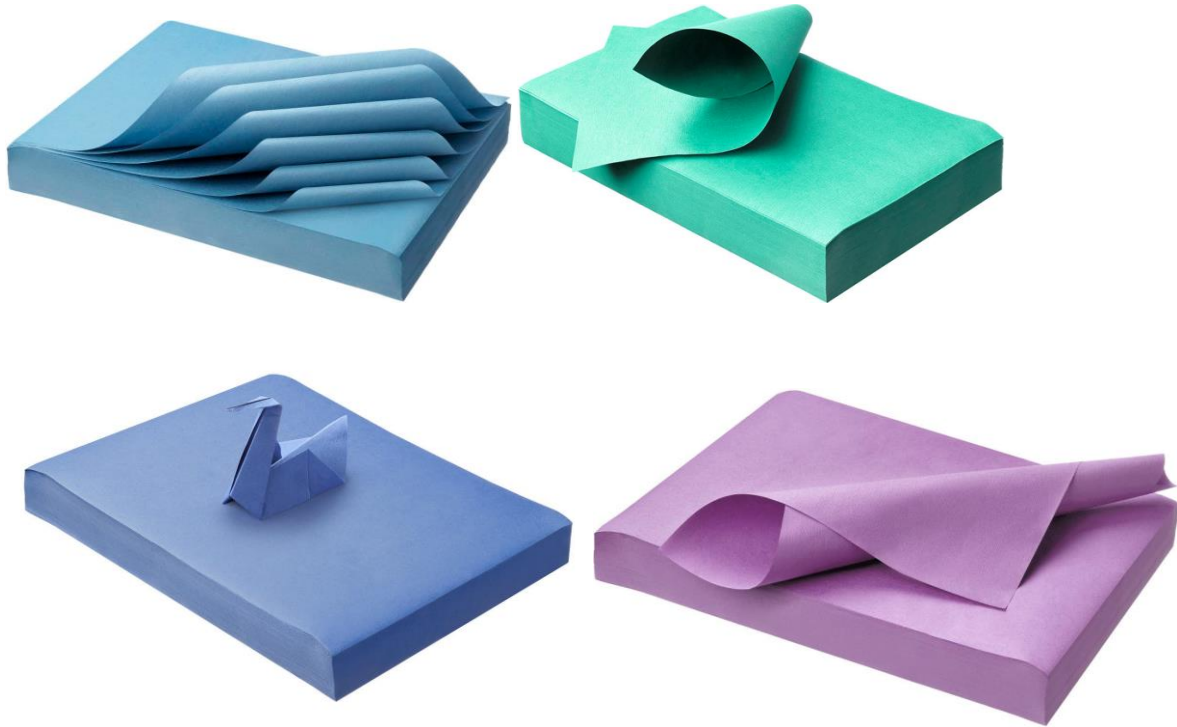
- 250 Blatt

Verkaufseinheit:

10 x 250 Blatt /Karton



TOP Traypapier oberes Tablet 28 x 36 cm

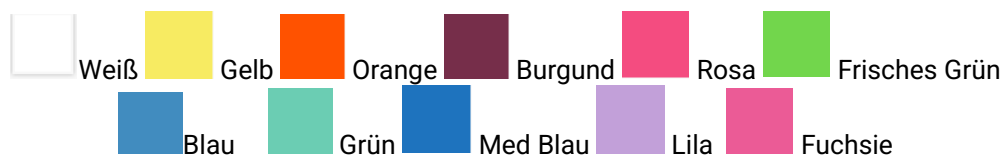


TOP TRAY Tablettpapier wird in Deutschland produziert und hat AKZENTA zum Marktführer in Europa gemacht .

Es besteht aus hochwertigem Filterpapier mit einer hohen Dichte von 55 g/m².

TOP TRAY ist sehr saugfähig und behält sowohl nass als auch trocken seine Festigkeit.

Akzenta bietet auch Tray-Papier an, das nach individuellen Spezifikationen oder Anforderungen unserer Kunden hergestellt wird.



Grösse: 28 x 36 cm

Verpackungsdaten:

- 250 Blatt

Verkaufseinheit:

5 x 250 Blatt /Karton

Patientenumhang-Schürze



3-lagig Patientenschürze-Umhang 50 x 60 cm



Akzenta Top Safe Plus Schürzen sind so konzipiert und gestaltet, dass sie den höchsten Anforderungen an den Patientenschutz gerecht werden

Innovative 3-Lagen-Qualität:
 2 Lagen reine Zellulose 25 g/m² + 1 Lage Polyethylen 11 µm

Extrem saugfähige Oberfläche und wasserabweisende Unterschicht
 Präzises und einfaches Aufreißen und kein Latzhalter erforderlich
 Erhältlich in 11 atemberaubenden Farben.

50 x 60 cm



Verpackungsdaten:

- 80 Stück / Rolle

Verkaufseinheit:

1 Karton a 6 Rollen x 80 Stück



2-lagig Patientenschürze-Umhang 53 x 60 cm

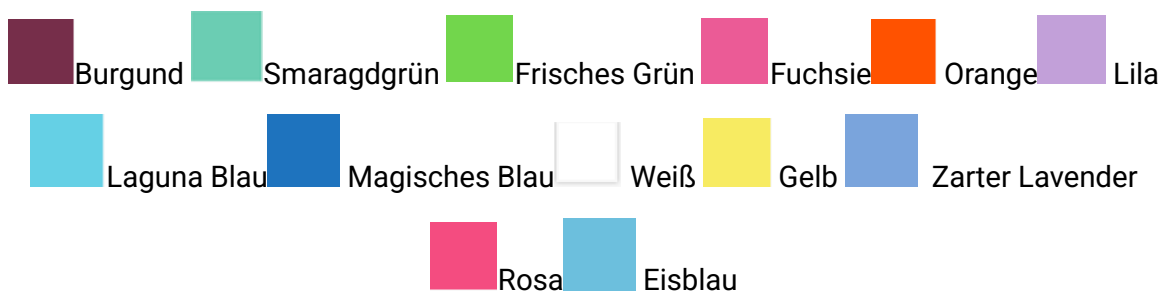


Unser TOP SAFE PLUS Regular wird in einem zweischichtigen Verfahren hergestellt: Die vordere Schicht besteht aus hochsaugfähiger Premium-Zellulose, während die Rückseite aus hydrophober Polyethylenfolie besteht.

Dadurch ist TOP SAFE PLUS ideal für den Einsatz in der Zahnheilkunde geeignet: Wasser oder Speichel werden gut aufgenommen, während der Patient trocken bleibt.

Erhältlich in 13 leuchtenden Farben.

Regelmäßig | 53 x 60 cm



Verpackungsdaten:

- 80 Stück / Rolle

Verkaufseinheit:

1 Karton a 6 Rollen x 80 Stück

Sterilisation Dental/Labor



STERILISATIONS- ROLLEN TOP SICHER

Die TOP SAFE-Sterilisationsspulen von Akzenta sind für die Gas- und Dampfsterilisation geeignet.

Bei den angegebenen Indikationen kann die Sterilisationsanleitung verwendet werden. Alle

Sterilisationsspulen werden gemäß der Norm EN 868 hergestellt.

Die Feuchtsterilisation erfolgt bei Temperaturen von 121° – 134° C und die Gassterilisation bei 30° – 54° C.

Die spezielle Papier-Folien-Kombination gewährleistet eine bessere Durchdringung von Gas und Dampf. Aufgrund der drei parallel verlaufenden Schweißnähte ist TOP SAFE besonders zuverlässig.

HÄSSLICH

Breite: 55 | 75 | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 mm; Länge: 200 m



- Das oben genannte Produkt entspricht der EU-Verordnung über Medizinprodukte 2017/745 – MEDIZINPRODUKT der KLASSE 1 gemäß Regel I
- Das oben genannte Produkt entspricht UNI EN 868-2:2017, UNI EN 868-3:2017, UNI EN 868-5:2019, EN ISO 11607-1:2020, EN ISO 11607-2:2020, UNI EN ISO 11140- 1:2015 UNI CEI EN 14971:2020, UNI EN ISO 15882:2009, UNI EN ISO 11737-1:2021, CEI EN 61511-1 und IEC 61882:2016
- Das oben genannte Produkt entspricht EN ISO 15223-1:2021 und EN ISO 20417:2021
- Das medizinische Gerät wurde für den Einsatz in medizinischen Einrichtungen entwickelt und hergestellt
- Verpacken und sterilisieren Sie Instrumente oder andere medizinische Geräte mit gesättigtem Dampf und Ethylen Oxid EO.

Format	Mindestbestellmenge	Format	Mindestbestellmenge
55 x 200 mm	1 Karton a 3 Rollen	150 x 200 mm	1 Karton a 1 Rollen
75 x 200 mm	1 Karton a 2 Rollen	200 x 200 mm	1 Karton a 1 Rollen
100 x 250 mm	1 Karton a 2 Rollen	250 x 200 mm	1 Karton a 1 Rollen
		300 x 200 mm	1 Karton a 1 Rollen



STERILISATION BEUTEL TOP SICHER

Unsere selbstverschließenden Sterilisationsbeutel mit einem Indikator für eine erfolgreiche Sterilisation eignen sich perfekt zum Schutz Ihrer Ausrüstung in den Autoklaven.

Die spezielle Papier-Folien-Kombination sorgt dafür, dass Gas und Dampf problemlos in den Beutel eindringen können.



Größen: 90 x 250 mm, 190 x 330 mm, 140 x 260 mm

- Das oben genannte Produkt entspricht der Medizinprodukteverordnung EU REG 2017/745 – MEDIZINPRODUKT der KLASSE 1 gemäß Regel I
- Das oben genannte Produkt entspricht UNI EN 868-2:2017, UNI EN 868-3:2017, UNI EN 868-5:2019, EN ISO 11607-1:2020, EN ISO 11607-2:2020, UNI EN ISO 11140-1:2015 UNI CEI EN 14971:2020, UNI EN ISO 15882:2009, UNI EN ISO 11737-1:2021, CEI EN 61511-1 und IEC 61882:2016
- Das oben genannte Produkt entspricht EN ISO 15223-1:2021 und EN ISO 20417:2021
- STERILISATIONSROLLEN/-BEUTEL
- BASIS-UDI-DI: 42504766STAB
- Das medizinische Gerät wurde für den Einsatz in medizinischen Einrichtungen entwickelt und hergestellt
- Verpacken und sterilisieren Sie Instrumente oder andere medizinische Geräte mit gesättigtem Dampf und Ethylen Oxid EO.

Format

140 x 260 mm

190 x 330 mm

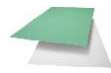
90 x 250 mm

Mindestbestellmenge

1 Karton a 6 x 200 Stück

1 Karton a 6 x 200 Stück

1 Karton a 9 x 200 Stück



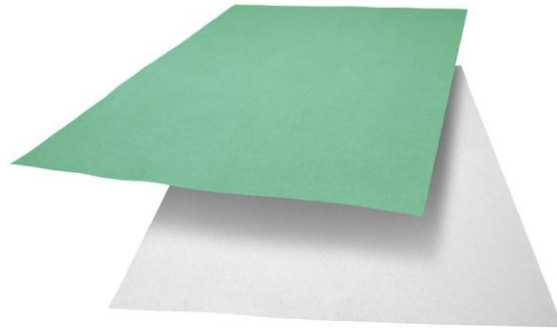
STERILISATION BLÄTTER TOP SICHER

Unsere Sterilisationstücher werden in der Schweiz unter strengen Hygienestandards hergestellt und haben eine hohe Dichte von 60 g/m².

Die spezielle Krepptstruktur des Papiers lässt keine Feuchtigkeit durch.

TOP SAFE-Sterilisationstücher entsprechen den Normen DIN 868-1 und DIN 868-2 Kapitel 2.14 und 2.15 zur Verpackung von Sterilisationsgütern.

Technical Data Sheet		
HY55 - HY56 - HY58 - HY62 - HY63 - HY64		
Flächengewicht, Basis weight:	DIN EN ISO 536	58 ± 2 g/m ²
Dicke, Thickness:	DIN EN 20 534, ISO 534	0.15 ± 0.02 mm
Bruchkraft längs, Tensile strength MD:	DIN EN ISO 1924-2	≥ 20 N / 15 mm
Bruchkraft quer, Tensile strength CD:	DIN EN ISO 1924-2	≥ 12 N / 15 mm
Nassbruchkraft längs, Tensile strength MD, wet:	DIN ISO 3781	≥ 5,0 N / 15 mm
Nassbruchkraft längs, Tensile strength CD, wet:	DIN ISO 3781	≥ 2,5 N / 15 mm
Bruchdehnung längs, Stretch MD:	DIN EN ISO 1924-2	> 6,5%
Das Papier besteht aus folgenden Inhaltsstoffen: ca. 91,5% natürlicher Zellstoff, ca. 2,5% Nassfestmittel, ca. 6% Feuchtegehalt. The paper consists of the following ingredients: ca. 91,5% of natural pulp, ca. 2,5% net strength agent, ca. 6% moisture content.		



 Weiß


 Grün

Format Mindestbestellmenge

40 x 40 cm	500 Stück/Karton
50 x 50 cm	500 Stück/Karton
60 x 60 cm	500 Stück/Karton
75 x 75 cm	250 Stück/Karton
80 x 80 cm	250 Stück/Karton
90 x 90 cm	250 Stück/Karton
50 x 100 cm	2 Rollen a 100 Meter
75 x 100 cm	2 Rollen a 100 Meter
100 x 100 cm	2 Rollen a 100 Meter

Format Mindestbestellmenge

40 x 40 cm	500 Stück/Karton
50 x 50 cm	500 Stück/Karton
60 x 60 cm	500 Stück/Karton
75 x 75 cm	250 Stück/Karton
80 x 80 cm	250 Stück/Karton
90 x 90 cm	250 Stück/Karton
50 x 100 cm	2 Rollen a 100 Meter
60 x 100 cm	2 Rollen a 100 Meter
75 x 100 cm	2 Rollen a 100 Meter
100 x 100 cm	2 Rollen a 100 Meter
100 x 100 cm	250 Stück/Karton



MIKROAPPLIKATOREN TOP STICKS PLUS AKZENTA

Die TOP STICKS PLUS sind hochwertige Mikroapplikatoren zum Auftragen aller in der Zahnheilkunde verwendeten Flüssigkeiten, Pasten oder Gele.

Die weichen Köpfe sind saugfähig und fusseln nicht, der Hals kann in jede Form und Richtung gebogen werden und bleibt für eine verbesserte Genauigkeit in dieser Form. TOP STICKS PLUS sind in drei verschiedenen Größen erhältlich: normal, fein und superfein.

Vermeiden Sie eine längere Verwendung, um ein Herausfallen der Faserbürste zu verhindern



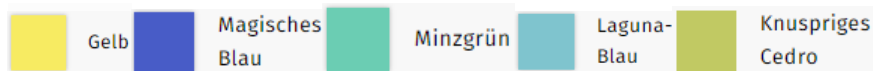
Größe

Farben

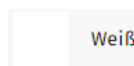
Normal



Fein



Superfein



- Ideal zum Auftragen von Dichtungsmitteln, Haftmitteln, Ätzmitteln, hämostatischen Lösungen, Hohlräumauskleidungen und offenlegten Lösungen
- Nicht absorbierende, fusselfreie Fasern suspendieren Lösungen in nur 1/8 Tropfen, ohne dass etwas verschüttet wird, tropft oder abfällt
- Der biegsame Hals bleibt an Ort und Stelle, um die Platzierung des Materials in schwierigen Bereichen zu erleichtern.
- Flexibler Kunststoffgriff für punktgenaues Auftragen jeglicher Flüssigkeiten
- Medizinprodukt der Klasse 1 gemäß EU MDR 20017/745

Verpackungsdaten:

- 100 Stück

Verkaufseinheit:

1 Karton 4 x 100 Stück



Einmalzahnbürsten Zahnpasta bereits enthalten

Unser TOP BRUSH PLUS hat einen abgerundeten Kopf für ein angenehmes Zahnputzerlebnis.
 Der Griff ist aus lebensmittelechtem Propylen (PE), die Bürstenhaare aus besonders weichem Nylon hergestellt.
 Die extra frische, transparente Zahnpasta ist bereits enthalten.

TOP-BRUSH PLUS | HELLBLAU

TOP-BRUSH PLUS | FRISCHES GRÜN



TOP-BRUSH PLUS | ULTRASOFT | GEMISCHT Pastel



TOP-BRUSH PLUS | ULTRASOFT | GEMISCHT



Länge: 15 cm; Breite 1 cm

Verpackungsdaten:

- 1 Box a 100 Stück

Verkaufseinheit:

1 Karton a 10 Box x 100 Stück

Spital- Station und Pflegebedarf

PP Vlies Kopf - OP Haube



Leichte Vlieshaube Princess C in verschiedenen Größen 53cm / 56cm und Farben



Leichte, runde Vlieshaube lebensmittelecht und latexfrei, aus luftdurchlässigem Polypropylenvlies, mit Gummizug. Für alle Arbeitsplätze wo Sauberkeit und Hygiene unerlässlich sind. Erhältlich in verschiedenen Farben.

Produkteigenschaften leichte Vlieshaube Princess C 12 g/m²:

- Material: Polyestervlies, Elastikband
- Form: rund
- Durchmesser: 53.0 / 56.0 cm
- Grammatur: 12 g/m²

Verpackungsdaten leichte Vlieshaube Princess C 12 g/m²:

- Stück / Beutel: 100
- Dispenser / Karton: 10
- Kartons / Palette: 35

Verbrauchseinheit

1 Beutel à 100 Stück

Verkaufseinheit

Karton a 10 Beutel x 100 Stück

Farben: Grün, Blau, Weiß, Rot

Durchmesser Größen: 53cm / 56cm



Leichte Vlieshaube Princess B in verschiedenen Größen 53cm / 61cm und Farben



Leichte, runde Vlieshaube lebensmittelecht und latexfrei, aus Polyestervlies mit Gummizug. Für alle Arbeitsplätze wo Sauberkeit und Hygiene unerlässlich sind. Erhältlich in 2 Größen (Durchmesser 53.0 cm und 61.0 cm) und in verschiedenen Farben.

Produkteigenschaften leichte Vlieshaube Princess B 12 g/m²:

- Material: Polyestervlies, Elastikband
- Form: rund
- Grammatur: 12 g/m²

Verpackungsdaten leichte Vlieshaube Princess B 12 g/m²:

- Stück / Dispenser: 100
- Dispenser / Karton: 10
- Kartons / Palette: 16

Verbrauchseinheit

1 Beutel à 100 Stück

Verkaufseinheit

Karton a 10 Beutel x 100 Stück

Farben: Grün, Blau, Weiß, Rot

Durchmesser Größen: 53cm / 61cm



Einweg Kopfhaube Charlotte Clip PP, weiss, Dispenser mit 200 Stück Größe 48 x 44.5 cm



Einweg Kopfhaube Charlotte Clip PP für die Verwendung im pharmazeutischen und medizinischen Umfeld, in der Industrie oder in der Lebensmittelverarbeitung.

Produkteigenschaften Einweg Kopfhaube Charlotte Clip PP, weiss, Dispenser mit 200 Stück:

- Material: Flexibler, atmungsaktiver und besonders widerstandsfähiger Spinnvliesstoff aus Polypropylen, 15 g/m²
- Einsatzbereich: Pharmazeutische oder medizinische Umgebung, Industrie, Lebensmittelverarbeitung
- Anwendung: Einmaliger Gebrauch, nicht steril
- Medizinprodukt: Klasse 1
- Eigenschaft: Synthetischer Gummizug ohne Latex unter Saum für hohen Tragekomfort
- Länge: 44,5 cm (± 0,5 cm)
- Breite: 48 cm (± 1 cm)
- Gewicht: 3,4 g (± 10%)
- Farbe: Weiss

Verpackungsdaten Einweg Kopfhaube Charlotte Clip PP, weiss, Dispenser mit 200 Stück:

- Stück / Dispenser: 200

Verbrauchseinheit

1 Dispenser à 200 Stück

Verkaufseinheit

1 Dispenser à 200 Stück

Farben: Weiß



Suavel® Apollo Unsere OP-Haube in Astronautenform



Für längere Einsätze, zum Abdecken der Haare und Absorbieren von Schweiß. Geeignet für Bartträger, mit integriertem Schweißband, langen Bändern und Nackenschutz, unsteril, nur für den Einmalgebrauch 100 % Polypropylen

- Hochwertige OP-Haube in Astronautenform
- Aus reißfestem Polypropylen-Vliesstoff
- Mit extralangen Bändern und Halsschutz
- Guter Tragekomfort und Passform
- Atmungsaktiv
- Mit eingearbeitetem Schweißband
- Farbe: grün

Verbrauchseinheit

1 Pack à 100 Stück

Verkaufseinheit

1 Karton à 10 Pack x 100 Stück

1 Palette à 16 Karton

Schutzmantel-Schutzkittel



Isolation-Mantel PP+PE Blau, mit Bündchen, PP25g/ PE 15g, 120 x 140 cm, EN 14126



Blauer Isolationsmantel aus Polypropylen und polyethylen. Der Mantel am Hals und am Bund dank einer Schnur anpassbar.

Produkteigenschaften Isolation-Mantel Blau PP+PE

- Farbe: Blau
- Material: Polyethylen und Polypropylen
- Masse: 120 x 140 cm
- Norm: EN 14126

Verpackungsdaten Isolation-Mantel Blau PP+PE

- Stück / Beutel: 10
- Beutel / Karton: 10

Verbrauchseinheit

1 Beutel à 10 Stück

Verkaufseinheit

1 Pack a 10 Beutel x 10 Stück


BeeSana® PP-KITTEL 23 g DER KLASSIKER

Stations- und Besucherkittel zum Schutz vor Keimverschleppung im Krankenhaus und in der Altenpflege für Personal, Patienten und Besucher. Schutzkittel, feuchtigkeitsabweisend, unsteril, nur für den Einmalgebrauch



REF 3684 110 x 140 cm, weiß
 REF 3685 110 x 140 cm, grün
 REF 3699 120 x 140 cm, gelb

REF 3729 130 x 150 cm weiß mit Trikotbündchen
 REF 4685 110 x 140 cm grün mit Trikotbündchen
 REF 4699 120 x 140 cm gelb mit Trikotbündchen

- Schutzkittel aus PP-Vlies in der Stärke 23 g/m².
- Verschlussbänder an Hals und Taille.
- Ärmelabschluss wahlweise mit eingenähten, elastischen Gummibändern oder Trikotbündchen.
- Leichtes, atmungsaktives Material, reißfest und gleichzeitig feuchtigkeitsabweisend, unsteril, für den Einmalgebrauch.
- Farbe weiß, grün, gelb

Verbrauchseinheit
 1 Pack à 10 Stück

Verkaufseinheit
 1 Karton à 10 Pack x 10 Stück
 1 Palette à 48 Karton



BeeSana® PP-Schutzmantel 35 g DER LEISTUNGSSTARKE

Schutzmantel für Personal und Besucher

Stations- und Besucherkittel zum Schutz vor Keimverschleppung im Krankenhaus und in der Altenpflege für Personal, Patienten und Besucher. Schutzkittel, feuchtigkeitsabweisend, unsteril, nur für den Einmalgebrauch



EN ISO 13485:2016

REF 3700

- Schutzmantel aus PP-Vlies in der Stärke 35 g/m².
- Das Material ist leicht zu tragen, atmungsaktiv und sorgt somit für guten Temperaturengleich.
- Verschlussbänder am Hals und an der Taille sowie Trikotbündchen als Ärmelabschluss für guten Tragekomfort.
- Flüssigkeitsabweisend, strapazier-fähig, unsteril, für den Einmalgebrauch.
- Farbe weiß oder grün
- 140 x 140 cm

Verbrauchseinheit

1 Pack à 100 Stück

Verkaufseinheit

1 Karton à 10 Pack x 100 Stück

1 Palette à 20 Karton



Suavel® OP PRO Standard SMMS OP-MANTEL, STERIL, 35 g/m²

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



Normen EN 11135-1, EN 556-1, EN 13795

- OP-Mantel aus SMMS-Verbundmaterial, 35 g/m², nach DIN EN 13795.
- Die kombinierten Lagen garantieren eine hohe Barrierewirkung gegenüber Flüssigkeiten, Keimen und leichten Chemikalien.
- Der Kittel ist zudem blickdicht, reißfest und gleichzeitig atmungsaktiv für einen guten Tragekomfort.
- Der Kittel ist zudem blickdicht, reißfest und gleichzeitig atmungsaktiv für einen guten Tragekomfort.
- Einschlagtuch aus SMS mit zwei Papiertücher.
- Zählkarten auf der Peelpackung.
- Steril für den Einmalgebrauch.
- Farbe: blau

REF 5541 M, 120 x 140 cm | **REF 5542 L**, 130 x 150 cm | **REF 5543 XL**, 150 x 160 cm
REF 5544 XXL, 170 x 160 cm

Verbrauchseinheit

1 Pack à 1 Stück

Verkaufseinheit

1 Karton à 30 Pack x 1 Stück

1 Palette à 20 Karton



Suavel® OP PRO EXPERT SMMS OP-MANTEL, STERIL, VERSTÄRKT 43 g/m²

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.



- OP-Mantel aus SMMS-Verbundmaterial, 43 g/m², nach DIN EN 13795.
- Die kombinierten Lagen garantieren eine hohe Barrierewirkung gegenüber Flüssigkeiten, Keimen und leichten Chemikalien.
- Die kombinierten Lagen garantieren 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.
- Zählkarten auf der Peelpackung.
- Steril für den Einmalgebrauch.
- Inhaltsstoffe Mantel: Polypropylen SMMS
- Ärmelbündchen: Polyester
- Klettverschluss: Polyester, Polyamid
- Verstärkung: Polypropylenvlies, transparente Polyethylenfolie

REF 5551 = M, 120 x 140 cm

REF 5552 = L, 130 x 150 cm

REF 5553 = XL, 150 x 160 cm

REF 5554 = XXL, 170 x 160 cm

Verbrauchseinheit

1 Pack à 100 Stück

Verkaufseinheit

1 Karton à 10 Pack x 100 Stück

1 Palette à 16 Karton

BAUCHTÜCHER BEESANA® Lap-Schwamm-mit Röntgenfaden



BeeSana Bauchtuch RK

Zum Absaugen und Stillen von Blut und Körperflüssigkeiten bei chirurgischen Eingriffen.



vorgewaschene Bauchtücher aus Mull nach EN 14079
 mit Röntgenkontrastchip
 weich und saugfähig
 20-fädig

Angegebene Formate: Maße VOR dem Waschen in der Produktion
 Erhältlich unsteril gebündelt mit Hülle und doppelt steril mit selbstklebender Zählkarte

Unsteril

1583- RöKo, unsteril, 6-fach, 50 x 60 cm, grün, mit Schlaufe, VM 24, 2 x 5 Stk / Pkg., 10 Pkg / Krt,

1603- RöKo, unsteril, 6-fach, 50 x 60 cm, grün, ohne Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 6 Pkg / Krt

1608- RöKo, unsteril, 6-fach, 45 x 45 cm, grün, mit Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 10 Pkg / Krt,

1616- RöKo, unsteril, 4-fach, 45 x 45 cm, weiß, mit Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 12 Pkg / Krt,

1617- RöKo, unsteril, 4-fach, 45 x 45 cm, grün, mit Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 12 Pkg / Krt

1648- RöKo, unsteril, 4-fach, 45 x 45 cm, weiß, ohne Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 12 Pkg / Krt,

1651- RöKo, unsteril, 6-fach, 45 x 45 cm, grün, ohne Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 10 Pkg / Krt,

4592- RöKo, unsteril, 6-fach, 45 x 45 cm, blau, mit Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 10 Pkg / Krt

1618- RöKo, unsteril, 6-fach, 45 x 45 cm, weiß, mit Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 10 Pkg / Krt.

1650 - RöKo, steriles Einschlagtuch, 6-fach, 20 x 30 cm, grün, 5 Stk, mit Schlaufe

1449 - RöKo, unsteril, 6-fach, 8 x 90 cm, weiß, mit Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 27 Pkg / Krt,

1465 - RöKo, unsteril, 4-fach, 8 x 90 cm, weiß, mit Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 30 Pkg / Krt.

1496 - RöKo, unsteril, 6-fach, 20 x 30 cm, grün, mit Schlaufe, VM 24, 2 x 5 Stk / Pkg., 10 Pkg / Krt,

www.kikaschweiz.ch

1502 - RöKo, unsteril, 6-fach, 40 x 40 cm, weiß, mit Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 15 Pkg / Krt
1506 - RöKo, unsteril, 8-fach, 45 x 45 cm, weiß, mit Schlaufe, 2 x 5 Stk / Pkg., 10 Pkg / Krt,
1520 - RöKo, unsteril, 6-fach, 45 x 45 cm, weiß, mit Schlaufe, ungewaschen, 4 x 5 Stk / Pkg., 10 Pkg / Krt
1547 - RöKo, unsteril, 4-fach, 40 x 40 cm, weiß, mit Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 18 Pkg / Krt,
1602 - RöKo, unsteril, 4-fach, 50 x 60 cm, weiß, ohne Schlaufe, ungewaschen, 4 x 5 Stk / Pkg., 10 Pkg / Krt,
1607 - RöKo, unsteril, 4-fach, 45 x 45 cm, grün, ohne Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 12 Pkg / Krt,
1612 - RöKo, unsteril, 6-fach, 20 x 30 cm, weiß, mit Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 30 Pkg / Krt,
1613 - RöKo, unsteril, 4-fach, 20 x 30 cm, weiß, mit Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 36 Pkg / Krt,
1615 - RöKo, unsteril, 6-fach, 20 x 30 cm, grün, mit Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 30 Pkg / Krt,
1659 - RöKo, unsteril, 6-fach, 45 x 45 cm, weiß, ohne Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 10 Pkg / Krt
1670 - RöKo, unsteril, 4-fach, 50 x 60 cm, weiß, mit Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 8 Pkg / Krt,
1671 - RöKo, unsteril, 6-fach, 50 x 60 cm, weiß, mit Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 6 Pkg / Krt,
1696 - RöKo, unsteril, 4-fach, 8 x 90 cm, grün, mit Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 30 Pkg / Krt
4058 - RöKo, unsteril, 6-fach, 8 x 90 cm, grün, mit Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 27 Pkg / Krt
4593 - RöKo, unsteril, 4-fach, 45 x 45 cm, blau, mit Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 12 Pkg / Krt
4594 - RöKo, unsteril, 6-fach, 45 x 45 cm, blau, ohne Schlaufe, 4 x 5 Stk / Pkg., 10 Pkg / Krt

Doppelt steril



1596 - RöKo, doppelt steril, 6-fach, 45 x 45 cm, grün, 5 Stk, mit Schlaufe, 12 x 5 Stk / Pkg., 2 Pkg / Krt
1587 - RöKo, doppelt steril, 6-fach, 40 x 40 cm, grün, 5 Stk, mit Schlaufe, 12 x 5 Stk / Pkg., 2 Pkg / Krt
1571 - RöKo, doppelt steril, 4-fach, 20 x 30 cm, weiß, 5 Stk, mit Schlaufe, 15 x 5 Stk / Pkg., 4 Pkg / Krt
1574 - RöKo, doppelt steril, 6-fach, 20 x 30 cm, grün, 5 Stk, mit Schlaufe, 9 x 5 Stk / Pkg., 4 Pkg / Krt
1591 - RöKo, doppelt steril, 6-fach, 45 x 45 cm, weiß, 5 Stk, ohne Schlaufe, 12 x 5 Stk / Pkg., 2 Pkg / Krt
1685 - RöKo, doppelt steril, 6-fach, 8 x 90 cm, weiß, 2 Stk, mit Schlaufe, 30 x 2 Stk / Pkg., 4 Pkg / Krt

4501 - RöKo, doppelt steril, 6-fach, 50 x 60 cm, grün, 2 Stk, mit Schlaufe, 20 x 2 Stk / Pkg., 2 Pkg / Krt
4504 - RöKo, doppelt steril, 4-fach, 50 x 60 cm, grün, 2 Stk, mit Schlaufe, 24 x 2 Stk / Pkg., 2 Pkg / Krt
4515 - RöKo, doppelt steril, 4-fach, 50 x 60 cm, weiß, 2 Stk, mit Schlaufe, 24 x 2 Stk / Pkg., 2 Pkg / Krt
1682 - RöKo, doppelt steril, 4-fach, 8 x 90 cm, weiß, 2 Stk, mit Schlaufe, 30 x 2 Stk / Pkg., 4 Pkg / Krt
1593 - RöKo, doppelt steril, 4-fach, 45 x 45 cm, weiß, 5 Stk, mit Schlaufe, 15 x 5 Stk / Pkg., 2 Pkg / Krt
1594 - RöKo, doppelt steril, 4-fach, 45 x 45 cm, grün, 5 Stk, mit Schlaufe, 15 x 5 Stk / Pkg., 2 Pkg / Krt
1595 - RöKo, doppelt steril, 6-fach, 45 x 45 cm, weiß, 5 Stk, mit Schlaufe, 12 x 5 Stk / Pkg., 2 Pkg / Krt
1597 - RöKo, doppelt steril, 4-fach, 30 x 30 cm, grün, 5 Stk, ohne Schlaufe, VM 24 ungewaschen, 18 x 5 Stk / Pkg., 2 Pkg / Krt,
1665 - RöKo, doppelt steril, 4-fach, 45 x 45 cm, grün, 2 Stk, mit Schlaufe, 15 x 2 Stk / Pkg., 4 Pkg / Krt
1666 - RöKo, doppelt steril, 6-fach, 45 x 45 cm, weiß, 2 Stk, mit Schlaufe, 15 x 2 Stk / Pkg., 4 Pkg / Krt
1667 - RöKo, doppelt steril, 6-fach, 45 x 45 cm, grün, 2 Stk, mit Schlaufe, 15 x 2 Stk / Pkg., 4 Pkg / Krt
1677 - RöKo, doppelt steril, 6-fach, 45 x 45 cm, weiß, 2 Stk, ohne Schlaufe, 15 x 2 Stk / Pkg., 4 Pkg / Krt
1680 - RöKo, doppelt steril, 6-fach, 8 x 90 cm, grün, 2 Stk, mit Schlaufe, 30 x 2 Stk / Pkg., 4 Pkg / Krt
1684 - RöKo, doppelt steril, 4-fach, 8 x 90 cm, grün, 2 Stk, mit Schlaufe, 30 x 2 Stk / Pkg., 4 Pkg / Krt
1572- RöKo, doppelt steril, 4-fach, 20 x 30 cm, grün, 5 Stk, mit Schlaufe, 15 x 5 Stk / Pkg., 4 Pkg / Krt
1664- RöKo, doppelt steril, 4-fach, 45 x 45 cm, weiß, 2 Stk, mit Schlaufe, 15 x 2 Stk / Pkg., 4 Pkg / Krt,
1669- RöKo, doppelt steril, 6-fach, 8 x 90 cm, weiß, 5 Stk, mit Schlaufe, 24 x 5 Stk / Pkg., 2 Pkg / Krt

Behandlungspflege und Zubehör



Holzmundspatel

UNSER SPLITTERFREIER SPATEL FÜR UNTERSUCHUNGEN UND ZUM AUFTRAGEN VON SALBEN



Steril einzeln verpackt

9665-Holzmundspatel 150 x 18 mm, steril, 100 x 1 Stk./Pkg., 10 Pkg./Krt.

Unsteril

9802-Holzmundspatel 150 x 18 mm, unsteril, 100 Stk. / Pkg., 20 Pkg. / Krt.

Wattestäbchen



WATTESTÄBCHEN, LÄNGE: 15 CM oder 7 CM GROSSER, KLEINER, MITTLERER KOPF, HOLZ, KUNSTSTOFF



Steril

1264-Wattestäbchen steril zu 2 Stk steril verpackt, Länge: 15 cm, großer Kopf, Holz, 100 x 2 Stk / Pkg., 3 Pkg / Krt.

1270-Wattestäbchen steril zu 2 Stk steril verpackt, Länge: 15 cm, großer Kopf, Kunststoff, 100 x 2 Stk / Pkg., 3 Pkg / Krt.

1262-Wattestäbchen steril zu 2 Stk steril verpackt, Länge: 15 cm, kleiner Kopf, Holz, 100 x 2 Stk / Pkg., 6 Pkg / Krt.

Unsteril

1261-Wattestäbchen Länge: 15 cm, mittlerer Kopf, Holz, unsteril, 10 x 100 Stk / Pkg., 10 Pkg / Krt.

1260-Wattestäbchen unsteril Länge: 15 cm, kleiner Kopf, Holz, unsteril, 10 x 100 Stk / Pkg., 20 Pkg / Krt.

1263-Wattestäbchen unsteril Länge: 15 cm, großer Kopf, Holz, unsteril, 10 x 50 Stk / Pkg., 10 Pkg / Krt. PZN: 01363762

1268-Wattestäbchen unsteril Länge: 15 cm, großer Kopf, Kunststoff, unsteril, 10 x 50 Stk / Pkg., 10 Pkg / Krt.

4046-Wattestäbchen unsteril Länge: 7,5 cm, kleiner Kopf beidseitig, Kunststoff, unsteril, 10 x 200 Stk. / Pkg., 10 Pkg. / Krt.

OP-Handschuhe

OP Handschuhe aus Latex



Gentle Skin® Premium OP Der puderfreie OP-Handschuh aus Latex



Geeignet für die Gefäßchirurgie, Orthopädie, Abdominalchirurgie und in allen chirurgischen Bereichen mit sterilen Erfordernissen.

Inhaltsstoffe:

Naturkautschuklatex, Schwefel, Zinkoxid, Zinkdiethyldithiocarbamat, Zinkdibutyldithiocarbamat, Titandioxid, phenolisches Antioxidans, Polyacrylpolymer

- Für hochinfektiösen Situationen in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, in Laboren oder in der Pharmaindustrie.
- Auch geeignet für das Double-Gloving.
- Puderfreier OPH aus Latex DIN EN 455,
- Farbe: natur nach
- Schutzhandschuh nach DIN EN 374,
- Steril nach ISO 11137-2,
- Mit Polymerbeschichtung
- Mikrogeraut an den Fingern,
- Mit Rollrand,
- Paarweise verpackt
- Anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- Links- und rechtshändig

Größen: 6 / 6.5 / 7 / 7.5 / 8 / 8.5

Verbrauchseinheit

1 Pack à 50 Paar

Verkaufseinheit

1 Karton à 4 Pack x 50 Paar

1 Palette à 36 Karton



Gentle Skin® Micro OP Der puderfreie OP-Handschuh aus Latex für sensibles Tastempfinden



OP-Handschuh für hohe Ansprüche in Bereichen, in denen ein besonders sensibles Tastempfinden gefordert ist. in allen chirurgischen Bereichen mit sterilen Erfordernissen

Inhaltsstoffe:

Naturkautschuklatex, Schwefel, Zinkoxid, Zinkdiethyldithiocarbamat, Zinkdibutyldithiocarbamat, Titandioxid, phenolisches Antioxidans, Polyacrylpolymer

- Für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, in Laboren oder in der Pharmaindustrie.
- Auch geeignet für das Double-Gloving.
- Puderfreier OPH aus Latex, DIN EN 455
- Farbe: Braun
- Schutzhandschuh nach DIN EN 374
- Mikrogeraut an den Fingern
- Steril nach ISO 11137-2
- Mit Rollrand
- Paarweise verpackt
- Anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- Links- und rechtshändig

Größen: 6 / 6.5 / 7 / 7.5 / 8 / 8.5

Verbrauchseinheit

1 Pack à 50 Paar

Verkaufseinheit

1 Karton à 4 Pack x 50 Paar

1 Palette à 36 Karton



Gentle Skin® Securitex OP® mit Indikatorfunktion für mehr Sicherheit



Das Gentle Skin®-Securitex®-Set besteht aus 2 Paar OP-Handschuhen mit Indikatorfunktion und eignet sich somit optimal für chirurgische Eingriffe. Die spezielle Farbindikatorfunktion und die zuverlässige Flüssigkeitsanzeige unseres Handschuhsets bieten doppelte Sicherheit für den Anwender.

Der innere Handschuh weist eine auffällige grüne Signalfarbe auf, wodurch der Bediener bei Beschädigungen des äußeren Handschuhs sofort gewarnt wird. Sind die Schäden mit dem bloßen Auge nicht erkennbar, bietet die spezielle Flüssigkeitsanzeige zusätzliche Sicherheit.

Denn: Wird der Handschuh beschädigt und kommt mit Flüssigkeit – egal welcher Art – in Kontakt, färbt sich der perforierte Bereich auf Anrieb tiefgrün.

Der Außenhandschuh ist etwas dicker, um das Risiko von Beschädigungen schon im Vorhinein zu minimieren. Er ist bräunlich, um die Indikatorfunktion durch hohen Kontrast möglichst wirksam zur Geltung zu bringen.

Steril, puderfrei, mikrogeraut, Steril nach ISO 11137-2, anatomisch geformt, mit Rollrand, für den Einmalgebrauch, 2x Paarweise als Set verpackt.

Größen: 6 / 6.5 / 7 / 7.5 / 8 / 8.5

Verbrauchseinheit

1 Pack à 25 Set

1 Set beinhaltet 2 Paar Handschuhe

Verkaufseinheit

1 Karton à 4 Pack x 25 Set

1 Palette à 36 Karton



GENTLE SKIN® SMOOTH OP DER LATEX-OP-HANDSCHUH MIT GLATTER TEXTUR



Geeignet für die Gefäßchirurgie, Orthopädie, Abdominalchirurgie und in allen chirurgischen Bereichen mit sterilen Erfordernissen.

Inhaltsstoffe:

Naturkautschuklatex, Schwefel, Zinkoxid, Zinkdiethyldithiocarbamat, Zinkdibuthyldithiocarbamat, Titandioxid, phenolisches Antioxidans, Polyacrylpolymer

- Für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, in Laboren oder in der Pharmaindustrie.
- Auch geeignet für das Double-Gloving.
- Puderfreier OPH aus Latex, DIN EN 455
- Farbe: Natur
- Mit Polymerbeschichtung
- Steril nach ISO 11137-2
- Mit Rollrand
- Anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- Links- und rechtshändig

Größen: 5.5 / 6 / 6.5 / 7 / 7.5 / 8 / 8.5 / 9

Verbrauchseinheit

1 Pack à 50 Paar

Verkaufseinheit

1 Karton à 4 Pack x 50 Paar

1 Palette à 36 Karton



Reference™ OP DER GEPUDERTE OP-HANDSCHUH AUS LATEX



Geeignet für die Gefäßchirurgie, Orthopädie, Abdominalchirurgie und in allen chirurgischen Bereichen mit sterilen Erfordernissen.

Inhaltsstoffe: Naturkautschuklatex, Schwefel, Zinkdietyldithiocarbamat, Zinkdibutyldithiocarbamat, Zinkoxid, Titandioxid Antioxidationsmittel, Maisstärke

- Für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, in Laboren oder in der Pharmaindustrie.
- geeignet für das Double-Gloving.
- Gepudertes OPH aus Latex nach DIN EN 455
- Farbe: Natur
- Mikrogeraut an den Fingern
- Leicht gepudert
- Steril nach ISO 11137-2
- Paarweise verpackt
- Mit Rollrand
- Anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- Links- und rechtshändig

Größen: 6 / 6.5 / 7 / 7.5 / 8 / 8.5 / 9

Verbrauchseinheit

1 Pack à 50 Paar

Verkaufseinheit

1 Karton à 6 Pack x 50 Paar

1 Palette à 24 Karton



Gentle Skin® Superior OP Der OP-Handschuh aus Latex



OP-Handschuh aus Latex, natur, puderfrei, steril, mikrogeraut an den Fingern, Rollrand, links- und rechtshändig, anatomische Passform, paarweise verpackt, nur für den Einmalgebrauch

Inhaltsstoffe: Naturkautschuklatex, Schwefel, Zinkdiethyldithiocarbamat, Zinkoxid, Antioxidationsmittel, Kasein, Kaliumhydroxid, Dispersant, MaxSilk

- Für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, in Laboren oder in der Pharmaindustrie.
- Puderfreier OPH aus Latex nach DIN EN 455
- Farbe: Natur
- Schutzhandschuh nach DIN EN 374
- Mit Polymerbeschichtung
- Steril nach ISO 11137-2
- Paarweise verpackt
- Anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- Links- und rechtshändig

Größen: 5.5 / 6 / 6.5 / 7 / 7.5 / 8 / 8.5 / 9

Verbrauchseinheit

1 Pack à 50 Paar

Verkaufseinheit

1 Karton à 6 Pack x 50 Paar

1 Palette à 36 Karton



Maxitex® UG DER OP-HANDSCHUH AUS LATEX

Als OP-Unterhandschuh zur Verwendung im Double-Giving für mehr Sicherheit bei Operationen. Doppelte Handschuhe erhöhen den Schutz vor Kontamination und Infektionen, indem sie das Perforationsrisiko verringern.



OP-Unterhandschuh aus Latex, grün, puderfrei, steril, Rollrand, links- und rechtshändig, anatomisch geformt, nur für den Einmalgebrauch
 Inhaltsstoffe: Naturkautschuklatex, Sulfur, Antioxidant, Polymer, Titanium Dioxide

- Als OP-Unterhandschuh zur doppelten Behandschuhung für mehr Sicherheit bei Operationen.
- Geeignet für invasive Tätigkeiten, insbesondere bei Hochrisikopatienten, sowie bei Notfällen und Eingriffen mit einem stark erhöhten Risiko der Erregerübertragung.
- Puderfreier OP-Unterhandschuh aus Latex nach DIN EN 455
- Farbe: Grün
- Kombinierbar mit jedem primären OPH
- Steril nach ISO 11137-2
- Mit Rollrand
- Links- und rechtshändig
- Anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt

Größen: 6 / 6.5 / 7 / 7.5 / 8 / 8.5 / 9

Verbrauchseinheit

1 Pack à 50 Paar

Verkaufseinheit

1 Karton à 4 Pack x 50 Paar

1 Palette à 36 Karton

OP-Handschuhe aus Polyisopren



Gentle Skin® Isopretex® OP. DER LATEXFREIE OP-HANDSCHUH AUS POLYISOPREN



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.

OP-Handschuh aus Polyisopren, puderfrei, mikrogeraut an den Fingern, Rollrand, links- und rechtshändig, anatomische Passform, paarweise verpackt, steril, nur für den Einmalgebrauch

Inhaltsstoffe: Synthetisches Latex, Schwefel, Zink-Diethyl-Dithiocarbamat (ZDEC), Zink-2-Mercaptobenzothiazol (ZMBT), Antioxidans, Polymer

- Für hochinfektiöse Situationen in Krankenhäusern, bei niedergelassenen Ärzten, in Laboren oder in der Pharmaindustrie.
- Puderfreier OPH aus Polyisopren nach DIN EN 455
- Farbe: Beige
- Schutzhandschuh nach DIN EN 374
- Mikrogeraut an den Fingern
- Paarweise verpackt
- Steril nach ISO 11137-2
- Passform:
- Anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt
- Links- und rechtshändig
- Mit Rollrand

Größen: 6 / 6.5 / 7 / 7.5 / 8 / 8.5 / 9

Verbrauchseinheit

1 Pack à 50 Paar

Verkaufseinheit

1 Karton à 4 Pack x 50 Paar

1 Palette à 36 Karton

OP-Handschuhe aus Polychloropren



Neopretex® OP Der latexfreie OP-Handschuh aus Polychloropren



Neopretex® OP, OP-Handschuh aus Polychloropren, braun, puderfrei, mikrogeraut an den Fingern, mit Rollrand, links- und rechtshändig, anatomische Passform, paarweise verpackt, steril, nur für den Einmalgebrauch

Latexfreier OP-Handschuh für 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.

Inhaltsstoffe: Polychloroprene, Zinkoxid, Titandioxid, Farbpigment, Antioxidationsmittel, Stabilisator, Polymer

- Puderfreier OPH aus Polychloropren nach DIN EN 455
- Farbe: Braun
- Schutzhandschuh nach DIN EN 374
- Mikrogeraut an den Fingern
- Steril nach ISO 11137-2
- Links- und rechtshändig
- Anatomische Passform, die die natürliche Handhaltung nachahmt

Größen: 6 / 6.5 / 7 / 7.5 / 8 / 8.5 / 9

Verbrauchseinheit

1 Pack à 50 Paar

Verkaufseinheit

1 Karton à 4 Pack x 50 Paar

1 Palette à 36 Karton



Finessis® OP-Handschuhe



Finessis® Aegis® REAKTIVER SCHUTZ OP-Handschuh



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.

- 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 FLEXYLONTM (Schichttechnologie)
- Anatomische Passform

Größen: 6 / 6.5 / 7 / 7.5 / 8 / 8.5 / 9

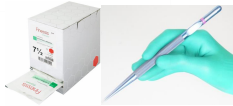
Verbrauchseinheit

1 Pack à 40 Paar

Verkaufseinheit

1 Karton à 4 Pack x 40 Paar

1 Palette à 36 Karton



Finessis® Corium® MIKROCHIRURGIE & UNTERZIEHHANDSCHUH



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.

- 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

Größen: 6 / 6.5 / 7 / 7.5 / 8 / 8.5 / 9

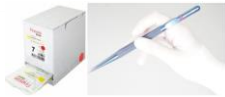
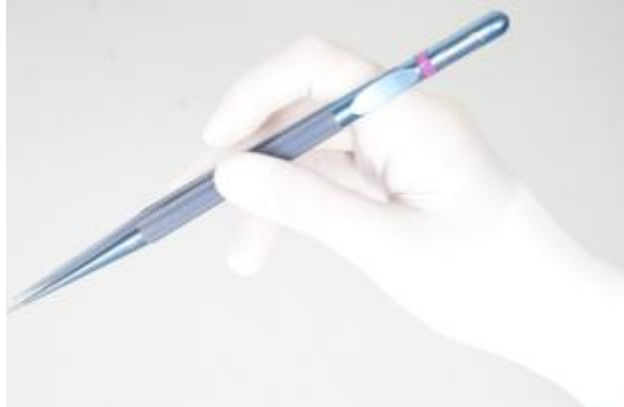
Verbrauchseinheit

1 Pack à 50 Paar

Verkaufseinheit

1 Karton à 4 Pack x 50 Paar

1 Palette à 36 Karton


FINESSIS® Zero® PERFORMANCE & SICHERHEIT


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.

- Puderfreier OPH nach DIN EN 455
- Schutzhandschuh nach DIN EN 374
- OHNE Akzeleratoren
- Bester AQL der Branche (AQL = 0,10)
- Hergestellt aus FLEXYLON™ (Schichttechnologie)
- anatomische Passform

Größen: 6 / 6.5 / 7 / 7.5 / 8 / 8.5 / 9

Verbrauchseinheit

1 Pack à 50 Paar

Verkaufseinheit

1 Karton à 4 Pack x 50 Paar

1 Palette à 36 Karton

Desinfektionsmittel

Dr. Schuhmacher Aseptoman® Alkoholische Händedesinfektionsmittel



Aseptoman® Forte

Alkoholisches Händedesinfektionsmittel, ohne Parfüm besonders hautpflegend mit Glycerin und Rückfetter. Chirurgische Händedesinfektion in 1.5 Minuten. Bakterizid und Viruzid.



Aseptoman® MED

Händedesinfektionsmittel ist durch einen niedrigen Alkoholgehalt sehr hautverträglich, rückfettend und mit pflegenden Inhaltsstoffen, was eine Austrocknung der Haut verhindert. Besitzt ein breites Wirkspektrum gegen Noro-, Rota- und Adenovirus.



Aseptoman GEL

Alkoholisches Händedesinfektionsmittel mit herausragender Hautverträglichkeit. Es ist parfümfrei und auch frei von kumulierenden Langzeitwirkstoffen, die sich auf der Haut anreichern und so zu Hautreizungen führen können. Darüber hinaus enthält das Gel hochwertige rückfettende Inhaltsstoffe, die eine Austrocknung der Haut verhindern.



Aseptoman ohne Parfüm

Sehr mildes Händedesinfektionsmittel, frei von Parfüm und langanhaltenden Inhaltsstoffen, die eine hautreizende Wirkung haben könnten.

Verpackungsdaten:

- 150ml - Stück à 1 / Karton à 20 Stück
- 500ml - Stück à 1 / Karton à 20 Stück
- 1000ml - Stück à 1 / Karton à 12 Stück
- 5000ml - Stück à 1 / Karton à 3 Stück

Verkaufseinheit:

- 1 Karton a 20 Stück
- 1 Flasche
- 1 Flasche
- 1 Kanister

Dr. Schumacher Flächendesinfektion Descosept Sensitive



Das Schnelldesinfektionsmittel DESCOSEPT SENSITIVE ist ein gebrauchsfertiges, alkoholisches Desinfektionsmittel auf Basis von Ethanol zur materialschonenden Desinfektion und Reinigung von Medizinprodukten und medizinischem Inventar sowie Flächen aller Art. Ideal geeignet insbesondere für Bereiche im patientennahen Umfeld, in denen ein umfassendes Wirkungsspektrum erforderlich ist. Neben einer wirksamen Desinfektion innerhalb kürzester Zeit, weist das Produkt eine sehr gute Materialverträglichkeit auf und hinterlässt keine Streifen und sichtbaren Rückstände.

Duftnoten:



Sensitive



Lemon



Fruit



Fresh



Spezial=Geruchsneutral

- Ideal für die sichere Desinfektion im patientennahen Umfeld
- Umfassende, schnelle Wirksamkeit
- Sehr gute Materialverträglichkeit

Verpackungsdaten:

- 1000 ml - Stück à 1 / Karton à 10 Flaschen
- 5 L - Stück à 1 / Karton à 3 Kanister
- 10 L - Stück à 1 / Karton à 3 Kanister (Descosept Spezial nur 1 L - 5 L verfügbar)

Verkaufseinheit: 1 Flasche /Kanister

DRUCKER & DRUCKERZUBEHÖR TONER- TINTENPATRONEN & ERSATZTEILE



Wir bieten alle Markendruckers, Multifunktionsdrucker, Farb- oder Schwarzweiß Drucker, Tonerkartuschen, Tintenpatronen, Trommeleinheiten, Fuser, Transportband sowie weitere Ersatzteile und Servicetechniker an!

Wir sind eingetragener HP-Wiederverkäufer.

Druckpapiere, Kopierpapiere, Laser-Papiere A3, A4, A5, A6



Auf Wunsch bedrucken wir Ihnen das Papier bzw. Couvert mit Ihrem Logo

Verbrauchseinheit

1 Packung à 500 Blatt

Verkaufseinheit

1 Karton 5 x 500 Blatt

1 Palette à 40 Kartons

Papierhandtücher Z-W-V Falz, Papierhandtuchspender, Seifenspender, Flüssigseifen, WC-Rollen



Gerne freuen wir uns auf Ihre Anfrage mit den Spezifikationen wie z.B. Marke, Größe oder Maße bei den Papiertüchern, Duftnote bei den Seiten, oder 2 bzw. 3-lagiges WC-Papier.

PSA-ARBEITSSCHUTZ

Schutzhelme



Schutzhelm Uvex pheos E-WR, PE, weiss,
unbelüftet Drehradverschluss



Beschreibung

Vollständig geschlossener Helm aus Polyethylen für den Elektrikerbereich. Der Schutzhelm ist zugelassen nach EN 397 und EN 50365 (1000 V AC), ist zusätzlich auch einsetzbar bei sehr niedrigen Temperaturen (bis -30°C) und schützt gegen geschmolzene Metallspritzer. Der Schutzhelm ist ausgerüstet mit einer Innenausstattung mit Drehradsystem für eine stufenlose Weitenregulierung (Einstellbereich: 52 – 61 cm) und einem Adaptersystem für Uvex Visiere, Uvex Helm kapseln und Uvex Helmlampen.

Produkteigenschaften Schutzhelm Uvex pheos E-WR 9770.030 / 9770.130:

- Farbe: weiss / gelb
- Zulassungen: EN 397 / EN 50365 (1000 V AC)

Verbrauchseinheit

1 Stück

Verkaufseinheit

ab 5 Stück
1 Karton a 25 Stück



Schutzhelm Uvex pheos IES weiss PE, weiss, belüftet Drehradverschluss



Beschreibung

Robuster Schutzhelm aus Polyethylen mit 3 variablen Ventilationsöffnungen. Der Schutzhelm ist zugelassen nach EN 397 (Industrieschutzhelm), ist zusätzlich auch einsetzbar bei sehr niedrigen Temperaturen (bis -30°C) und schützt gegen geschmolzene Metallspritzer. Der Schutzhelm ist ausgerüstet mit einer Innenausstattung mit Drehradsystem für eine stufenlose Weitenregulierung (Einstellbereich: 52 – 61 cm) und einem Adaptersystem für Uvex Visiere, Uvex Helm kapseln und Uvex Helmlampen. Die Innenausstattung bietet die Möglichkeit, eine Uvex pheos Schutzbrille zu montieren (Spectacle Mount / IES). IES (Integrated Eyewear System): Eine Brillenhalterung ermöglicht, eine Uvex pheos Schutzbrille über einen Schieber im Uvex pheos Helm verschwinden zu lassen oder sie auf die Nase zu ziehen. Der Schieber ist mit einem Gelenkteil versehen, damit sich Bewegungen des Helmes nicht auf die Brille übertragen. Die Brille hat eine definierte Parkposition im Helm. Wird die Brille benötigt, lässt sie sich einfach nach unten heraus schieben. Die Schutzbrille wird über den Nasensteg am Brillenclip eingeklickt und in den mit der Innenausstattung verbundenen Schieber eingerastet. Das Clip-System der Brillenhalterung ermöglicht einen problemlosen Ein- und Ausbau der Brille zum Wechseln oder Reinigen.

Schutzbrille ist im Lieferumfang nicht enthalten.

Produkteigenschaften Schutzhelm Uvex pheos IES 9776.036:

- Farbe: weiss
- Zulassungen: EN 397

Verbrauchseinheit

1 Stück

Verkaufseinheit

Ab 5 Stück
1 Karton a 25 Stück



Schutzhelm UVEX Pheos B-S-WR rot PE, rot, belüftet Drehradverschluss



Beschreibung

Der Pheos Schutzhelm von UVEX ist mit drei variablen Ventilationsöffnungen ausgestattet die individuell regulierbar an der Vorder- u. Rückseite sind. Das Blickfeld nach oben wird durch einen gekürzten Schirm erweitert. Passt sich jedem Kopf an dank der 6-Punkt-Textilband-Innenaustattung mit Drehradsystem. Mit Adaptersystem für UVEX Visiere, UVEX Helmkapseln und Helmlampen.

Produkteigenschaften Schutzhelm UVEX Pheos B-S-WR UV9772.332

- Farbe: Rot
- Material: Polyethylen
- EN-Norm: 397

Anwendungsbereiche Schutzhelm UVEX Pheos B-S-WR

- Geeignet für Metallspritzer
- Geeignet für niedrige Umgebungstemperaturen bis – 30°C

Verbrauchseinheit

1 Stück

Verkaufseinheit

ab 5 Stück
1 Karton a 25 Stück



Schutzhelm Uvex pheos E-S-WR weiss PE, weiss,
unbelüftet, micro Drehradverschluss



Beschreibung

Leichter, sportlicher Arbeitsschutzhelm aus Polyethylen ohne Belüftung mit gekürztem Schirm. Der komplett geschlossene Schutzhelm ist besonders ausgelegt für Anwendungen im Elektrikerbereich und zugelassen gemäss EN 397 und EN 50365 (1000 VAC).

Der Schutzhelm ist ausgerüstet mit Innenausstattung mit Drehradsystem für stufenlose Weitenregulierung und Adaptersystem passend für alle Visiere, Helmlampen und Helm kapseln von Uvex.

Produkteigenschaften Schutzhelm Uvex pheos E-S-WR 9770

- Material: Polyethylen (PE)
- Einstellbereich Weitenregulierung: 52-57cm
- EN-Norm: EN 397, EN 50365

Verbrauchseinheit

1 Stück

Verkaufseinheit

ab 5 Stück

1 Karton a 25 Stück



Schutzhelm EVOLite Revolution aus ABS mit Belüftung und Drehradverschluss



Beschreibung

Der Schutzhelm EVOLite Revolution stellt einen Durchbruch im Bereich Arbeitssicherheit dar und ermöglicht es den Sicherheitsfachkräften ein neues Niveau der Einhaltung von Sicherheitsregeln zu erreichen. Der Helm ist sehr leicht und passt sich einer Reihe von Kopfgrößen und Formen an. Die Innenausstattung und Aussenschale sind so miteinander verbunden, dass der Helm fest und sicher auf dem Kopf sitzt, selbst wenn er umgedreht wird.

Dies bietet mehr Sicherheit und Schutz während Arbeiten bei starkem Wind oder Tätigkeiten, die eine hohe Mobilität erfordern, wie z.B. auf Autobahnbaustellen.

Produkteigenschaften:

- Farben: weiss / gelb / orange
- Leichte Aussenschale - Mit einem Gewicht von weniger als 300g (je nach Modell) ist der EVOLite® der leichteste Industrieschutzhelm, der auf dem Markt erhältlich ist.
- Höchster Komfort - Das 6-Punkt-Terylene-Gurtsystem und das Chamlon™ Schweissband aus Baumwolle mit poröser Oberflächenschicht aus PU für maximale Schweissaufnahme bieten unerreichten Komfort
- Extrem Fester Sitz - Der tiefsitzende Nackengurt sorgt dafür, dass der Helm extrem sicher sitzt und nicht auf dem Kopf verrutschen kann. Wahlweise mit dem Revolution® Drehradverschluss oder dem OneTouch™ Gleitverschluss erhältlich.
- Elektriker - Der EVOLite® Helm erfüllt die Norm EN50365 Klasse 0 10kV in der unbelüfteten Version. Diese Norm gilt für elektrisch isolierte Helme für Arbeiten, die direkt oder in der Nähe von elektrischen Anlagen unter Spannung stattfinden (max 1000V Wechselspannung oder 1500V Gleichstrom)

Verbrauchseinheit

1 Stück

Verkaufseinheit

ab 5 Stück

1 Karton a 10 Stück



Schutzhelm JSP EVO3 Revolution mit Ratsche- Verschlusssystembelüftet EN397



Beschreibung

Der MK3 Evolution Comfort Plus Helm kombiniert den ausgezeichneten Schutz dank der superstarken Helmschale mit den Komfortvorteilen der Evolution 3D Innenausstattung. EVO3™ verfügt über viele Merkmale neuester Sicherheitstechnologie wie das Evolution 3D Innenausstattung, Evolution Drehknopfverschluss oder den einzigartigen OneTouch Gleitverschluss, welcher mit einer Hand angepasst werden kann.

Produkteigenschaften:

Material Schale: UV stabilisiertes hoch verdichtetes Polyethylen (HDPE)

Material Gurtbänder: HDPE Gurt und Gurtband Chips mit Polyester-Gurtbänder Ratsche-Verschlusssystem

Farben: weiss / orange / rot / blau / grün / gelb

Verbrauchseinheit

1 Stück

Verkaufseinheit

ab 5 Stück

1 Karton a 10 Stück



Schutzhelm JSP EVO® VISTA shield rauch ABS, PC,
weiss/rauch, belüftet Drehradverschluss

**Beschreibung**

Der Schutzhelm EVO® VISTAshield™ bietet Kopfschutztechnologie der nächsten Generation Evolution®. Neben dem vollständig integrierten Visier der optischen Klasse 1 bietet er einen Aufprallschutz der Extraklasse.

Produkteigenschaften EVO® VISTAshield™

- Visier: Kratzfest und beschlagfrei
- Helm: Stossdämpfend und Schlagfest
- Belüftung: ja
- Farbe: verschiedene Farben

Verbrauchseinheit

1 Stück

Verkaufseinheit

ab 2 Stück
1 Karton a 10 Stück



Schutzhelm EVO VISTALens Dual Switch Weiss ABS, P, belüftet mit Drehradverschluss und Reflektor AMF270-405-F00



Beschreibung

Der Schutzhelm EVO VISTALens DualSwitch mit voll integrierter Schutzbrille, kann mit dem verstellbarem Schalter zwischen den Normen EN397 und EN12492 wechseln und bietet gleichzeitig einen vollständig integrierten Augenschutz nach EN166.

Vollständiger Kopfschutz mit zusätzlichen Optionen wie dem Ausweishalter und den Sonis® Gehörschützern möglich. Die Anpassungseinstellung wird mit dem patentierten Schalter und dem Revolution™-Drehrad vorgenommen.

Die äußerst robuste Innenschale aus expandiertem Polypropylen (EPP) sorgt für eine klassenführende Schlagfestigkeit und bietet je nach Bedarf Seiten-, Front- und Heckaufprallschutz nach EN12492

Farben:

- gelb / rauch
- orange / rauch
- weiss / rauch

Produkteigenschaften:

- Schale: ABS (Acrylonitril Butadien Styrol)
- Gurtbänder: LDPE (Low Density Polyethylene) Kinnriemen &
- Gurtclip mit Polyester Gurtbändern
- Futter: EPP (Expandiertes Polypropylen)
- Überbrille: (EVO®VISTATMLens) Polycarbonat mit TPE-Dichtung
- Führungsschiene: Nylon
- Entspricht der EN397 für Industrieschutzhelme und EN12492 für Bergsteigerhelme
- Entspricht der EN50365 für Helme zur Verwendung in
- Niederspannungsanlagen in der EN397-Stellung
- Entspricht der EN166 für Augen- und Gesichtsschutz und EN170 für Ultravioletfilter
- EG Zertifikatsnummer 682756, ausgestellt vom BSi
- Erfüllt die optionale Leistung der lateralen Verformung
- Großer Größenbereich für alle Kopfformen geeignet
- Kompatibel mit anderen JSP-Produkten im Bereich Gehör- & Atemschutz

Schutzbrillen



Schutzbrille Uvex pheos cx2 Schutzbrille klar PC,
hellblau/klar, anti-kratz anti-fog, Chemik.beständig



Beschreibung

Sportliche Schutzbrille mit grossem Sichtfeld und hervorragender Ventilation. Die Twist-Bügel-Technologie garantiert einen perfekten und rutschfreien Sitz.

Produkteigenschaften Schutzbrille Uvex pheos cx2 9198.256:

- Farbe: hellblau, schwarz
- Material: Polycarbonat
- Scheibe: UV 2-1.2



Schutzbrille Uvex i-vo K&N PC, blau,orange/klar anti-kratz,
anti-fog



Beschreibung

Leichte, flexible und sehr komfortable Schutzbrille aus Polycarbonat, ausgerüstet mit speziellen Weichkomponenten für die sensiblen Zonen, wie Nase, Stirn und Ohr. Die Uvex quattroflex Bügel sind individuell einstellbar im Winkel und in der Länge (5 Stufen).

Produkteigenschaften Schutzbrille Uvex i-vo 9160.265:

- Farbe: blau, orange, transparent
- Material: Polycarbonat
- Scheibe: UV 2-1.2 / Uvex supravision HC-AF



Uvex Schutzbrille pheos S Supravision excellence, PC
farblos, weiss/grün



Beschreibung

Moderne Schutzbrille mit sehr grossem Sichtfeld ohne Rahmen. Die Brille aus transparentem Polycarbonat, mit schwarz-grauen Bügeln verfügt über eine duosphärische Scheibe mit Uvex supravision-Beschichtungstechnologie, ist komplett metallfrei, innen beschlagfrei und aussen extrem kratzfest.

Produkteigenschaften Schutzbrille Uvex pheos 9192.280:

- Farbe: schwarz, grau, farblos
- Material: Polycarbonat
- Scheibe: UV 2-1.2 / Uvex supravision extreme



Uvex Arbeitsschutzbrille i-5 supravision excellence, farblos klar KN PC, schwarz,blau/klar anti-kratz, anti-fog



Beschreibung

Die moderne Arbeitsschutzbrille im technologischen Design verfügt über eine maximal-flexible Nasenauflage für einen komfortablen und rutschfesten Halt. Der X-tended Eyeshield sorgt für einen erhöhten Schutz vor umherfliegenden Partikeln, Staub und Schmutz, der X-tended Sideshield für erhöhten Seitenschutz. Die 3-Stufen Inklination und die weiche, längenverstellbare X-Twist Technologie erlauben eine völlig neue Anpassbarkeit an jede Kopf- und Gesichtsform. Die Arbeitsschutzbrille ist metallfrei konstruiert und mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie ausgestattet.

Produktdaten uvex Arbeitsschutzbrille i-5 supravision excellence, farblos:

- Schutzstufe: 2C-1,2
- Scheibefarbe: Farblos
- Fassungsfarbe: Anthrazit, blau
- EN-Norm: EN 166/170
- Produkttyp: Bügelbrille aus Kunststoff
- Produktart: 1-Scheibenbrille
- Beschichtung: uvex supravision excellence
- UV Schutz: UV400
- Material: TPU/TPE
- Gewicht: 29 g



Uvex i-3 Schutzbrille KN blau PC, grau,blau/klar, anti-kratz
anti-fog, chemik.beständig



Beschreibung

Leichte, anpassungsfähige und sehr komfortable Schutzbrille aus Polycarbonat, für alle Kopfformen und jedes Gesicht. Ausgerüstet mit flexiblen, im Winkel verstellbaren Bügeln mit weichen Enden, weicher, verstellbarer Softflex-Nasenauflage und integrierter Softflex-Zone, die sich unterschiedlichen Kopfbreiten anpasst. Diese Schutzbrille ist komplett metallfrei.

Produkteigenschaften Schutzbrille Uvex i-3 9190.275:

- Farbe: anthrazit, blau, transparent
- Material: Polycarbonat
- Scheibe: UV 2-1.2 / Uvex supravision HC-AF



SecureFit 3M 401 Schutzbrille PC, schwarz/grün, klar anti-kratz, anti-fog



Beschreibung

Ein weicher und verstellbarer Nasensteg sowie gepolsterte Bügelende sorgen für einen guten Sitz und hohen Tragekomfort.

Produkteigenschaften Schutzbrille 3M SecureFit 400 klar antibeschlag kratzfest:

- Rahmenfarbe: schwarz
- Brillenscheibe: klar
- Beschichtung: antibeschlag / antikratz
- Material: Polycarbonat



Schutzbrille 3M SecureFit SF100 mit blauen Bügeln, grauer Scheibe, antikratz-Beschichtung



Beschreibung

Die 3M SecureFit SF100 Schutzbrille bietet Schutz vor Stößen mit geringer Energie und Schutz vor ultravioletter Strahlung (UV-Licht). Sie hat eine graue Scheibe der optischen Klasse 1 für eine lange Tragedauer und eine antikratz-Beschichtung sowie blaue Bügel.

Produkteigenschaften:

- schlankes Bügeldesign
- 3M™ patentierte Bügeldruckverteilungstechnologie
- Scheibentönungen grau für den Innen-/Außenbereich
- antikratz-Beschichtungen
- Gewicht: 20 g



Schutzbrille 3M Virtua mit klarer PC-Scheibe und Antikratz-/Antibesschlag-Beschichtung



Beschreibung

Die 3M Virtua Schutzbrille bietet einen excellenten Schutz und ein grosses Sichtfeld dank einer randlosen Scheibe und Bügeln mit fester Länge und einem integrierten Seitenschirm, welcher für die grösstmögliche Schutzwirkung besorgt ist. Ausgerüstet mit klarer PC-Scheibe und Antikratz-/Antibesschlag-Beschichtung

Produkteigenschaften:

- exzellenter Schutz
- großes Sichtfeld.
- Optische Klasse-1-Scheiben für eine längere, angenehme Tragedauer
- Hervorragender Schutz vor ultravioletter Strahlung (UV-Licht)
- Die Scheibenbeschichtungen bieten Kratzbeständigkeit oder eine Kombination aus Antibeschlagschutz und Kratzbeständigkeit
- Gesamtgewicht 25 g



SecureFit 3M 500 Schutzbrille PC, schwarze Bügel / klar
anti-kratz, anti-fog



Beschreibung

Die 3M™ SecureFit™ Schutzbrille der Serie 500 überzeugt mit Komfort und wiegt nur 22 g. Mit den umschliessenden Bügeln wird der Druck reduziert und ist angenehm und leicht zu tragen. Zudem kann über die einstellbaren Ratschenbügel die Brillenposition jeder Gesichtsform angepasst werden.

Produkteigenschaften:

- Scheibe transparent
- Bügel schwarz, einstellbar
- 3M™ SecureFit™ Bügeldruckverteilungstechnologie
- 3M™ Scotchgard™ Antibeschlag-Beschichtung
- Antibeschlag- und Antikratz-Eigenschaften
- Schutz vor ultravioletter Strahlung bis zu 400 nm



Uvex pheos S Schmale Schutzbrille schw/lima PC,
schwarz/lima/klar anti-kratz, anti-fog



Beschreibung

Moderne Schutzbrille, in kleinerer Ausführung für schmalere Köpfe, mit sehr grossem Sichtfeld ohne Rahmen. Die Brille aus transparentem Polycarbonat, mit anthrazit-grauen Bügeln verfügt über eine duosphärische Scheibe mit Uvex supravision-Beschichtungstechnologie, ist komplett metallfrei, innen beschlagfrei und aussen extrem kratzfest.

Produkteigenschaften Schutzbrille Uvex pheos S 9192.785:

- Farbe: anthrazit, grau, farblos
- Material: Polycarbonat
- Scheibe: UV 2-1.2 / Uvex supravision HC-AF



Sonnenschutzbrille UVEX Sportstyle Schutzbrille weiss
PC weiss/rauch anti-kratz, anti-fog



Beschreibung

Die federleichte Sonnenschutzbrille Sportsstyle von UVEX ist ideal für alle Art von Arbeiten im Aussen, wenn die Sonne scheint. Aussen Kratzfest und innen dauerhaft beschlagfrei.

Produkteigenschaften Sonnenschutzbrille UVEX sportstyle 9193.280

- Gewicht: 23 Gramm
- Farbe: Schwarz und Weiss
- Scheibe: PC grau 23%



Schutzbrille Perspecta 010 klar kratzfest PC, blau/Klar unbeschichtet



Beschreibung

Ausserordentlich kratz feste Schutzbrille mit klarer Scheibe. Eine 5-stufige Scheibenneigung und eine 4-fache Längeneinstellung sorgen für hohen Tragekomfort.

Produkteigenschaften Schutzbrille Perspecta 010 klar kratzfest:

- Rahmenfarbe: transparent / blau
- Brillenscheibe: klar
- Beschichtung: kratzfest
- Material: Polycarbonat
- Gewicht: 32 g



Dräger X-pect 8320 Schutzbrille PC/Klar Anti-Kratz / Anti-Fog



Beschreibung

Die transparente, mechanische Schutzbrille aus Polycarbonat ist sehr angenehm zum Tragen, da sie nur 21 g wiegt und flexible Bügel und ein PVC Nasenpolster hat. Die Gläser sind 2.2 mm dick und haben sowohl eine Antikratz, wie auch eine Antibeslag-Beschichtung.

Produkteigenschaften Schutzbrille Dräger X-pect 8320:

- Höhe: 43.7 mm
- Breite: 133 mm
- Gewicht: 21 g
- Farbe: Transparent
- Material: Polycarbonat
- Gläser Beschichtung: Antikratz und Antibeslag
- Gläser Dicke: 2.2 mm
- UV-Schutz: 2

Schutzbrillen für Brillenträger-Überbrille

Dräger



Schutzbrille Dräger X-pect 8110 Überbrille PC/Klar
unbeschichtet



Beschreibung

Die Überbrille Dräger X-pect 8110 schützt die Augen von Personen mit oder ohne Korrekturbrille. Das leichte Material, das ergonomische Design sowie das grosse Sichtfeld und die individuellen Einstellmöglichkeiten vermitteln einen hohen Tragekomfort. Die Träger werden in ihrer Tätigkeit nicht beeinträchtigt. Sie kann bequem mit Dräger X-plore 1300- und 1700- Atemschutzmasken oder den Dräger X-plore 3000 und 4000 Halbmasken kombiniert werden. Die Überbrille eignet sich ideal für Besucher von Industrieanlagen, den Einsatz in der Bau- und Landwirtschaft, für die medizinische Betreuung oder das Rettungspersonal.

Produkteigenschaften Schutzbrille Dräger X-pect 8110:

- Für nahezu jede Gesichtsform geeignet
- Mit oder ohne Korrekturbrille einsetzbar
- Sehr grosses Sichtfeld
- Ergonomisches Design
- Seitliche Belüftungsschlitze verhindern das Beschlagen der Korrekturbrille
- Auch von Ungeübten einfach zu verwenden
- Kombinierbar mit anderer persönlicher Schutzausrüstung (z.B. Atemschutzmasken Dräger X- plore 1300 und 1700 oder Halbmasken Dräger X-plore 3000 und 4000)
- Material: Polycarbonat
- UV-Schutz: 99,9 %
- Scheibentönung: Klar
- Gewicht: 45 g



Schutzbrille Dräger X-pect 8120 Schutzbrille PC, blau/Klar und Winkel verstellbar



Beschreibung

Die robuste, sehr komfortable, mechanische Schutzbrille mit grosser Panoramasscheibe und verstellbaren Brillenbügeln, einsetzbar als Überbrille, kombinierbar mit persönlicher Schutzbrille. Die kratz- und bruchfeste Polycarbonatscheibe bietet hohen UV-Schutz und die beste optische Klasse für Schutzbrillen (Klasse 1). Schutzbrille Dräger X-pect 8120 ist nach EN 166:2001 zertifiziert und CE konform.

Produkteigenschaften Schutzbrille Dräger X-pect 8120:

- Farbe: transparent, blau
- Material: Polycarbonat
- Scheibenbeschichtung: Antikratz und Antibeslag
- UV-Schutz: 2

Uvex



Schutzbrille UVEX Super Überbrille K&N PC, blau/Klar anti-kratz, anti-fog



Beschreibung

Eine leichte Überbrille mit scharnierlosen Bügeln für eine gute Abdeckung des Augenraumes durch eine flache Basiskurve. X-stream-technologie für höchsten Tragekomfort, passt über alle Korrektionschutzbrillen.

Produkteigenschaften Schutzbrille UVEX Super OTG 9169.260

- Farbe: navy blue
- Scheibe: farblos/UV 400, 2C-1,2 W 1 FKN
- Beschlagfrei: mind. 16 Sekunden



Schutzbrille UVEX Astrospec Überbrille PC, grau,blau/klar
anti-kratz, anti-fog



Beschreibung

Schutzbrille UVEX Astrospec mit hohem Tragekomfort für alle Gesichtsformen dank flexiblen 2K-Bügeln und Inklination für maximale Trageakzeptanz. Für ein angenehmes Klima jederzeit, sorgt die Lüftung mit Labyrinthdichtung. Die Panoramasscheibe aus Polycarbonat mit integriertem Seitenschutz sorgt für optimale Augenraumabdecken des Trägers.

Produkteigenschaften Schutzbrille UVEX Astrospec 2.0 9164

- Farbe: Schwarz / Blau
- Scheibe: PC farblos/UV 2C-1,2
- Kratzfest: Beiseitig
- Dauerhaft beschlagfrei

3M



3700 Securefit Überbrille K PC, blau/Klar anti-kratz



3700 Securefit Überbrille K&N PC, blau/Klar anti-kratz, anti-fog



Die 3M™ SecureFit™ 3700-Serie ist eine Erweiterung der SecureFit-Produktreihe von Schutzbrillen, die Trägern Überbrillenschutz bietet und durch die Bügeldruckverteilungstechnologie ganztägiges Tragen ermöglicht. Die Modelle dieser Serie bestehen aus einer randlosen Scheibe aus strapazierfähigem Polycarbonat mit Seitenschutz für zusätzlichen Schutz. Winkelverstellbare Ratschenbügel ermöglichen es dem Anwender die Scheibe an die Gesichtsform und den Sitz der eigenen Korrekturbrille anzupassen. Die moderne Bügeldruckverteilungstechnologie mindert den Druck über dem Ohr und sorgt für eine sichere und bequeme Passform. Die Brille ist mit verschiedenen Beschichtungen erhältlich. Das Produkt dient dem Schutz vor einer Reihe von Gefahren einschliesslich Schlagschutz bei extremen Temperaturbedingungen und schützt vor UV-Strahlen.

Produkteigenschaften Überbrille 3M Secure Fit 3700 682061 oder 682071

- Scheibe: Klar
- Rahmenfarbe: Blau
- Beschichtung:

3700 Securefit **682061** verfügt über eine **Scotchgard™ Anti-Fog-Beschichtung**, welche beschlagbeständig und abriebfest ist. Ebenfalls verfügt sie über eine Anti-Kratz-Beschichtung.

3700 Securefit **682071** ist kratzfest und verfügt über die SF3701ASP-BLU-EU Beschichtung.

Unico Graber



Besucherbrille Transparent Tourspec im Beutel
Überbrille PC, Klar unbeschichtet



Beschreibung

Transparente Besucherbrillen grosszügiges Design, sehr flexibel, auch für Brillenträger, farblose Polycarbonatscheibe.

Einzelkarton oder Polybeutel mit Euroloch und Etikette

JSP



JSP Überbrille JSP Stealth Coverlite Überbrille K PC,
schwarz/klar anti-kratz



Beschreibung

Das stilvolle und geräumige Design des Stealth CoverLite bedeutet, dass Sie bequem über verschreibungspflichtige Brillen passen und gleichzeitig ein modernes Aussehen haben, im Gegensatz zu traditionellen, sperrigeren Überbrillen.

Merkmale und Vorteile Optisch perfekt: Die robuste, niedrig gewölbte, optische Linse der Klasse 1 bietet optimale Sicht für den Träger.

Produkteigenschaften Überbrille JSP Stealth Coverlite klar antikratz:

- Farbe: Transparent
- Rahmenfarbe: Schwarz
- Gewicht: 34 g
- Material: Polycarbonat

Gehörschutz 3M, Uvex, Honeywell



3M EAR soft Einwegstöpsel PU Schaum, gelb, SNR 36, 250pr/box, paarweise verpackt



Die EAR soft Gehörschutzstöpsel bestehen aus dehnbarem, rückverformendem Polyurethan-Schaum. Sie bieten hohen Tragekomfort und zuverlässigen Schutz.



Gehörschutzstöpsel EAR Soft PU Schaum, gelb, SNR 36, 500 Paar, lose, für One Touch



Die EAR soft Gehörschutzstöpsel bestehen aus dehnbarem, rückverformendem Polyurethan-Schaum. Sie bieten hohen Tragekomfort und zuverlässigen Schutz.



**Gehörschutzstöpsel 3M EAR Classic SNR 28 dB gelb, PVC,
Paarweise verpackt, Box à 250 Paar**



**Gehörschutzstöpsel-Refillbox 3M EAR Classic, 500 Paar Paar,
gelb, 28 DB**



Die Gehörschutzstöpsel bestehen aus einem weichen, energieabsorbierenden Polymerschäumstoff, der den Gehörgang optimal abschliesst. Sie sind ideal für mittlere bis hohe Lärmpegel und besonders für hochfrequentes Rauschen in Arbeits- und Freizeit-Umgebung geeignet.

Produkteigenschaften:

- Farbe: gelb
- SNR: 28 dB

Anwendungsbereich:

- Bauindustrie
- Metallverarbeitung

- Textilherstellung
- Pharmaindustrie




3M EAR Tracer Stöpsel mit Band TPU, detektierbar, blau, SNR 32 box à 50 Paar, paarweise verpackt



Beschreibung

Die patentierte Filtertechnologie gewährleistet optimale Sprachverständigung und niedrige schädliche Lärmpegel werden abgefangen. Die Tracer sind mit Hilfe eines Metalldetektors aufspürbar. Der Gehörschutzstöpsel kann mit und ohne Kordel getragen werden.

 **3M EAR FlexFit Stöpsel Corded Karton à 125 Paar, mit Kordel
Wiederverwendbar, Gelb, Kissen****Beschreibung**

Wiederverwendbare 3M EAR FlexFit Stöpsel Corded zur Dämmung von Belastung durch gefährliche Geräuschpegel und lauten Geräuschen. Die empfohlene Gebrauchsdauer beträgt bis zu 2 Wochen. Der Gehörschutzstöpsel (Stiel und Spitze) wurde mit von 3M patentiertem, waschbarem Schaumstoff hergestellt. Bei dem Schaumstoff handelt es sich vorwiegend um widerstandsfähiges, geschlossenzelliges und wasserfestes TPE. Die Kegelform der Gehörschutzstöpsel und der weiche, anpassungsfähige Schaumstoff gewährleisten eine gute und bequeme Passform. Da kein Vorformen erforderlich ist, bleiben die Gehörschutzstöpsel beim Einführen sauber.

Erhältlich mit und ohne Kordel.

Produkteigenschaften 3M EAR FlexFit Stöpsel Corded

- Mit Kordel
- Farbe: Gelb

- Wiederverwendbar
- Material: TPE

 **3M EAR Classic II Stöpsel Band PVC Schaum, gelb, SNR 29, 200 Paar/Pack, paarweise verpackt**



Beschreibung

Wiederverwendbare 3M EAR FlexFit Stöpsel Corded zur Dämmung von Belastung durch gefährliche Geräuschpegel und lauten Geräuschen. Die empfohlene Gebrauchsdauer beträgt bis zu 2 Wochen. Der Gehörschutzstöpsel (Stiel und Spitze) wurde mit von 3M patentiertem, waschbarem Schaumstoff hergestellt. Bei dem Schaumstoff handelt es sich vorwiegend um widerstandsfähiges, geschlossenzelliges und wasserfestes TPE. Die Kegelform der Gehörschutzstöpsel und der weiche, anpassungsfähige Schaumstoff gewährleisten eine gute und bequeme Passform. Da kein Vorformen erforderlich ist, bleiben die Gehörschutzstöpsel beim Einführen sauber.

Erhältlich mit und ohne Kordel.

Produkteigenschaften 3M EAR FlexFit Stöpsel Corded

- Mit Kordel
- Farbe: Gelb
- Wiederverwendbar
- Material: TPE

3M Gehörschutzstöpsel EAR Soft FX Stöpsel PU Schaum gelb, SNR 39 dB, 200 Paar/Pack, paarweise verpackt



Beschreibung

Konische Gehörschutzstöpsel, passend für die meisten Gehörgänge, mit bestmöglicher Dämmleistung, sehr komfortabel und leicht vorzuformen und einzusetzen. Der Polymerschaumstoff ist weich und flexibel, was für geringen Druck im Gehörgang, höheren und länger anhaltenden Tragekomfort und dabei perfekten Sitz sorgt. Der Polymerschaumstoff verfügt zudem über eine glatte, schmutzabweisende Oberfläche und ist hypoallergen behandelt, wodurch Hygiene und Haltbarkeit des Gehörschutzstöpsels verbessert und das Allergierisiko vermindert werden. Ausführung ohne Kordel. Paarweise hygienisch verpackt im Polybeutel.

Produkteigenschaften Gehörschutzstöpsel 3M EAR Soft FX SNR 39 dB:

- SNR: 39 dB(A)
- H: 39 dB(A)
- M: 36 dB(A)
- L: 34 dB(A)
- Material: Polyurethan
- Farbe: gelb

Anwendungsgebiete Gehörschutzstöpsel 3M EAR Soft FX SNR 39 dB:

- Arbeiten mit sehr grosser Lärmbelastung



Gehörschutzstöpsel Honeywell Bilsom 303L
Gehörschutzstöpsel PU Schaum, gelb/weiss, SNR 33 200
Paar/Pack, paarweise verpa.



Beschreibung

Konisch geformte Gehörschutzstöpsel aus PU-Schaumstoff. Die glatte Oberfläche ist schmutzabweisend.

Produktdaten Gehörschutzstöpsel Bilsom 303, SNR 33 dB:

- Farbe: gelb / weiss
- SNR: 33 dB
- Material: PU-Schaumstoff

Anwendungsbereich Gehörschutzstöpsel Bilsom 303, SNR 33 dB:

- Baugewerbe
- Landwirtschaft
- Industrie
- Transport



uvex com4-fit Einwegstöpsel Dispenser à 200 Paar SNR33, orange, ohne Kordel



Beschreibung

uvex com4-fit – der kleine, leistungsstarke Stöpselgehörschutz
Durch das kompakte ergonomisch vorgeformte Design des uvex com4-fit sitzt dieser auch angenehm bei Trägern mit kleineren Gehörgängen. Der uvex com4-fit besitzt eine geschlossene Oberfläche, die das Eindringen von Fremdkörpern in den Stöpsel vermeidet. Der weiche Schaum bietet hohen Komfort auch bei sehr langer Einsatzzeit.

Produkteigenschaften:

- Einweggehörschutzstöpsel in kompaktem, ergonomischem Design optimal für schmale und kleinere Gehörgänge
- Farbe: light orange
- Ausführung ohne Kordel
- erfüllt die Norm EN 352-2 und die Zusatzanforderungen "Signalhören im Gleisoberbau" (S), "Signalhören im Straßenverkehr" (V), "Warnsignalhören, allgemein" (W), "Signalhören für Triebfahrzeugführer" (E) 33 Dezibel Dämmung – H: 33 dB, M: 30 dB, L: 29 dB
für den Einsatz in extrem lärmbelasteten Umgebungen geeignet
- patentierte X-Grip-Technologie reduziert den Anpressdruck im Gehörgang und erleichtert zudem das Herausnehmen des Stöpsel spürbar
erhöhter Tragekomfort auch bei Langzeiteinsätzen



Uvex x-fit, Einwegstöpsel PU Schaum, lime, SNR 37 200
Paar/Pack, paarweise verpackt



Beschreibung

Ergonomisch vorgeformte Gehörschutzstöpsel, mit sehr hoher Dämmleistung und exzellenter Spracherkennung, sehr komfortabel und leicht einzusetzen. Die Oberfläche des Schaumstoffs ist so veredelt, dass das Eindringen von Fremdkörpern in den Schaumstoff verhindert wird. Der angenehme, weiche Schaumstoff bleibt sehr komfortabel, auch bei langen Arbeitseinsätzen. Ausführung ohne Kordel.

Produkteigenschaften Gehörschutzstöpsel Uvex x-fit 2112.001:

- SNR: 37 dB(A)
- H: 36 dB(A)
- M: 34 dB(A)
- L: 34 dB(A)
- Material: Polyurethan, Elastomer
- Farbe: lime



Uvex x-fit, Nachfüllboxen PU Schaum, lime, SNR 37 300
 Paar für one2click



Beschreibung

Die Einweg-Gehörschutzstöpsel von UVEX sind ergonomisch vorgeformt und zeichnen sich durch einen sehr hohen Dämmleistungswert, Spracherkennung und hohe Tragakzeptanz aus. Eignen sich für extrem lärmbelastete Umgebungen.

Produkteigenschaften UVEX one2click Nachfüllboxen

- Dämmwerte: 37 dB
- Kombination mit weiteren PSA: Anstoskappe, Bügelschutzbrille, Gesichtsschild, Industrieschutzhelm und Vollsichtschutzbrille

Verpackungsdaten UVEX one2click Nachfüllboxen

- Stück / Dispenser: 300



Uvex whisper+ detec Stöpsel SNR 23 db, blau, S, mit Kordel 50 Paar, paarweise im Karton



Beschreibung

uvex whisper+ detec in Minibox

Reinigungsfreundlicher Mehrweggehörschutzstöpsel mit Kordel
Eingearbeitete Metallteile und die blaue Farbgebung dienen zur Erkennung in der Produktion.

Glatte, schmutzabweisende Oberfläche ist leicht mit Wasser und milder Seife zu reinigen. Durch Kordel stets verfügbar und griffbereit – in lärmfreien Bereichen kann der Stöpsel bequem um den Hals getragen werden.

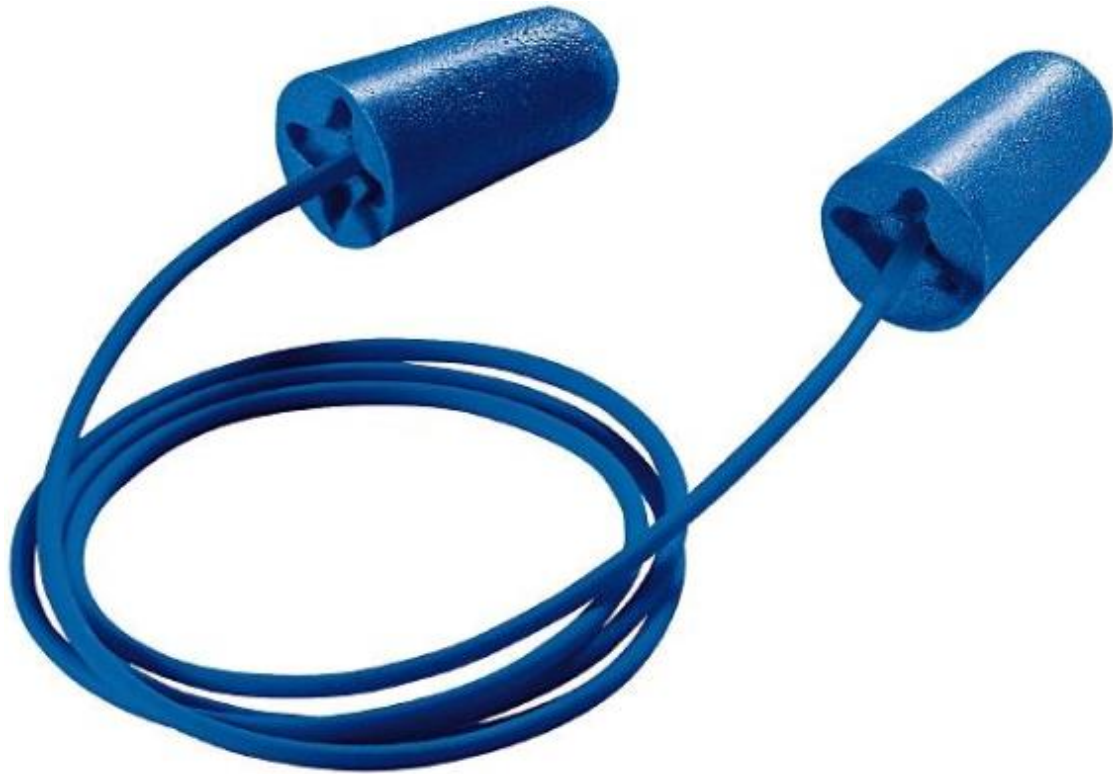
SNR 23 dB H = 24 dB, M = 20 dB, L = 17 dB Art.-Nr. 2111.261

Verpackung:

- Dispenser à 50 Paar



Uvex x-fit Stöpsel detec TPU, detekierbar, blau, SNR 37 100
Paar/Pack, paarweise verpackt



Beschreibung

Die schalldämpfenden blauen Einwegstöpsel passen sich optimal den Ohren an. Die Stöpsel sind mit einem Band verbunden. Dadurch, dass er detektorfähig ist, eignet er sich gut für Produktionen.

Produkteigenschaften Gehörschutz Uvex x-fit detec:

- SNR: 37
- H: 36 dB
- M: 34 dB
- L: 34 dB
- Farbe: Blau



Uvex Whisper Stöpsel mit Band Pack à 50 Paar TPU, orange, SNR 23



Beschreibung

Die whisper Gehörschutzstöpsel werden häufig in schmutzigen Arbeitsumgebungen verwendet. Das Produkt lässt sich leicht mit Wasser und Seife reinigen, wodurch Komfort und Sicherheit für die Benutzer erhalten bleiben. Die Ohrstöpsel können für kurze Aufenthalte in geräuschlosen Bereichen bequem um den Hals getragen werden.

Produkteigenschaften Uvex Whisper Gehörschutz

- Farbe: Orange
- Modeltyp: whisper mit Kordel
- Dämmwerte: 23dB
- EN-Norm: EN 352-2
- Thermische Einwirkungen: Hitze & Kälte
- Kombinationen m. and. PSA: Anstosskappe, Bügelschutzbrille, Gesichtsschutzschild, Industrieschutzhelm, Vollsichtschutzbrille

Atemschutzgeräte & Atemschutzmasken



Atemschutzgerät CleanSpace 2 (PAPR) für den Industrie-Bereich Gebläseeinheit ohne Maske, ohne Filter



Beschreibung

CleanSpace2 ist der **Goldstandard** im persönlichen Atemschutz für die Arbeit in allgemeinen Industrieumgebungen.

Verwendung:

- Metallverarbeitung und -schweißen
- Umgang mit chemischen oder biologischen Materialien
Wartung und Reinigung
- Umgang mit Getreide und Lebensmitteln
- Umgebungen mit hohem Staubgehalt; Bergbau und Steinbruch
- Stein-, Zement- und Betonumschlag

Produkteigenschaften:

- Zugelassenes PAPR mit HEPA-Filtration
- Leicht (500 g) und kompakt
- Frischer Luftstrom, kein Beschlagen und über lange Zeiträume einfach zu tragen
- Keine Schläuche, Gürtel oder an der Hüfte befestigte Akkupacks
- Zuverlässige und schnelle Reinigung
- Wiederverwendbar und kostengünstig



Atemschutzgerät CleanSpace Halo (PAPR) für den klinischen Bereich



Beschreibung

CleanSpace Halo ist der Goldstandard im persönlichen Atemschutz für die Arbeit in klinischer Umgebung.

Das luftreinigende Atemschutzgerät (PAPR) wurde für einen hohen Schutz, Komfort und Kosteneffizienz entwickelt und besteht aus:

- Power System ohne Maske

Produkteigenschaften:

- Zugelassenes PAPR mit HEPA-Filtration; Quellcodeverwaltung
- Leicht (350 g/1 lb) und kompakt
- Frischer Luftstrom, kein Beschlagen und über lange Zeiträume einfach zu tragen
- Keine Schläuche, Gürtel oder an der Hüfte befestigte Akkupacks
- Zuverlässige, schnelle Reinigung, Desinfektion und Sterilisation
- Wiederverwendbar und kostengünstig
- Leicht zu reinigen und zu desinfizieren, IP 66 wasserbeständig.
- Kompatibel mit Steri-Plus zur Quellenkontrolle und mit dem BioHood-System.



Atemschutzgerät CleanSpace Ultra für den Bereich Gesichts- und Augenschutz



Beschreibung

CleanSpace Ultra ist der Goldstandard im persönlichen Atemschutz für Arbeiter in Umgebungen, die Gesichts-/Augenschutz und Wasserverträglichkeit erfordern (IP-Schutzklasse 66). Das luftreinigende Atemschutzgerät (PAPR) wurde für einen hohen Schutz, Komfort und Kosteneffizienz entwickelt und besteht aus:

- Ultra Power System
- Vollmaske M/L
- Reinigungstecker

Produkteigenschaften:

- Zugelassenes PAPR mit HEPA-Filtration
- Leicht (500 g) und kompakt.
- Frischer Luftstrom, kein Beschlagen und über lange Zeiträume einfach zu tragen
- Keine Schläuche, Gürtel oder an der Hüfte befestigte Akkupacks
- Zuverlässige und schnelle Reinigung
- Wiederverwendbar und kostengünstig



3M Comfort Aura 9332+ FFP3 NRD



Beschreibung

Die partikelfiltrierenden Halbmasken der Serie Aura 9300+ zeichnen sich durch ihren Komfort und Leistung aus. Das dreiteilige Design sowie das extra weiche Vlies auf der Innenseite der Maske sorgen für höchsten Komfort, problemloses Sprechen und somit für eine hohe Tragebereitschaft.

Siegelpunkte an der Maskenoberseite reduzieren das Beschlagen von Brillen. Das Cool Flow Ausatemventil lässt Atemwärme und -feuchtigkeit bestens entweichen. Die Nasenregion passt sich optimal der Gesichtsform an. Die Kinnlasche ermöglicht eine einfache Positionierung.

Vorteile:

- Gute Sicht
- Komfortables Atmen
- Dichtsitz
- Faltbar
- Hygienische Einzelverpackung

Einsatzgebiete:

- Baugewerbe
- Landwirtschaft
- Steinbrüche
- Eisen- und Stahlindustrie
- Chemische Industrie
- Pharmazeutische Industrie
- Asbestabbau

Produktdaten:

- Schutzstufe: FFP3 NR D
- Einsatzlimit: 30-facher Grenzwert für Partikel
- Ausatemventil: Ja



1863+ 3M Aura FFP3 o. Ventil 3-Teil Horizontal Faltmaske 20 Stk/Disp. Einzelverpackt



Beschreibung

Partikelfiltrierende Halbmaske für Einsatzbereiche mit erhöhtem Infektionsrisiko mit Gefährdung der Atemwege.

- Resistent gegen Flüssigkeitsspritzer
- Komfortables Atmen durch eine innovative Filtertechnologie
- Passt sich optimal der Gesichtsform an und lässt sich mit der Kinnlasche leicht positionieren
- 3-teiliges Design
- Einzelverpackt für einen Schutz vor Kontaminationen
- Geprüft nach Verordnung (EU) 2016/425 "Persönliche Schutzausrüstung"

Eigenschaften

- Ausatemventil: Nein
- Flüssigkeitsbeständigkeit: 120 mmHg
- Schutzstufe: FFP3

Normen

- EN 149:2001+A1:2009



Einweg-Partikelschutzmaske Dräger X-Plore® 1730 + V FFP 3 NR D



Beschreibung

Einweg-Partikelschutzmaske nach EN 149:2001 zugelassen; Schutzstufe FFP2 NR D. Maske erfüllt bereits die erhöhten Anforderungen der kommenden Revision der EN 149:2001.

Dräger X-plore 1730 ist die neu entwickelte, moderne Einwegmaske zum Schutz gegen feste und flüssige Partikel.

Das patentierte Filter-Material mit eingebautem Vorfilter filtert selbst die kleinsten Partikel. Die X-plore 1730 verhindert so, dass schädliche Partikel in Ihre Atemwege gelangen. Der Widerstand beim Atmen ist aussergewöhnlich gering. Die Maske ist leicht, passt sich gut dem Gesicht an und stört nicht bei der Arbeit. Auch beim Tragen einer Schutzbrille ist der Sitz optimal.

Feinstaubmaske FFP3 nach EN 149:2001/A1:2009 gegen feste und flüssige Partikel bis zum 10-fachen des MAK-Wertes.

NR = Non-Reusable. Gemäss neuer Norm darf diese Maske während maximal einer Schicht verwendet werden.

D = Dolomitstaub-Prüfung bestanden. Diese Maske erfüllt die erhöhten Anforderungen der Dolomitstaub-Prüfung gemäss neuer Norm.

Bietet Schutz bis zum zehnfachen Grenzwert gegen feste und flüssige Partikel (Stäube, Feinstäube, Aerosole), Bakterien, Pilze und deren Sporen.



Halbmaske Dräger X-plore 1930V FFP3 NR D (M/L oder S) 3-teil Horizontal Faltmaske 10 Stk / Disp.



Beschreibung

Die komfortable reissfesten Dräger Halbmaske schenkt einen optimalen Schutz gegen Feinstaub und Partikel. Die Maske passt sich dem Gesicht an und eignet sich auch für Brillenträger. Weiches Innenvlies aus hautfreundlichem, feuchtigkeitsabweisendem Material. Das CoolSAFE Filtermaterial leistet eine hohe Filterleistung und niedrigen Atemwiderstand. Mit der CoolMAX Technologie wird die Feuchte und warme Ausatemluft wirksam nach aussen gebracht

Produkteigenschaften:

- Farbe: Weiss
- Filter: FFP3



FFP2 Masken ohne Ventil, EN 149:2001+A1:2009,
7 verschiedene Farben



FARBEN



Schwarz

Rot

Cedro

Navy Blau

Rosa

Weiß

Grau

Unsere FFP2 | Filtering Halfmask jetzt in 7 atemberaubenden Farben erhältlich.

Bei der Herstellung des FFP2 | Es werden ausschließlich hochwertige und hautfreundliche Materialien verwendet. Filternde Halbmaske.

FFP2 | Die filtrierende Halbmaske wird gemäß der Norm EN149:2001+A1:2009 hergestellt. Es bietet eine Filtereffizienz von $\geq 94\%$ Genauigkeit.

Grösse: 16 x 10,7 cm

Verbrauchseinheit

1 Packung à 10 Stück

Verkaufseinheit

1 Karton à 1000 Stück
1 Palette à 15 Kartons

Sicherheitsschuhe

**S1 Arbeitsschuh Sika Optimax 172200 mit Stahlkappe, Permair®-Leder, weiss Gr.36-47****Beschreibung**

Leichter und komfortabler Schnürschuh aus atmungsaktivem und strapazierfähigem Permair®-Leder. Er verfügt über eine rutschhemmende und stossabsorbierende Laufsohle sowie eine ebenfalls stossabsorbierende, atmungsaktive und waschbare Einlegesohle aus leichtem und antibakteriellem Material. Der breite Fersenbereich verringert das Risiko von Verletzungen durch Umknicken des Fusses.

Produktdaten Arbeitsschuh S1 Sika Optimax 172200 mit Stahlkappe, Permair®-Leder, weiss:

- Sicherheit: Schutzklasse S1, Stahlkappe. CE Norm EN ISO 20345:2011, Rutschhemmung SRA
- Laufsohle: Leicht, strapazierfähig, stossabsorbierend. Öl/Fett- und Benzinbeständig
- Obermaterial: Atmungsaktives, strapazierfähiges und wasserabweisendes Permair®-Leder mit Perforationen für besonders gute Atmungsaktivität
- Futter: Atmungsaktiv und strapazierfähig
- Breite Passform im Vorfuss und breiter Fersenbereich für sicheren Stand
- DGUV 112-191: Für eigene Einlagen geeignet
- Gewicht: ca. 540 g pro Schuh



S1 Sicherheits-Halbschuh ESD AL 711 Plus S1 Mikrofaser/Alukappe S1, SRC, ESD, Halbsschuh Gr. 38-49



Beschreibung

Ultraleichter, sportlicher Sicherheitsschuh ESD AL 711 PLUS für einen atmungsaktiven und zuverlässigen Schutz des Fusses. Der Schuh ist ausgerüstet mit einer Aluminiumzehenschutzkappe, Klettverschluss und austauschbarer Fussbettelinlage. Dank der besonderen SECURA VARIO® Dämpfung schont der Schuh den Rücken und die Gelenke. Erhältlich in verschiedenen Grössen.

Produkteigenschaften:

- TPU Dynamics ESD, weiß
- Laufsohle mit 2,6 mm Profil
- Gewichtsreduzierter Sohlenaufbau mit tailliertem Gelenkbereich
- Flexionszone mit Drehpunkt
- Dämpfende Struktur im Fersenbereich
- Sehr gute Abriebfestigkeit und Rutschhemmung
- Hitzebeständig bis ca. 120° C
- Grössen: erhältlich in den Grössen 36 – 47
- Klettverschluss
- Aluminium-Zehenschutzkappe
- Sicherheitsreflektoren
- Farbe: schwarz mit blau



S1 Sicherheits-Halbschuh Uvex 1, S1 SRC ESD schwarz/gelb Gr. 35-47



Beschreibung

uvex 1 Sicherheitsschuhe der Schutzklassen S1 und S2 schützen und unterstützen den menschlichen Körper optimal in seinem individuellen Bewegungsablauf. Auf Basis neuester physiologischer Forschungserkenntnisse und innovativer Technologien werden die bei der Arbeit auf den Bewegungsapparat wirkenden Belastungen reduziert und das Wohlbefinden des Sicherheitsschuh-Trägers optimiert. Die ergonomische Konstruktion der uvex 1 Sicherheitsschuhe bietet die perfekte Balance zwischen Schutz und Komfort. Das Design überzeugt durch klare Linien und Reduktion.

Allgemeine Merkmale:

- besonders leichter, vielseitiger gelochter Sicherheitshalbschuh
- Für Chromallergiker geeignet, da aus synthetischen Materialien gefertigt
- Sohlenmaterialien frei von Silikonen, Weichmachern und anderen lackbenetzungsstörenden Substanzen
- BOA® Fit System (bestehend aus Drehverschluss, Seil und Seilführungen) für eine präzise, dauerhafte Passform

Schutz-Merkmale:

- Sicherheitshalbschuh erfüllt ESD-Vorgaben mit Ableitwiderstand kleiner 35 Megaohm
- 100 % metallfreie uvex xenova®-Zehenschutzkappe – kompakt, anatomisch geformt, mit guter Seitenstabilität und thermisch nicht leitend
- ergonomisch gestaltete Laufsohle aus Zweidichten-Polyurethan mit sehr guter Rutschhemmung

Komfort-Merkmale:

- außerordentlicher Tragekomfort, zu dem ein neu entwickelter Leisten ebenso beiträgt wie die klimaoptimierten, atmungsaktiven Materialien zur Vermeidung von Druckstellen
- nahezu nahtfreie Schaftkonstruktion aus Hightech-Material
- auswechselbares antistatisches Komfortfußbett mit Feuchtigkeitstransportsystem und zusätzlicher Fersen- und Vorfußdämpfung
- weich gepolsterte Lasche und Kragen



S2 Sicherheits-Halbschuh Uvex1

Mikrofaser/Kunststoffkappe SRC ESD Halbschuh Gr. 35-52



Beschreibung

Ein sportlicher, kompakter, leichter und flexibler Sicherheitshalbschuh, vielseitig einsetzbar mit individuell anpassbarem Schnellverschluss. Der Sicherheitshalbschuh ist besonders komfortabel und angenehm gepolstert, das auswechselbare Komfortfussbett dämpft optimal. Eine neue Leistentechologie und die nahezu nahtfreie Verarbeitung sorgen für hohen Tragekomfort und vermeiden Druckstellen. Der Schuh offeriert eine gute Seitenstabilität, ist wasserabweisend und dabei hervorragend atmungsaktiv. Ausserdem ist der Schuh nicht magnetisch und nicht thermisch leitend. Die 100% metallfreie uvex xenova®-Zehenschutzkappe sorgt für den wichtigen Schutz der Zehen, die Zweidichten-Polyurethansohle bietet hervorragende Dämpfungseigenschaften und eine hohe Trittsicherheit. Die Sohle ist frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen wie z. B. Silikonen, Weichmachern, usw. Dieser Arbeitsschuh erfüllt die ESD-Anforderung: Ableitwiderstand < 35 Megaohm. Der Schuh ist für Chromallergiker geeignet, da aus synthetischen Materialien gefertigt.

Produkteigenschaften S2 Sicherheits-Halbschuh Uvex 1 8544.8

SRC:

- Farbe: schwarz, grau, neon-gelb
- EN ISO 20345:2011 S2 SRC



S2 Halbsschuh Ustica Giasco SRC aus Mikrofaser/Kunststoff Grössen 36 - 47, weiss



Beschreibung

Giasco Ustica Halbsschuh S2 SRC aus MICROWASH Stärke 1,8-2,0 mm.

MICRO WASH ist ein chromfreies Material mit atmungsaktivem Polyurethan. Sehr leicht und atmungsaktiv, ideal für

Lebensmittelverarbeitung und Krankenhaus. Außerdem entwickelt für Personen, die die Schuhe über mehrere Stunden in Umgebungen tragen, in denen nassen Oberflächen vorhanden sind.

Säurebeständig, auch gegen Ölsäure. Von Hand waschbar bei 40 °C mit Wasser und

Neutralseife. Die Verwendung der Einlage gestattet es, einen Schuh zu

liefern, der auf jedem Untergrund eine extreme Stabilität bietet.

Besonders geeignet für das Baugewerbe, wo die Risiken durch unebenen und nassen Boden am größten sind; diese

Technologie ist außerdem sehr nützlich bei der Arbeit auf

Leitern (Anstreicher, Fensterputzer, Maurer), da sie die

Stabilität im mittleren Teil der Sohle verbessert.

Begrenzt außerdem die Belastung der Ferse sowie die

Ermüdung des Fußgewölbes und des Knöchels.

3D ist eine patentierte revolutionäre Technologie, die den

einzigsten Schuhe mit drei verschiedenen Schichten aus

Polyurethan bietet, die auf das Oberleder aufgespritzt

werden.

Die äußere Schicht mit der härtesten Mischung bietet den

maximalen Widerstand gegen Kontakte mit der Oberfläche sowie eine optimale SRC-

Performance.

Die Zwischensohle weist eine geringere Dichte auf und

gewährleistet bei jedem Schritt extreme Weichheit. Die obere Schicht, die in Kontakt mit dem

Oberleder steht,

garantiert die optimale Stabilität des Fußes. Drei Dichten sowie die Kombination von drei Farbe

für eine neue Generation von Schuhen.

Produkteigenschaften:

- Futter aus hochatmungsaktivem und abriebfestem Textilmaterial.
- SCHUH KOMPLETT METALLFREI.
- ZEHENSCHUTZKAPPE 200J polymerer, nicht-thermischer Kunststoff nach EN 12568
- 3HYBRID SOHLE Polyurethan dreischichtig, antistatisch, hydrolysebeständig ISO 5423:92, kohlenwasserstoff- und abriebbeständig, dämpfend und rutschhemmend SRC
- ANTI TORSION Einsatz in der Sohle eingelassen um Stabilität auf unebenem Boden zu erleichtern
- EINLEGESOHLE 5000 Dreimaterial, extra bequem, atmungsaktiv, herausnehmbar, anatomisch geformt, feuchtigkeitsabsorbierend, ESD, antibakteriell



S2 Sicherheitsschuh POLO Giasco weiss, ESD, SRC aus Microwash, komplett Metallfrei Gr. 34-49



Beschreibung

Der Sicherheits-Halbschuh Polo S2 von Giasco ist aus MICROWASH in einer Stärke von 1,8-2,0 mm und hat ein Futter aus atmungsaktivem und abriebfestem Textilmaterial und der Schuh ist komplett metallfrei.

Produkteigenschaften:

- ZEHENSCHUTZKAPPE 200J polymerer, nicht-thermischer Kunststoff nach EN 12568
- KUBE SOHLE Polyurethan zweischichtig, antistatisch, hydrolysebeständig ISO 5423:92, kohlenwasserstoff und abriebbeständig, dämpfend und rutschhemmend SRC
- EINLEGESOHLE 5000 Dreimaterial, extra bequem, atmungsaktiv, herausnehmbar, anatomisch geformt, feuchtigkeitsabsorbierend, ESD, antibakteriell
- Der Schuh erfüllt die Anforderung nach IEC 61340-4-3:2017 (IEC 61340-5-1:2016) betreffend den elektrischen Widerstand ESD
- Der Schuh ist nach DGUV zertifiziert



S2 Halbschuh Medina Giasco schwarz SRC ESD Metallfrei Gr. 35-47



Beschreibung

Der Sicherheits-Halbschuh Medina S2 von Giasco ist aus MICROWASH in einer Stärke von 1,8-2,0 mm und hat ein Futter aus atmungsaktivem und abriebfestem Textilmaterial. Ausserdem ist der Schuh komplett metallfrei.

Produkteigenschaften:

- ZEHENSCHUTZKAPPE 200J polymerer, nicht-thermischer Kunststoff nach EN 12568
- KUBE SOHLE Polyurethan zweischichtig, antistatisch, hydrolysebeständig ISO 5423:92, kohlenwasserstoff und abriebbeständig, dämpfend und rutschhemmend SRC
- EINLEGESOHLE 5000 Dreimaterial, extra bequem, atmungsaktiv, herausnehmbar, anatomisch geformt, feuchtigkeitsabsorbierend, ESD, antibakteriell.
- Der Schuh erfüllt die Anforderung nach IEC 61340-4-3: 2001 betreffend den elektrischen Widerstand ESD Klasse 3 (elektrisch ableitfähige Schuhe)
- Größe 35-47
- Schuhgewicht Gr 42 gr. 450



S2 Sicherheits-Halbschuh Uvex 1 ladies

Mikrofaser/Kunststoffkappe S2 SRC ESD Halbschuh Gr. 35-41



Beschreibung

Ein sportlicher, kompakter, leichter und flexibler Sicherheitshalbschuh für Damen, vielseitig einsetzbar mit wasserabweisendem Hightech-Mikrovelours-Obermaterial und individuell anpassbarem Schnellverschluss.

Der Sicherheitshalbschuh ist besonders komfortabel und angenehm gepolstert, das auswechselbare Komfortfussbett dämpft optimal, das Distance Mesh Futtermaterial sorgt für eine optimale Belüftung.

Eine neue Leistentechologie und die nahezu nahtfreie Verarbeitung sorgen für hohen Tragekomfort und vermeiden Druckstellen.

Der Halbschuh offeriert eine gute Seitenstabilität und ist hervorragend atmungsaktiv. Ausserdem ist die Halbschuh nicht magnetisch und nicht thermisch leitend. Die 100% metallfreie uvex xenova®-Zehenschutzkappe sorgt für den wichtigen Schutz der Zehen, die Zweidichten-Polyurethansohle bietet hervorragende Dämpfungseigenschaften und eine hohe Trittsicherheit.

Die Sohle ist frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen wie z. B. Silikonen, Weichmachern, usw. Dieser Arbeitsschuh erfüllt die ESD-Anforderung: Ableitwiderstand < 35 Megaohm. Die Halbschuh ist für Chromallergiker geeignet, da aus synthetischen Materialien gefertigt.

Produkteigenschaften S2 Sicherheits-Halbschuh Uvex 1 ladies 8562.8 SRC:

- Farbe: schwarz, grau, pink
- EN ISO 20345:2011 S2 SRC
- Weite: 11



S3 Halbschuh Aneto Giasco aus MICROWASH Gr. 36-47



Beschreibung

Der Giasco Aneto Halbschuh, aus MICROWASH Stärke 1,8-2,0 mm hat ein Futter aus atmungsaktivem und abriebfestem Textilmaterial. Schuh mit reflektierendem Einsatz. Weiche, gepolsterte und gefütterte Lasche. Der Schuh ist ausserdem komplett metallfrei. Die Zehenschutzkappe 200J ist aus polymerer, nicht-thermischem Kunststoff nach EN 12568. Die Zwischensohle ist aus flexiblem durchtrittsicherem Composite Textil-Material nach EN 12568. Die 3 CROSS SOHLE aus Polyurethan ist dreischichtig, antistatisch, hydrolysebeständig ISO 5423:92. Der Schuh ist kohlenwasserstoff-und abriebbeständig, dämpfend und rutschhemmend SRC. Die Memory Einlegesohle mit weichem Latex und Memory-No-Stress in der Fersenzone und in der Biegestelle ist resistent gegen den Körperdruck. Atmungsaktiv, herausnehmbar, anatomisch geformt, absorbierend, antistatisch und antibakteriell.

Produkteigenschaften Aneto S3 Halbschuh

- Halbschuh
- Farbe: schwarz, orange
- Erhältlich in Grösse 36-47



S3 Halbschuh Vilnius Giasco

Microwash/Textilmaterial/black SRC ESD Metallfrei



Beschreibung

Der Sicherheits-Halbschuh Vilnius S2 von Giasco ist aus MICROWASH in einer Stärke von 1,8-2,0 mm und hat ein Futter aus atmungsaktivem und abriebfestem Textilmaterial und besitzt eine weich gepolsterte und gefütterte Lasche. Zur besseren Sichtbarkeit tragen die reflektierenden Einsätze bei. Ausserdem ist der Schuh komplett metallfrei.

Produkteigenschaften:

- ZEHENSCHUTZKAPPE 200J polymerer, nicht-thermischer Kunststoff nach EN 12568
- KUBE SOHLE Polyurethan zweischichtig, antistatisch, hydrolysebeständig ISO 5423:92, kohlenwasserstoff und abriebbeständig, dämpfend und rutschhemmend SRC
- EINLEGESOHLE 5000 Dreimaterial, extra bequem, atmungsaktiv, herausnehmbar, anatomisch geformt, feuchtigkeitsabsorbierend, ESD, antibakteriell.
- Der Schuh erfüllt die Anforderung nach IEC 61340-4-3: 2001 betreffend den elektrischen Widerstand ESD Klasse 3 (elektrisch ableitfähige Schuhe)
- Größe 36-47
- Schuhgewicht Gr 42 gr. 483



S3 Halbschuh Ibiza Giasco ESD, FO, SR, schwarz aus Textilmaterial MICRO-Tech Gr. 36-47



Beschreibung

Sicherheitshalbschuh, aus Textilmaterial MICRO-Tech Stärke 1,8-2,0 mm und atmungsaktivem und abriebfestem Putek® Textilmaterial

Futter aus atmungsaktivem und abriebfestem Textilmaterial.

Schuh mit reflektierendem Einsatz und einer weichen, gepolsterten und gefütterten Lasche.

Schuh komplett metallfrei

Produkteigenschaften:

- ZEHENSCHUTZKAPPE 200J polymerer, nicht-thermischer Kunststoff nach EN 22568
- PL ZWISCHENSOHLE flexibles durchtrittsicheres Composite Textil-Material nach EN 22568
- 3HYBRID SOHLE Polyurethan dreischichtig, antistatisch, hydrolysebeständig ISO 5423:92, kohlenwasserstoff- und abriebbeständig, dämpfend und rutschhemmend
- ANTITORSION Einsatz in der Sohle, um Stabilität auf unebenem Boden zu gewährleisten.
- EINLEGESOHLE 5000 Dreimaterial, extra bequem, atmungsaktiv, herausnehmbar, anatomisch geformt, feuchtigkeitsabsorbierend, ESD, antibakteriell.
- Der Schuh erfüllt die Anforderung nach IEC 61340-4-3:2017 (IEC 61340-5-1:2016) betreffend den elektrischen Widerstand ESD
- FO Kohlenwasserstoff beständige Laufsohle
- SR Rutschfestigkeit



S3 Halbschuh Nordic Giasco SRC ESD aus Nubuckleder schwarz Gr. 36-47



Beschreibung

Giasco Nordic Halbschuh, aus WRU-wasserabweisendem Nubuck-Vollleder IDROTECH® Stärke 1,8-2,0 mm., mit reflektierendem Einsatz. Ferse und Spitze aus WRU-wasserabweisendem und kratzfest beschichtetem Leder, Stärke 1,8-2,0 mm. Atmungsaktives und abriebfestes 3D-Außen Gewebe. Futter aus hochatmungsaktivem und abriebfestem Textilmaterial. Weiche, gepolsterte und gefütterte Lasche. Der Schuh ist komplett metallfrei. Die Zehenschutzkappe 200J ist aus polymerer, nicht-thermischer Kunststoff nach EN 12568. Die Zwischensohle ist ein flexibles, durchtrittsicheres Composite Textil-Material nach EN 12568. Die KUBE SOHLE aus Polyurethan ist zweischichtig, antistatisch, hydrolysebeständig ISO 5423:92, kohlenwasserstoff- und abriebbeständig, dämpfend und rutschhemmend SRC. Die Einlegesohle 5000 ist Dreimaterial, extra bequem, atmungsaktiv, herausnehmbar, anatomisch geformt, feuchtigkeitsabsorbierend, ESD, antibakteriell. Der Schuh erfüllt die Anforderung nach IEC 61340-4-3: 2001 betreffend den elektrischen Widerstand ESD Klasse 3 (elektrisch ableitfähige Schuhe)

Produkteigenschaften Nordic S3 Halbschuh

- Farbe: Schwarz
- Erhältlich in Grösse 36 - 47



S3 Halbschuh Giasco Jarbo SRC, ESD, DGUV zertifiziert
 aus Textil mit Kunststoffkappe Gr. 36-47



Beschreibung

Der Sicherheitshalbschuh Jarbo ist aus atmungsaktivem und abriebfestem technischem Gewebe und MICROWASH in einer Stärke von 1,8-2,0 mm. Mit einem Futter aus hochatmungsaktivem und abriebfestem Textilmaterial und einer weichen, gepolsterten und gefütterten Lasche.

Produkteigenschaften:

- Zehenschutzkappe 200J polymerer, nicht-thermischer Kunststoff nach EN 12568
- Zwischensohle flexibles durchtrittsicheres Composite Textil-Material nach EN 12568
- 3RUN Sohle Polyurethan dreischichtig, antistatisch, hydrolysebeständig ISO 5423:92, kohlenwasserstoff- und abriebbeständig, dämpfend und rutschhemmend SRC
- Antitorsion Einsatz in der Sohle, um Stabilität auf unebenem Boden zu gewährleisten.
- Einlegesohle 5000 Dreimaterial, extra bequem, atmungsaktiv, herausnehmbar, anatomisch geformt, feuchtigkeitsabsorbierend, ESD, antibakteriell.
- Der Schuh erfüllt die Anforderung nach IEC 61340-4-3:2017 (IEC 61340-5-1:2016) betreffend den elektrischen Widerstand ESD
- Schuh komplett Metallfrei
- Der Schuh ist nach DGUV zertifiziert.



S3 SRC Sport Sicherheits-Halbschuh W11 UVEX Gr. 35-50



Beschreibung

Sportlich, funktionsfähig und komfortabel; Der UVEX 1 Sport ist leicht und flexible. Aus synthetischen Materialien gefertigt ist er der ideale Begleiter im Arbeitsalltag. Der Individualisierte orthopädische Fusschutz der durch die Zertifizierung UVEX Medicare angeboten wird sowie eine Klimaoptimierung dank atmungsaktiven Materialien verleihen dem UVEX 1 einen hohen Tragekomfort. Für Sicherheit sorgt eine sehr gute Rutschhemmung (SRC) und die ESD Zertifizierung < 35 MΩ

Produkteigenschaften S3 SRC Sport Sicherheits-Halbschuh W11 UVEX

- Schutzklasse: S3 SRC
- Weite: 11
- Farbe: Schwarz und Gelb
- ESD-zertifiziert: < 35 MΩ
- Metallfreie Zehenschutzkappe
- Atmungsaktiv
- Futtermaterial: Distance Mesh
- Obermaterial: Mikrovelours

Schutzhandschuhe

  **WEITAGLOVE W-Flex PU Beschichtet Schwarz nylon/PU schwarz/schwarz oder Weiss/weiss 24cm**



Beschreibung

HANDSCHUHE WEITAGLOVE W-FLEX PU SCHWARZ oder Weiss

Nylon-Strickhandschuh mit schwarzer Polyurethan-Beschichtung auf Handfläche und Fingerspitzen. Das Nylon und seine Polyurethan-Beschichtung bieten eine gute Abrieb- und Reissfestigkeit.

Ideal für Schleif- und Montagearbeiten mit Holz und Stein so wie bei Arbeiten in trockener Umgebung die eine erhöhtes Tastempfinden erfordern.

Produkteigenschaften:

- Schwarz/Weiss
- Nylon mit Polyurethan-Beschichtung
- hohe Abrieb- und Reissfestigkeit
- EN 388 2016 mechanische Gefahren
- PSA Kategorie II

Gr. 7/S - 11/XXL

Normen und Labels



EN 388 MECHANISCHE GEFAHREN*

Norm für Schutzausrüstung bezüglich deren mechanischer Belastbarkeit. Die Bestandteile der Norm (Ergänzung, Zahlen rechts) sind:

Position 1) Abriebsfestigkeit 0–4

Position 2) Schnitffestigkeit 0–5

Position 3) Reissfestigkeit 0–4

Position 4) Stichfestigkeit 0–4

Je höher die angegebene Zahl, desto besser die Leistung des Produkts in diesem Bestandteil.

Ein X (anstatt einer Zahl) würde für einen für das Produkt nicht getesteten resp. nicht relevanten Bestandteil stehen.



Europäische Konformität

Konformität mit geltenden rechtlichen Bestimmungen der EU



Ansell Schutzhandschuh Hyflex 11-618, 24cm blau/schwarz aus Nylon/PU



Gr. 7/S – 10/XL

Industrien:

Automobilindustrie
 Maschinen und Anlagen
 Metallverarbeitung

Einsatzbereiche:

Greifen und Befestigen von Komponenten
 Zusammenbau und Montage von Komponenten
 Befestigen von Komponenten und Teilen

Dieser sehr dünne Handschuh von Ansell, fast vergleichbar mit einer zweiten Haut, zeichnet sich durch einen herausragenden Tragekomfort und eine perfekte Passform aus.

Er gewährt bei Feinarbeiten eine hohe Tastsensibilität. Die 18-Gauge-Stricktechnik erst ermöglichte diesen dünnen und dennoch robusten Handschuh.

Der Handschuh eignet sich speziell für Arbeiten mit leichten Belastungen in trockenen oder leicht öligen Bereichen.

Er ist ideal für Arbeiter, die für Präzisionsarbeiten beste Passform, hohen Tragekomfort und mehr Tastsensibilität benötigen als ihre aktuell verwendeten Handschuhe bieten. Dieser Handschuh eignet sich auch ideal für Arbeiten, bei denen trotz der Gefahr von Schürfwunden, Blasen und leichten Verletzungen keine oder Handschuhe aus Baumwolle getragen werden.

Darüber hinaus eignen sich dieser Handschuh mit dunklem Träger gut für Arbeitsplätze mit einem gewissen Verschmutzungsgrad. 11-618 Dieser Handschuh erschließt eine neue Dimension von Tragekomfort, Tastsensibilität, Fingerbeweglichkeit und Flexibilität Mehrzweck

Hauptmerkmale Der dünnste Handschuh von Ansell für hochpräzises Arbeiten Das leichte, nahtlose 18-Gauge-Trägergewebe ermöglicht Fingerbeweglichkeit fast wie mit der bloßen Hand. Die extrem dünne (0,8 mm) und doch hochabriebfeste PUBeschichtung ermöglicht große Fingerbeweglichkeit. Dehnbarer Nylonträger mit PU-Beschichtung für gute Tastsensibilität Erhältlich mit einer beschichteten Innenhand für zusätzlichen Schutz oder mit beschichteten Fingern für maximale Tastsensibilität

Erhältlich in Weiß für schmutzempfindliche Einsatzbereiche oder in Schwarz für Arbeitsumfelder mit einem gewissen Verschmutzungsgrad Auch erhältlich in einer Verpackung für den Automatenverkauf

Dieser Handschuh erschließt eine neue Dimension von Tragekomfort, Fingerbeweglichkeit und Flexibilität Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften Kompatibel mit der REACH-Verordnung



Schutzhandschuh HyFlex® Lite 11-600, 24cm weiss aus Nylon/PU, antistatisch

**Industrien:**

Automobilindustrie
Maschinen und Anlagen
Metallverarbeitung

Einsatzbereiche:

Greifen und Befestigen von Komponenten
Zusammenbau und Montage von Komponenten
Einstellung und Verschrauben von Systemen

Optimale Ausgewogenheit zwischen Fingerbeweglichkeit und Tastsensibilität bei Feinarbeiten

Die HyFlex®-Modelle 11-600, 11-601 und 11-605 von Ansell wurden für den Einsatz in der Industrie bei Leicht- und Feinarbeiten mit trockenen Komponenten entwickelt, die eine maximale Beweglichkeit erfordern. Sie passen wie eine zweite Haut. Dadurch ermöglichen sie eine komfortable und präzise Handhabung im Umgang mit kleinen Objekten. Darüber hinaus schützen sie Produkte vor Fingerabdrücken, handschuheigenen Rückständen und einer produktübergreifenden Verschmutzung. Für alle Einsatzgebiete, die von Ihren Mitarbeitern eine präzise und/oder verschmutzungsfreie Handhabung von Objekten erfordern, sind die Handschuhmodelle HyFlex® 11-600 und 11-605 die ideale Lösung



Strickhandschuh PU first Grey, gestrickt aus Polyamid für einfache Tätigkeiten



Grauer Strickhandschuh aus Polyamid. Graue Polyurethanbeschichtung in der Handfläche und an den Fingerspitzen. Strickstärke 13: leicht.

Industrien:

Transport und Verkehr
 Ver- und Entsorger
 Dienstleistungen Telekom

Nutzen

Komfort Durch die Stricktechnik entsteht ein enganliegender Handschuh mit gutem Tastgefühl. Höchster Tragekomfort und gesteigerte Festigkeit. Die dichte Maschenstruktur verleiht dem Handschuh eine einwandfreie Passform, begrenzt das Eindringen von Schmutz und garantiert ein gutes Tastempfinden. Belüfteter Handrücken und PU-Beschichtung für eine optimale Atmungsaktivität des Handschuhs. Widerstandsfähigkeit Das mit Polyurethan beschichtete Polyamid bietet ausgezeichnete Beständigkeit gegen Abrieb und Zerreißen. Die PU-Beschichtung garantiert guten Griff.

Das nicht fesselnde Polyamid ist für Präzisionsmontagen geeignet. Handschuh garantiert ohne Silikon zur Verwendung in Lackierbereichen. Hygiene Dank der dunklen Farbe ist er weniger schmutzempfindlich und besitzt eine größere Eigenschaften und Nutzen PU FIRST GREY ARTIKEL-NUMMER: 2100250 Lebensdauer.

Beschreibung CE-KATEGORIE: II - Mittlere Risiken In Übereinstimmung mit den folgenden Normen: EN 420-2003 EEC Allgemeine Anforderungen EN 388-2003 Mechanische Risiken

EIGENSCHAFTEN: Grauer Strickhandschuh aus Polyamid. Graue Polyurethanbeschichtung in der Handfläche und an den Fingerspitzen. Produkttechnologie Strick beschichtet Strickstärke 13 Länge 25,5 cm



Mechanischer Schutzhandschuh HyFlex® 11-926



Beschreibung

Extrem leichter und komfortabler Schutzhandschuh mit $\frac{3}{4}$ -Beschichtung, der Ölabweisung, sicheren Griff und hohe Fingerbeweglichkeit kombiniert.

Produktdaten Mechanischer Schutzhandschuh HyFlex® 11-926:

- Farbe: violett
- Trägermaterial: Spandex / Nylon
- Beschichtung: Neopren / Nitril
- Beschichtungsprofil: $\frac{3}{4}$
- Länge: 21.0 - 26.0 cm

Anwendungsbereiche Mechanischer Schutzhandschuh HyFlex® 11-926:

- Montage
- Wartung
- Metallproduktion
- Maschinen und Anlagen

Eigenschaften HyFlex® 11-926

- Exzellenter Ölgriff
- Flüssigkeitsdichte Beschichtung
- Herausragender Tragekomfort - keine Nähte im Inneren der Handschuhe
- Sehr gute Flexibilität
- Sehr gute Fingerbeweglichkeit
- Sehr gute Abriebfestigkeit



Mechanischer Schutzhandschuh HyFlex® 11-925



Beschreibung

Hauptmerkmale Das Modell 11-925 ist der erste extrem leichte, komfortable Handschuh der HyFlex -Reihe, der $\frac{3}{4}$ -Beschichtung, Ölabweisung, Ölgriff und hohe Fingerbeweglichkeit in einer Ausführung kombiniert.

Der HyFlex 11-925 hat ein auf der von Ansell entwickelte GRIPTechnologie basierendes Griffprofil, das in dynamischen Arbeitsbereichen das Risiko eines Abrutschens von Objekten aus der Hand reduziert.

Das Trägermaterial ist aus einem feinmaschigen Nylon-/Spandexgarn, das ein uneingeschränktes Tragegefühl fast wie eine zweite Haut vermittelt.

Diese einzigartige Kombination aus Schutz-, Leistungs- und Flexibilitätsmerkmalen schließt die Lücke zwischen der vorigen Generation ölabweisender Mehrzweckhandschuhe mit $\frac{3}{4}$ -Beschichtung. Weitere Merkmale sind erhöhte Flexibilität, Tastsensibilität, sicherer Ölgriff und extrem hoher Tragekomfort.

Produktdaten Mechanischer Schutzhandschuh HyFlex® 11-925:

- Farbe: blau / schwarz
- Trägermaterial: Spandex / Nylon
- Beschichtung: Nitril
- Beschichtungsprofil: $\frac{3}{4}$
- Länge: 21.0 - 26.0 cm

Anwendungsbereiche Mechanischer Schutzhandschuh HyFlex® 11-925:

- Montage
- Wartung und Inspektion
- Metallproduktion
- Maschinen und Anlagen
- Automobilindustrie
- Chemisch
- Versand, Transport, Be-/Entladung und Lieferung
- Handhabung von Versandgütern: Dosen, Gefäße, Großpackungen und Kartons



Schutzhandschuh GemoMech 665, 24cm grau/schwarz aus Polyamid/Nitrilschaum



Gr. 8/M – 11/XXL

Der GemoMech® 665 überzeugt durch eine elegante Passform, sehr gute Feinfühligkeit und extrem gute mechanische Belastbarkeit. Durch eine spezielle Beschichtung aus einem Polyurethan/Nitrilschaumgemisch und einer zusätzlichen Nitrilbenoppung ergibt sich eine herausragende Griffigkeit bei öligen/rutschigen Gegenständen und Tätigkeiten. Die Innenhandbeschichtung des Handschuhs ist wasserabweisend. Durch die schwarze Beschichtung ist der Handschuh insgesamt unempfindlicher gegenüber Schmutzablagerungen, was die Standzeit des Produktes entsprechend erhöht.

Einsatzgebiete

- Montagetätigkeiten
- Automobil- und Zuliefererindustrie
- Metall- und Kunststoffverarbeitung
- Lager- und Kommissionierarbeiten
- Wartungs- und Reparaturarbeiten

Eigenschaften und Vorteile

- gute Griffigkeit bei fettigen und öligen Teilen
- sehr hohes Tastempfinden
- Bewegungsfreiheit
- sehr gute mechanische Belastbarkeit
- hohe Standzeiten



KATEGORIE II

Dieser Kategorie sind PSA zugeordnet, die gegen mechanische, mikroorganische und/oder chemische Gefährdung schützen soll. Zu dieser Kategorie gehören somit die meisten Handschuhe für den industriellen Gebrauch. Sie unterliegen einer Baumusterprüfung durch ein autorisiertes Prüfinstitut nach einer oder mehreren aufgeführten Europäischen Normen EN.

Schutzkleidung
 Auffanggurte
 Rettungswesten
 Stechschutzbekleidung

Allgemeine Produkt Sortiment Liste

Agenden, Kalender, Zeitplanung	Betriebsmittel, Einrichtung	Drucker, MFP
Adventskalender	Abfalleimer, Zubehör	Drucker
Agenden Jahr	Arbeitssicherheit	Drucker Zubehör
Agenden-Zubehör Jahr	Desinfektion	Finisher
Agenden-Zubehör zeitlos	Duftspender	
Displays	Entfeuchter	Druckerzubehör
Kalender Jahr	Erste Hilfe	Farbband
Kalender/Agenden zeitlos	Fussstützen	Plastic-/Korrekturbänder
Schulagenden 16-18M	Garderobe, Zubehör	Textilfarbband auf Spule
	Geldkassetten, Tresore	Textilkassetten
Aktenvernichter	Heizen	Thermo-Transfer
Aktenvernichter	Insektenschutz	Farbrollen
Aktenvernichter Zubehör	Klimageräte	Farbrollen
	Körperpflege, Hygiene	InkJet
Arbeitsplatz	Leuchten	Kompatible Tinten
Briefkörbe	Leuchtmittel	Originale Tinte
Brieföffner	Luftbefeuchter	Solid Ink
Cutter, Messer	Luftreiniger, Zubehör	Tinte Enterprise
Gummibänder	Papiersammler	Tinte Large Format/Plotter
Heftapparate	Regale, Schränke	Laser
Heftklammern	Reinigungsmittel, -artikel	Original OPC
Karteien, Karteikarten	Reinigungsroboter	Original Toner farbig
Klammern	Rollcontainer	Original Toner schwarz
Klammern, Nägel, Pins	Rolltritte, Leitern	Rebuilt OPC
Klammernspender	Schlüsselboxen, Schlösser	Rebuilt Toner farbig
Lesehilfen	Schlüsselkästen, Zubehör	Rebuilt Toner schwarz
Locher	Schutzmasken-, -wände	Resttoner
Locher-Zubehör	Schutzmatten	Transfer-Kit/Fuser
Papierkörbe	Stühle	Weiteres Laser-Zubehör
Scheren	Stütz-Systeme	

www.kikaschweiz.ch

Schneideunterlagen
 Schreibplatten, Klemmbrett
 Schreibunterlagen
 Schubladenboxen
 Sichttafel-Systeme
 Stehsammler
 Stempel, Zubehör
 Stifteköcher, Organzier
 Stifteköcher/Organzier
 Telefonzubehör

Beschriftung

Beschriftung Geräte
 Beschriftung Zubehör
 Plastik-Binderücken
 Thermo-Bindemappen
 Thermo-Binderücken
 Thermo-Bindesysteme
 Umschlagmaterial für
 Binderücken

Kassensysteme

Kassensysteme, Zubehör

Klebebänder, Klebstoffe

Bastel-Klebstoffe
 Büro-Klebebänder
 Handabroller
 Kleberoller
 Klebestifte
 Montage-Streifen

Pultabroller
 Sekundenkleber
 Spezial-Klebebänder
 Universalkleber
 Verpackungsbänder
 Weitere Klebstoffe

Konferenz, Planung, Präsentation

Ablage, Prospektfächer

Bilderrahmen, Fotozubehör
 Diverse Tafeln
 Flipchartblöcke

Tische
 Toiletten-, Haushaltspapier
 Trennwände
 Ventilatoren
 Wetterstationen

Binden

Buchbinde-Mappen
 Diverse Bindeggeräte, Zubehör
 Draht-Bindeggeräte
 Draht-Binderücken
 Plastik-Bindeggeräte

Couverts, Verpackung, Versand

Couverts
 Karton
 Packpapiere, Seidenpapier
 Schnüre
 Verpackungen
 Verpackungsmaschinen
 Waagen

Papier, Etiketten

Diverse Papiere
 Durchschreibepapiere
 Sonstige Büropapiere
 Druckerpapier
 Inkjet-Papier
 Large Format Papier
 Laser-/Kopierpapier farbig
 Laser-/Kopierpapier weiss
 Multifunktionspapiere
 Vorgestaltete Papiere,
 Karten
 Etiketten
 Diverse Etiketten

Hefte, Bücher

Displays
 Diverse Bücher und Hefte
 Drucksachen, Formulare
 Durchschreibebücher
 Geschäftsbücher
 Nachschlagewerke
 Notizbücher
 Notizhefte
 Ringbucheinlagen
 Schulhefte
 Spiralbücher
 Spiralhefte

Laminieren

Laminiersysteme
 Zubehör Laminiersystemen

Schreiben, Schule, Kreativ

Akryl-Farben
 Farbstifte
 Malkreide
 Malkreiden
 Malzubehör
 Pinsel
 Spezialfarben
 Wasserfarben
 Kinder-/Babyartikel
 Schreiben, Markieren,
 Korrigieren
 Bleistifte
 Displays
 Druckstifte, Minenhalter
 Druckstiftminen, Zubehör
 Fasermal-/Filzstifte
 Fein-/Faserschreiber
 Füller, Tinten, Löscher
 Gelschreiber
 Kalligraphie, Brushpen
 Korrekturmittel
 Kreidemarker

www.kikaschweiz.ch

Flipcharts und Zubehör	Haftetiketten	Kugelschreiber
Jahresplaner, Zubehör	Universal-Etiketten	Minen zu Kugelschreiber, Zubehör
Leinwände/Wandschienen	Folien	OHP-Marker
Magnete	Hellraumprojektion, Folien	Patronen zu Tintenrollern
Memo-/Glassboards	Selbstklebefolien	Permanent-Marker
Moderations-/Tafelzubehör	Grusskarten	Radiergummi
Namensschilder, Badge	Grusskarten	Spezial-Marker
Pinnwände, Korktafeln	Kreativpapier	Spitzergeräte
Pinwände, Korktafeln	Bastelpapier	Textmarker
Präsentations-Mittel	Couverts	Tintenroller
Reissnägeln, Stecknadeln	Fotokarton	Whiteboard-/Flipchart-Marker
Schaukasten, Infoschilder	Mal-/Zeichenpapier	Schule
Whiteboards, Zubehör	Papiere, Karten	Displays
Plakatkarton		Etuis
Schreib-Set	Messen	Kindergarten-Taschen
Tonzeichenpapier	Messgeräte	Lineale, Messgeräte
Papier-Rollen		Schulthek, Rucksack, Sets
Additionsrollen	Schreiben, Schule, Kreativ	Sporttasche, Turnsack
Fax/Thermo Papier	Basteln	Trinkflaschen, Lunchbox
	Bastel-Artikel	Zeichengeräte, Zubehör
	Knete	Zirkel, Zubehör
Rechnen	Sticker	Spiel, Fun, Gadgets
Rechner	Boutique, Dekoration, Accessoires	
	Deko, Accessoires, Saisonal	
Schneiden	Fantasie, Saison	
Hebel-Schneidemaschinen	Farben, Malen	
Rollen-Schneidemaschinen		