



Shield Handschuhe Gants Shield



LABWARE | BIOTECH | MICROBIOLOGY | CHROMATOGRAPHY | CHEMISTRY | EQUIPMENT | SERVICES



Please use promotion code: **SHIELD2010**

CAT I - LATEX 240mm 1.5 AQL - Basic usage labs/patient



10.60
100/PK

CAT III - LATEX 300mm 0.65 AQL - Clean room



12.30
100/PK

CAT I - NITRILE 240mm 1.5 AQL



14.85
100/PK

DuoShield - PFT

Puderfreie, ambidextrous, nicht-sterile 240mm lange Untersuchungshandschuhe, texturierte Oberfläche, Naturlatex (1.5 AQL). Naturfarben, Rollrand.

- Biokompatibilität
- Puderfrei
- Frei von Thiazolen und Thiuramen
- Mikroorganismen und Virus Resistent
- Dicke: 0.14mm

SHIELDskin - Bright DI⁺

Puderfreie, extra lang, ambidextrous, nicht steril, 300mm lange Naturlatex Handschuhe (<0.65 AQL). Naturfarben, Rollrand.

- Niedriges Dermatitis Potential
- Nicht nachweisbare Werte von chemischen Allergenen
- Mercaptobenzothiazol (MBT) und Thiuram (TMTD) frei
- Microorganismen und Virus resistant

DuoShield - ICE Nitrile™

Puderfreie, ambidextrous, nicht-sterile 240mm Nitril Untersuchungshandschuhe, texturierte Fingerspitzen (1.5 AQL). Material: Synthetisches, weiches, angenehmes Nitril Polymer. Enthält kein Naturlatex. ICE-blau, Rollrand.

- Biokompatibilität
- Frei von Thiazolen und Thiuramen
- Mikroorganismen und Virus Resistent

DuoShield - PFT

Gant d'examen Latex, non poudré, ambidex-tre, 240mm, finition texturée (1.5 AQL). Couleur naturelle, manchette à bord roulé.

- Biocompatibilité
- Non poudré
- Sans Thiazoles et Thiurames
- Résiste aux micro-organismes et aux virus
- Epaisseur: 0.14mm

SHIELDskin - Bright DI⁺

Gant latex non poudré extra long ambidex-tre non stérile 300mm texturé (<0.65 AQL). Couleur naturelle, manchette à bord roulé.

- Niveaux d'allergènes chimiques indétectables
- Biocompatibilité
- Sans Mercaptobenzothiazole (MBT) et Thiurames (TMTD)
- Résiste aux Micro-organismes et aux virus

DuoShield - ICE Nitrile™

Non poudré, ambidex-tre, non stérile, 240mm, bouts des doigts texturés (1.5 AQL). Polymère Nitrile synthétique souple, ne contient pas de latex naturel. Couleur bleu glacier, manchette a bord roulé.

- Biocompatibilité démontrée par le test Buehler et le d'irritation de la peau primaire
- Sans Thiazoles et Thiurames
- Résiste aux Micro-organismes et aux virus

SHI-PFTL-XS	XS
SHI-PFTL-S	S
SHI-PFTL-M	M
SHI-PFTL-L	L
SHI-PFTL-XL	XL

SHI-BRIL-XS	XS
SHI-BRIL-S	S
SHI-BRIL-M	M
SHI-BRIL-L	L
SHI-BRIL-XL	XL

SHI-ICEN-XS	XS
SHI-ICEN-S	S
SHI-ICEN-M	M
SHI-ICEN-L	L
SHI-ICEN-XL	XL



Gültig bis 31.12.2009 - Preise in CHF, MWST nicht inbegriffen - Valable jusqu'au 31.12.2010 - Prix en CHF, TVA non comprise



ALLGEMEINE VERKAUFSBEDINGUNGEN - CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE : www.milian.com

01.2010

CAT I - NITRILE FOOD 240mm 1.5 AQL - Food



14.60
100/PK



FoodShield blue Nitrile PF

Puderfreie, ambidextrous, nicht sterile 240mm lange blaue Handschuhe aus Nitril mit texturierten Fingerspitzen (<1.5 AQL). Material: Synthetisches "torque nitrile polymer" (Acrylonitrile Butadiene), Enthält kein Naturlatex. Blaue Farbe, Rollrand und texturierte Fingerspitzen.

- Angepasst an spezielle Verbraucheranforderungen – Grösse und Länge
- Biocompatibilität
- Einsetzbar im Lebensmittelbereich in Übereinstimmung mit EC 1935/2004
- Thiuram (TMTD) Frei
- Microorganismen Resistenz



FoodShield blue Nitrile PF

Non poudré, ambidextre, non stérile, 240mm, bouts des doigts texturés (<1,5 AQL). Couleur bleu, manchette a bord roulé, finition des doigts texturé

- Biocompatibilité
- Convient pour un usage alimentaire et compatible avec la CE 1935 / 2004.
- Sans Thiuram (TMTD)
- Résiste aux Micro-organismes

SHI-FOODN-XS	XS
SHI-FOODN-S	S
SHI-FOODN-M	M
SHI-FOODN-L	L
SHI-FOODN-XL	XL

CAT I - NITRILE ECO 250mm 1.5 AQL



12.85
100/PK

EcoShield - ECO Nitrile PF 250

Weiss, puderfreie, extra lang, ambidextrous, nicht steril, 250mm lange Nitril Handschuhe, texturierte Fingerspitzen (1.5 AQL).

Material: Synthetisches Soft-Nitrile-Polymer (Acrylonitrile Butadiene). Enthält keine Naturlatex.

- Biokompatibilität
- Frei von Thiazolem und Thiuramen
- "Eco-logisch" und "Eco-nomisch"
- Dicke: 0.11mm



EcoShield - ECO Nitrile PF 250

Blanc, non poudrés extra-long, ambidextre, non stérile avec doigts texturés 250mm (1,5 AQL). Matériaux: polymère synthétique souple nitrile (acrylonitrile-butadiène). Ne contient pas de latex naturel.

- Biocompatibilité
- Libre de Thiazoles et Thiurames
- Écologique et économique
- Epaisseur: 0.11mm

SHI-ECON-XS	XS
SHI-ECON-S	S
SHI-ECON-M	M
SHI-ECON-L	L
SHI-ECON-XL	XL

SHIELDskin - Orange Nitrile™

Puderfrei, extra lang, ambidextrous, nicht steril, 260 und 300mm lange Nitril Handschuhe (<0.65 AQL). Material: Synthetisches, sehr weiches und angenehmes Nitril Polymer (Acrylonitrile Butadiene), basierend auf Skin Nitrile™ Technology, diese macht das Material sehr „hautähnlich“. Enthält keine Naturlatex.

Design: Orange, Rollrand.

- Niedriges Dermatitis Potential
- Nicht nachweisbare Werte von chemischen Allergenen
- Mercaptobenzothiazol (MBT) und Thiuram (TMTD) frei
- Mikroorganismen- und Virenresistent
- Dicke: 0.15mm

Einzigster Handschuh der Kategorie 3 (=externe Prüfororganisation) nach PSA-Direktive für garantierten Personenschutz

L= 260mm

23.30
90/PK

L= 300mm

SHI-ORN2-XS	XS
SHI-ORN2-S	S
SHI-ORN2-M	M
SHI-ORN2-L	L
SHI-ORN2-XL	XL

SHI-ORN3-XS	XS
SHI-ORN3-S	S
SHI-ORN3-M	M
SHI-ORN3-L	L
SHI-ORN3-XL	XL

SHIELDskin - Orange Nitrile™

Non poudré, extra long, ambidextre, non stérile, 260 et 300mm, bouts des doigts texturés (<0.65 AQL). Matière: polymere nitrile synthetique souple (Acrylonitrile de Butadiène), Skin Nitrile™, ne contient pas de latex naturel. Orange, manchette à bord roule.

- Niveaux d'allergènes chimiques indétectables
- Biocompatibilité
- Sans Mercaptobenzothiazole (MBT) et Thiurames (TMTD)
- Résiste aux Micro-organismes et aux virus
- Epaisseur: 0.15mm

Unique gant de catégorie 3 (=attestation de conformité externe) selon directive PSA pour une protection de l'utilisateur garantie.

19.10
50/PK

L= 300mm

XS
S
M
L
XL

SHI-ORN3ST-XS	XS
SHI-ORN3ST-S	S
SHI-ORN3ST-M	M
SHI-ORN3ST-L	L
SHI-ORN3ST-XL	XL

35.30
20x2/PK

XS
S
M
L
XL



Against chemicals and micro organisms

CAT III - NITRILE 0.65 AQL

