



MEDCARE

- Untersuchungshandschuhe -



Allgemeine Beschreibung

Qualitativ hochwertig hergestellte medizinische Handschuhe aus Nitril, geeignet für die Verwendung im allgemeinen medizinischen Bereich. Medizinische Handschuhe schützen den Träger und/oder den Patient bei medizinischen Eingriffen und Untersuchungen vor der Ausbreitung von Infektionen oder Krankheiten. Die Handschuhe sind blau. Sie haben eine Universalform und sind beidhändig tragbar. Diese Handschuhe sind puderfrei, latex- und proteinfrei. Medizinische Handschuhe tragen zur Infektionskontrolle bei.

Technische Details

Handschuhe:	Untersuchungshandschuhe aus Nitril, puderfrei
Farbe:	Blau
Material:	Nitrillatex (NBR)
Form:	Beidhändig passend
Nutzbarkeit:	nur einmal benutzen
Qualitätssicherung:	AQL ≤ 1,5 - AQL-Wert gemäß EN 455-1
Länge und Größen:	Länge: 240 - 250 mm, Größen S, M, L, XL
Hergestellt nach Norm:	EN 374-1, EN 374-2, EN 374-4, EN 374-5, EN ISO 16523-1, EN 420:2003+A1:2009 EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 21420:2020 PPE Regulation (EU) 2016/425 Annex II Kategorie III MD Regulation (EU) 2017/745 Klasse I Lebensmittelecht Persönliche Schutzausrüstung Kategorie III gemäß CE-Kennzeichnung.
Haltbarkeitsdauer:	3 Jahre
Verpackung:	1 Karton = 100 Stück 1 Masterkarton = 10 Kartons = 1.000 Stück 40 Fuß Container = 2.700 Masterkartons = 27.000 Kartons
Größe Karton:	235x130x65 mm
Gewicht (Karton) gefüllt	S = 5,5 kg / M = 5,95 kg / L = 6,20 kg / XL = 6,70 kg
Größe Masterkarton:	310x257x247 mm
Aufbewahrung:	An einem kühlen und belüfteten, dunklen Ort lagern. Von Feuer und Zugluft fernhalten.
Ursprungsland:	China

Anwendungsbereich

Medizin, Zahn-, Elektronik- und chemische Industrie, Labore, pharmazeutische Betriebe, Krankenhäuser, Kosmetikstudios, Haushalt. Zugelassen für den Umgang mit Lebensmitteln.

Produkteigenschaften

- ✓ ausgezeichnete Pannen- und Reißfestigkeit
- ✓ Hohe Berührungsempfindlichkeit
- ✓ gute Luftundurchlässigkeit
- ✓ Korrosionsschutz
- ✓ Lebensmittelecht

Abmessungen

		Größen		Gewicht		Gewicht Karton (+50g)	
Weite (mm)	Klein	86 mm ± 10 mm	4,8 ± 0,1 Gramm	480 ± 10 Gramm			
	Mittel	95 mm ± 10 mm	5,2 ± 0,1 Gramm	520 ± 10 Gramm			
	Groß	105 mm ± 10 mm	5,7 ± 0,1 Gramm	570 ± 10 Gramm			
	Extragroß	115 mm ± 10 mm	6,1 ± 0,1 Gramm	610 ± 10 Gramm			



2020/12/08-3 MEDCARE