



UNTERSUCHUNGSHANDSCHUHE

NITRIL



Alten- und Pflegeheime



Krankenhäuser



Mobile Pflegedienste

Produktspezifikation

Material	syn. Nitril-Butadien-Kautschuk (nicht steril)
Gesamtlänge (gemäß EN ISO 21420)	min. 240 mm
Wanddicke (im Handflächenbereich einfach gemessen)	0,07 +/- 0,01 mm
Oberfläche innen	puderfrei
Oberfläche außen	Fingerspitzen texturiert
Lagerung (ab Produktionsdatum)	3 Jahre

Verkaufseinheiten:

Farbe	Größe	Art.-Nr.	PZN	Inhalt
light blue	S (6-7)	2232400	18891399	100 Stk.
	M (7-8)	2232401	18891407	100 Stk.
	L (8-9)	2232402	18891413	100 Stk.
	XL (9-10)	2232403	18891436	100 Stk.

Einsatzbereich

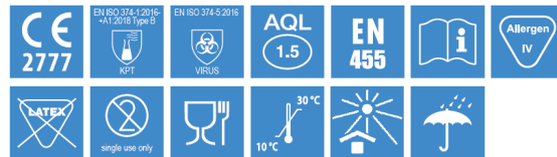
Dieser Untersuchungshandschuh kann bei zahlreichen pflegerischen Aufgaben im Alten- und Pflegeheim, im Krankenhaus und in der mobilen Pflege eingesetzt werden. Durch den zuverlässigen Schutz vor Viren, Pilzen und Bakterien bietet er sich auch im infektiösen Umfeld an.

Produkteigenschaften

- virenbeständig gemäß EN ISO 374-5
- beständig als Spritzschutz gegen viele verdünnte Chemikalien
- Desinfektionsmittel- und Zytostatika-beständig
- öl- und fettbeständig
- sehr hohe Tastsensibilität und hervorragende Passform
- ohne Naturlatex-Proteine (geeignet für Latexallergiker)

Einstufung

- Medizinprodukt der Klasse I konform mit Verordnung (EU) Nr. 2017/745
- Einmalschutzhandschuh der Risikokategorie III gemäß Verordnung (EU) 2016/425
- bestätigte Lebensmittelunbedenklichkeit gemäß VO(EU) Nr. 1935/2004



Normenkonformität

EN ISO 21420, EN 455 Teil 1-4, EN ISO 374-1, EN ISO 374-2, EN 16523-1, EN 374-4, EN ISO 374-5 (Virus)

Alle Angaben auf diesem Produktdatenblatt entsprechen unserem besten Wissen und unseren Erfahrungen, eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. · Stand: 02/2024

IGEFA Handelsgesellschaft mbH & Co. KG · Henry-Kruse-Straße 1 · 16356 Ahrensfelde/OT Blumberg · info@igefa.de · www.igefa.de