

Technisches Datenblatt

Technical Data Sheet



MaiMed® – solution100 green

Produktbeschreibung Product Description

Einmal-Untersuchungshandschuhe aus Nitril, grün, mit texturierten Fingerspitzen, unsteril, puderfrei. Rechts und links tragbar.
Single-use examination gloves made of nitrile, green, with textured fingertips, non-sterile, powder-free. Can be worn on the right and left.

Anwendung Application

Geeignet für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie, medizinischen Einrichtungen, Garten- und Landschaftsbau, der Agrarwirtschaft und Beautysalons.
Suitable for use in the food industry, medical facilities, gardening and landscaping, agriculture and beauty salons.

Ausführungen Variants

Artikelbeschreibung/ Article Description	Größe/ Size	Farbe/ Colour	Inhalt/ Content	Artikelnummer/ Article Number	GTIN	PZN	VE/ SU
Nitrilhandschuhe/ Nitrile gloves	S	grün/ green	100 Stk./ pcs.	73989	4046153141555	20047802	10
Nitrilhandschuhe/ Nitrile gloves	M	grün/ green	100 Stk./ pcs.	73990	4046153141579	20047831	10
Nitrilhandschuhe/ Nitrile gloves	L	grün/ green	100 Stk./ pcs.	73991	4046153141593	20047848	10

Qualitätssicherung Quality Management

EN 455-1, -2, -3, -4
EN ISO 374-1, -2, -4, -5
EN 16523-1:2015+A1:2018
DIN EN ISO 21420:2020
AQL 1.5
EU Medizinprodukte-Verordnung (MDR) 2017/745
EU Medical Device Regulation (MDR) 2017/745
Medizinproduktklasse I
Medical Device Class I
Schutzhandschuh nach der Verordnung (EU) 2016/425 für persönliche Schutzausrüstung, Kategorie III
Protective glove according to Regulation (EU) 2016/425 for personal protective equipment, category III
Der Handschuh ist frei von Thiuramstoffen, Mercaptobenzothiazolen und Zink-2 Mercaptobenzothiazolen.
The glove is free of Thiurame, Mercaptobenzothiazole and Zinc-2 Mercaptobenzothiazole.
Die zur Herstellung verwendeten Akzeleratoren sind Zink-Dibutyl Dithiokarbamat (ZDBC) und Zink-Diethyl Dithiokarbamat (ZDEC).
The accelerators used for production are Zinc-Dibutyl Dithiocarbamate (ZDBC) and Zinc-Diethyl Dithiocarbamate (ZDEC).

Material Material

Nitril
Nitrile

Verwendbarkeit Shelf Life

5 Jahre
5 Years



Technisches Datenblatt

Technical Data Sheet



MaiMed® – solution100 green

Physikalische Eigenschaften Physical Parameters

Größe/ Size	Länge/ Length in mm	Breite/ Width in mm	Wandstärke einzelne Wand/ Thickness (single wall) in mm		
			Schaft/Cuff	Hand/Palm	Finger/Finger
S	≥ 240	80 ± 10	min. 0,05	0,07 ± 0,02	0,09 ± 0,02
M	≥ 240	95 ± 10	min. 0,05	0,07 ± 0,02	0,09 ± 0,02
L	≥ 240	110 ± 10	min. 0,05	0,07 ± 0,02	0,09 ± 0,02

Vor Alterung/Before Ageing		Nach Alterung/After Ageing	
Reißfestigkeit/ Tensile strength	Dehnbarkeit/ Elasticity	Reißfestigkeit/ Tensile strength	Dehnbarkeit/ Elasticity
≥ 6 N	≥ 500%	≥ 6 N	≥ 400%

Symbole Symbols

