

Technisches Datenblatt

Technical Data Sheet



MaiMed® – solution white



Produktdaten:

Product Specification:

Produkt- beschreibung:

Product Description:

Einmal- Untersuchungshandschuhe aus Nitril, weiß, mit texturierten Fingerspitzen, unsteril, puderfrei. Bieten eine kostengünstige Alternative zum herkömmlichen Latexprodukt.

Single-use examination gloves made of nitrile, white, with textured fingertips, non sterile, powder-free. Provide a cost-effective alternative to the conventional latex product.

Haupteinsatzgebiet:

Main application area:

Geeignet für die Lebensmittelindustrie, Gebäudereinigung, stationäre und ambulante Pflegeeinrichtungen, für den niedergelassenen Bereich.

Suitable for the food industry, building cleaning, inpatient and outpatient care facilities, for the established area.

Ausführungen:

Sizes:

MaiMed®- solution white PF, unsteril/non sterile

Artikelbeschreibung/ Article Description	Größe/ Size	Farbe/ Colour	Box-Inhalt/ Content	Art.Nr./REF	EAN	PZN	Box/VE
Nitrilhandschuh/Nitrile gloves	XS	weiß/white	200 Stk./ pcs.	76155	4046153102464	07764924	10
Nitrilhandschuh/Nitrile gloves	S	weiß/white	200 Stk./ pcs.	76156	4046153102488	07764930	10
Nitrilhandschuh/Nitrile gloves	M	weiß/white	200 Stk./ pcs.	76157	4046153102501	07764947	10
Nitrilhandschuh/Nitrile gloves	L	weiß/white	200 Stk./ pcs.	76158	4046153102525	07764953	10
Nitrilhandschuh/Nitrile gloves	XL	weiß/white	200 Stk./ pcs.	76159	4046153102549	07764976	10

Qualitätssicherung:

Quality Management:

EN 455 - 1, 2, 3, 4; ASTM D6319, EN ISO 374 - 1, 2, 3, 4, 5 ; CATIII; ASTM F1671;

Verordnung (EU) 2016/425 / Regulation (EU) 2016/425; AQL 1,5

CE- Kennzeichnung auf allen Verpackungsstufen / CE- Marking on each packaging level

CE- Klassifizierung: Klasse I / CE- Classification: Class I

Der Handschuh ist frei von Thiuramstoffen, Mercaptobenzothiazolen und Zink-2 Mercaptobenzothiazolen / The glove is free of Thiurame, Mercaptobenzothiazole and Zinc-2 Mercaptobenthiazole.

Die zur Herstellung verwendeten Akzeleratoren sind Zink-Dibutyl Dithiokarbamat (ZDBC) und Zink-Diethyl Dithiokarbamat (ZDEC) / The acceleratos use for production are Zinc-Dibutyl Dithiocarbamate (ZDBC) and Zinc-Diethyl Dithiocarbamate (ZDEC).

Schutzhandschuh nach der Verordnung für persönliche Schutzausrüstung (EN 2016/425) Kategorie III. Nähere Informationen hierzu auf Anfrage. /

Protective glove according to the regulation for personal protective equipment (EN 2016/425) category III. Further information on request.

Verwendbarkeit:

Shelf Life:



5 Jahre / 5 Years

Physikalische Eigenschaften:

Physical Parameters:

Größe/ Size	Länge/ Length in mm	Breite/ Width in mm	Wandstärke einzelne Wand Thickness (single wall) in mm			Vor Alterung/Before Ageing	
			Schaft/Cuff	Hand/Palm	Finger/Finger	Reißfestigkeit/ Tensile strength	Dehnbarkeit/ Elasticity
XS	240	76 ± 3	mind. 0,05	0,07 ± 0,02	0,09 ± 0,02	mind. 6 N	mind. 600 %
S	240	84 ± 3	mind. 0,05	0,07 ± 0,02	0,09 ± 0,02	Nach Alterung/After Ageing	
M	240	94 ± 3	mind. 0,05	0,07 ± 0,02	0,09 ± 0,02	Reißfestigkeit/ Tensile strength	Dehnbarkeit/ Elasticity
L	240	105 ± 3	mind. 0,05	0,07 ± 0,02	0,09 ± 0,02	mind. 6 N	mind. 500 %
XL	240	113 ± 3	mind. 0,05	0,07 ± 0,02	0,09 ± 0,02		

Technisches Datenblatt

Technical Data Sheet



MaiMed[®] – solution white



Produktdaten:

Product Specification:

Symbole:

Symbols:



Nähere Erläuterungen zu den Symbolen im Internet unter www.MaiMed.de
Further informations about the symbols on our homepage www.MaiMed.de

 **MaiMed GmbH**
Robert-Koch-Straße 1-7
29643 Neuenkirchen - Germany

www.MaiMed.de
info@mamed.de

Fon +49 5195/9707 - 0
Fax +49 5195/9707 - 100

TD-MaiMed-solution-white-20190625