



## MaiMed<sup>®</sup> – nitril blue PF



### Produktdaten:

Product Specification:

### Produkt- beschreibung:

Product Description:

Einmal-Untersuchungshandschuhe aus Nitril, blau, mikrogeraute Oberfläche, unsteril und puderfrei. Rechts und links tragbar.

Single-use examination gloves made of nitrile, blue, micro-roughened surface, non-sterile and powder-free. Can be worn on either hand.

### Haupteinsatzgebiet:

Main Application Area:

Geeignet für Lebensmittelindustrie, Labor, stationäre und ambulante Pflegeeinrichtungen.

Suitable for use in the food industry, laboratory, inpatient and outpatient nursing facilities.

### Ausführungen:

Sizes:

#### MaiMed<sup>®</sup> – nitril blue PF, unsteril / non-sterile

Artikelbeschreibung/ Article Description	Größe/ Size	Farbe/ Colour	Box-Inhalt/ Content	Art.Nr./ REF	EAN	PZN	Box/ VE
Nitrilhandschuhe/Nitrile gloves	XS	blau/blue	100 Stk./pcs.	74205	4046153024247	05013800	10
Nitrilhandschuhe/Nitrile gloves	S	blau/blue	100 Stk./pcs.	74210	4046153024285	02074379	10
Nitrilhandschuhe/Nitrile gloves	M	blau/blue	100 Stk./pcs.	74220	4046153024322	02074416	10
Nitrilhandschuhe/Nitrile gloves	L	blau/blue	100 Stk./pcs.	74230	4046153024360	02074422	10
Nitrilhandschuhe/Nitrile gloves	XL	blau/blue	100 Stk./pcs.	74235	4046153024407	02208325	10

### Qualitätssicherung:

Quality Management:

EN 455-1, -2, -3, -4; EN ISO 374-1, -2, -4, -5; EN 16523-1:2015+A1:2018; EN ISO 21420:2020; AQL 1,5

Europäische Medizinprodukte-Verordnung (MDR) 2017/745, Klasse I

European Medical Device Regulation (MDR) 2017/745, 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

Die chemischen Substanzen Tetramethylthiuram Disulphide (TMTD), Zinc Mercaptobenzothiazole (ZMBT)/(MBT), Zinc Diethyldithiocarbamate (ZDEC) und Zinc Dibutyldithiocarbamate (ZDBC) sind bei den Handschuhen unter den Nachweisgrenzen.

The chemical substances Tetramethylthiuram Disulphide (TMTD), Zinc Mercaptobenzothiazole (ZMBT)/(MBT), Zinc Diethyldithiocarbamate (ZDEC) and Zinc Dibutyldithiocarbamate (ZDBC) are below the detection limits in the gloves.

### Verwendbarkeit:

Shelf Life:

5 Jahre

5 Years



# Technisches Datenblatt

## Technical Data Sheet



### MaiMed<sup>®</sup> – nitril blue PF



**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	≤ 80	N/A	0,07 ± 0,02	0,10 ± 0,02	≥ 6 N	≥ 500 %
S	≥ 240	80 ± 10	N/A	0,07 ± 0,02	0,10 ± 0,02	Nach Alterung/After Ageing	
M	≥ 240	95 ± 10	N/A	0,07 ± 0,02	0,10 ± 0,02	Reißfestigkeit/ Tensile strength	Dehnbarkeit/ Elasticity
L	≥ 240	110 ± 10	N/A	0,07 ± 0,02	0,10 ± 0,02	≥ 6 N	≥ 400 %
XL	≥ 240	≥ 110	N/A	0,07 ± 0,02	0,10 ± 0,02		

**Symbole:**  
Symbols:

