

Technisches Datenblatt

Technical Data Sheet



MaiMed® – grip PF



Produktdaten:

Product Specification:

Produkt- beschreibung:

Product Description:

Einmal- Untersuchungshandschuh aus dünnem Latex mit Polymerinnenbeschichtung, hell-beige, mikrogeraute Oberfläche, unsteril und puderfrei. Rechts und links tragbar.
Single-use examination gloves made of thin latex with a polymer-inner-coating, light-beige, micro-roughened surface, non sterile and powder-free. Can be worn on either hand.

Bemerkungen:

Remarks:

Geeignet für den Einsatz im Lebensmittelbereich, der Industrie und der Medizin.
Suitable for the use in food industry, manufacturing and medicine.

Ausführungen:

Sizes:

MaiMed® – grip PF, unsteril/non sterile

Artikelbeschreibung/ Article Description	Größe/ Size	Farbe/Color	Pack.-Inhalt/ Content	Art.Nr./REF	EAN	PZN	Box/VE
Latexhandschuh/ Latex gloves	XS	hell-beige/ light beige	100 Stk. / pcs.	74405	4046153024803	3307319	10
Latexhandschuh/ Latex gloves	S	hell-beige/ light beige	100 Stk. / pcs.	74415	4046153024926	3307348	10
Latexhandschuh/ Latex gloves	M	hell-beige/ light beige	100 Stk. / pcs.	74425	4046153025046	3307354	10
Latexhandschuh/ Latex gloves	L	hell-beige/ light beige	100 Stk. / pcs.	74435	4046153025060	3307414	10
Latexhandschuh/ Latex gloves	XL	hell-beige/ light beige	100 Stk. / pcs.	74445	4046153025084	3307437	10

Qualitätssicherung:

Quality Management:

EN 455 - 1, 2, 3, 4

AQL 1,5

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

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

Verwendbarkeit:

Shelf Life:



5 Jahre / 5 Years

Physikalische Eigenschaften:

Physical Parameters:

Größe/ Size	Länge/ Length in mm	Breite/ Width in mm	Wandstärke einzelne Wand (minimum) Minimum thickness (single wall) in mm		Vor Alterung/Before Aging	
			Finger/Finger	Hand/Palm	Reißfestigkeit/ Tensile strength	Dehnbarkeit/ Elasticity
XS	240	80	0,13 ± 0,03	0,10 mm ± 0,03	mind. 6 N	mind. 700 %
S	240	80 ± 10	0,13 ± 0,03	0,10 mm ± 0,03		
M	240	95 ± 10	0,13 ± 0,03	0,10 mm ± 0,03	Nach Alterung / After Aging	
L	240	110 ± 10	0,13 ± 0,03	0,10 mm ± 0,03	Reißfestigkeit/ Tensile strength	Dehnbarkeit/ Elasticity
XL	240	110	0,13 ± 0,03	0,10 mm ± 0,03	mind. 6 N	mind. 500 %

Symbole:

Symbols:



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