

Technisches Datenblatt

Technical Data Sheet



MaiMed[®] – soft PF



Produktdaten:

Product Specification:

Produkt- beschreibung:

Product Description:

Einmal-Untersuchungshandschuh aus dünnem Latex, hell-beige, mikrogeraute Oberfläche, unsteril und puderfrei. Rechts und links tragbar.
Single-use examination gloves made of thin latex, 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 area, industry and medicine.

Ausführungen:

Sizes:

MaiMed[®] – soft PF, unsteril/non-sterile

Artikelbeschreibung/ Article Description	Größe/ Size	Farbe/Colour	Box-Inhalt/ Content	Art.Nr./REF	EAN	PZN	Box/VE
Latexhandschuh/ Latex gloves	XS	hell-beige / light beige	100 Stk. / pcs.	74005	4046153022984	02876647	10
Latexhandschuh/ Latex gloves	S	hell-beige / light beige	100 Stk. / pcs.	74015	4046153023103	02876630	10
Latexhandschuh/ Latex gloves	M	hell-beige / light beige	100 Stk. / pcs.	74025	4046153023141	02830668	10
Latexhandschuh/ Latex gloves	L	hell-beige / light beige	100 Stk. / pcs.	74035	4046153023189	02680281	10
Latexhandschuh/ Latex gloves	XL	hell-beige / light beige	100 Stk. / pcs.	74039	4046153023264	02665784	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 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. 0,06	0,11 ± 0,02	0,12 ± 0,02	mind. 9 N	mind. 650 %
S	240	84 ± 3	mind. 0,06	0,11 ± 0,02	0,12 ± 0,02	Nach Alterung / After Ageing	
M	240	94 ± 3	mind. 0,06	0,11 ± 0,02	0,12 ± 0,02	Reißfestigkeit / Tensile strength	Dehnbarkeit / Elasticity
L	240	105 ± 3	mind. 0,06	0,11 ± 0,02	0,12 ± 0,02		
XL	240	113 ± 3	mind. 0,06	0,11 ± 0,02	0,12 ± 0,02	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