

Technisches Datenblatt

Technical Data Sheet



MaiMed® – grip PF

Produktbeschreibung Product Description

Einmal-Untersuchungshandschuhe aus Latex mit Polymerinnenbeschichtung, beige, stark mikrogeraute Oberfläche, unsteril und puderfrei. Rechts und links tragbar.

Single-use examination gloves made of latex with a polymer inner coating, beige, with a strongly micro-textured surface, non-sterile and powder-free. Can be worn on either hand.

Anwendung Application

Geeignet für den Einsatz in medizinischen Einrichtungen mit Schwerpunkt Dentalmedizin, Lebensmittelindustrie, Hotel, Gastronomie, Gebäudereinigung.

Suitable for use in medical facilities with a focus on dental medicine, the food industry, hotels, gastronomy, and building cleaning.

Ausführungen Variants

Artikelbeschreibung/ Article Description	Größe/ Size	Farbe/ Colour	Inhalt/ Content	Artikelnummer/ Article Number	GTIN	PZN	VE/ SU
Latexhandschuhe/ Latex gloves	XS	beige/ beige	100 Stk./ pcs	74405	4046153024803	03307319	10
Latexhandschuhe/ Latex gloves	S	beige/ beige	100 Stk./ pcs	74415	4046153024926	03307348	10
Latexhandschuhe/ Latex gloves	M	beige/ beige	100 Stk./ pcs	74425	4046153025046	03307354	10
Latexhandschuhe/ Latex gloves	L	beige/ beige	100 Stk./ pcs	74435	4046153025060	03307414	10
Latexhandschuhe/ Latex gloves	XL	beige/ beige	100 Stk./ pcs	74445	4046153025084	03307437	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.

Material Material

Latex

Latex

Verwendbarkeit Shelf Life

5 Jahre

5 Years

Technisches Datenblatt

Technical Data Sheet



MaiMed® – grip PF

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
XS	≥ 240	≤ 80	N/A	0,10 ± 0,02	0,11 ± 0,02
S	≥ 240	80 ± 10	N/A	0,10 ± 0,02	0,11 ± 0,02
M	≥ 240	95 ± 10	N/A	0,10 ± 0,02	0,11 ± 0,02
L	≥ 240	110 ± 10	N/A	0,10 ± 0,02	0,11 ± 0,02
XL	≥ 240	≥ 110	N/A	0,10 ± 0,02	0,11 ± 0,02

Vor Alterung/Before Ageing		Nach Alterung/After Ageing	
Reißfestigkeit/ Tensile strength	Dehnbarkeit/ Elasticity	Reißfestigkeit/ Tensile strength	Dehnbarkeit/ Elasticity
≥ 6 N	≥ 650%	≥ 6 N	≥ 500%

Proteingehalt Protein Content

Messmethode max. 50 µg/g / Lowry modifiziert (EN 455-3)
Measurement method max. 50 µg/g / Lowry modified (EN 455-3)

Latexallergierisiko Latex Allergy Risk

Dieses Produkt enthält Naturkautschuklatex, welches allergische Reaktionen einschließlich anaphylaktischer Reaktionen auslösen kann.
This product contains natural rubber latex, which may cause allergic reactions as well as anaphylactic reactions.

Symbole Symbols

