

Technisches Datenblatt

Technical Data Sheet



MaiMed® – vinTec stretch PF



Produktdaten:

Product Specification:

Produkt- beschreibung:

Product Description:

Einmal-Untersuchungshandschuhe aus dehnbarem Vinyl, glatte Oberfläche, weiß, unsteril und puderfrei. Rechts und links tragbar.
Single-use examination gloves made of stretchy vinyl, smooth surface, white, non-sterile and powder-free. Can be worn on either hand.

Haupteinsatzgebiet:

Main Application Area:

Geeignet für den Einsatz in stationären und ambulanten Pflegeeinrichtungen, Lebensmittelindustrie.

Suitable for the use in stationary and outpatient care facilities, food industry.

Ausführungen:

Sizes:

MaiMed®- vinTec stretch PF, unsteril / non-sterile

Artikelbeschreibung/ Article Description	Größe/ Size	Farbe/Colour	Box-Inhalt/ Content	Art.Nr./REF	EAN	PZN	Box/VE
Vinylhandschuhe/Vinyl gloves	XS	weiß/white ○	100 Stk./pcs.	76254	4046153113347	-	10
Vinylhandschuhe/Vinyl gloves	S	weiß/white ○	100 Stk./pcs.	76255	4046153113361	-	10
Vinylhandschuhe/Vinyl gloves	M	weiß/white ○	100 Stk./pcs.	76256	4046153113385	-	10
Vinylhandschuhe/Vinyl gloves	L	weiß/white ○	100 Stk./pcs.	76257	4046153113408	-	10
Vinylhandschuhe/Vinyl gloves	XL	weiß/white ○	100 Stk./pcs.	76258	4046153113422	-	10

Qualitätssicherung:

Quality Management:

EN 455-1, 2, 3, 4; EN ISO 374-1, 2, 4, 5; EN 420:2003+A1:2009; EN 16523-1:2015+A1:2018; 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

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	≤ 80	min. 0,05	min. 0,05	min. 0,05	min. 3,6 N	min. 350 %
S	≥ 240	80 ± 10	min. 0,05	min. 0,05	min. 0,05		
M	≥ 240	95 ± 10	min. 0,05	min. 0,05	min. 0,05	Nach Alterung/After Ageing	
L	≥ 240	110 ± 10	min. 0,05	min. 0,05	min. 0,05	Reißfestigkeit/ Tensile strength	Dehnbarkeit/ Elasticity
XL	≥ 240	≥ 110	min. 0,05	min. 0,05	min. 0,05	min. 3,6 N	min. 350 %

Symbole:

Symbols:

