

# Technisches Datenblatt

## Technical Data Sheet



### MaiMed® – vinyl

#### Produktdaten:

Product Specification:

#### Produkt- beschreibung:

Product Description:

Einmal-Untersuchungshandschuh aus Vinyl, glatte Oberfläche, unsteril und gepudert. Rechts und links tragbar.  
Single-use examination gloves made of vinyl, smooth surface, non-sterile and powdered.  
Can be worn on either hand.

#### Bemerkungen:

Remarks:

Geeignet für den Einsatz in Industrie/Handwerk.  
Suitable for the use in industry/handicraft.

#### Ausführungen:

Sizes:

#### MaiMed® – vinyl, unsteril / non-sterile

Artikelbeschreibung/ Article Description	Größe/ Size	Farbe/ Colour	Box-Inhalt/ Content	Art.Nr./REF	EAN	PZN	Box/VE
Vinylhandschuh/ Vinyl gloves	XS	transparent	100 Stk./ pcs.	74037	4046153023226	02074474	10
Vinylhandschuh/ Vinyl gloves	S	transparent	100 Stk./ pcs.	74040	4046153023288	00350964	10
Vinylhandschuh/ Vinyl gloves	M	transparent	100 Stk./ pcs.	74050	4046153023325	00350970	10
Vinylhandschuh/ Vinyl gloves	L	transparent	100 Stk./ pcs.	74060	4046153023387	00350987	10
Vinylhandschuh/ Vinyl gloves	XL	transparent	100 Stk./ pcs.	74062	4046153023424	02074480	10

#### Qualitätssicherung:

Quality Management:

EN 455 - 1, 2, 3; EN ISO 374 - 1, 2, 4, 5; EN 16523-1  
Verordnung (EU) 2016/425 / Regulation (EU) 2016/425; AQL 1,5

Medizinprodukte-Verordnung (EU) 2017/745  
Medical Device Regulation (EU) 2017/745

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

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

Schutzhandschuh nach der Verordnung für persönliche Schutzausrüstung

(EN 2016/425) Kategorie III. Nähere Informationen hierzu auf Anfrage. /

Protective glove according to the regulation for personal protective equipment (EN 2016/425) category III. Further information on request.

#### 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	75 ± 5	0,07 ± 0,02	0,08 ± 0,02	0,09 ± 0,02	min. 3,6 N	min. 300 %
S	240	85 ± 5	0,07 ± 0,02	0,08 ± 0,02	0,09 ± 0,02		
M	240	95 ± 5	0,07 ± 0,02	0,08 ± 0,02	0,09 ± 0,02	Nach Alterung / After Ageing	
L	240	105 ± 5	0,07 ± 0,02	0,08 ± 0,02	0,09 ± 0,02	Reißfestigkeit / Tensile strength	Dehnbarkeit / Elasticity
XL	240	115 ± 5	0,07 ± 0,02	0,08 ± 0,02	0,09 ± 0,02	min. 3,6 N	min. 300 %

#### Symbole:

Symbols:



Nähere Erläuterungen zu den Symbolen im Internet unter [www.MaiMed.de](http://www.MaiMed.de)  
Further informations about the symbols on our homepage [www.MaiMed.de](http://www.MaiMed.de)