

# ARNOMED NITRIL LAVA RED



## Rote Nitril Handschuhe - RAINBOW SERIES

Red Nitrile Gloves - RAINBOW SERIES

### Produktbeschreibung Product Description

Einmal-Untersuchungshandschuhe aus Nitril, rot, mit texturierten Fingerspitzen, unsteril, puderfrei. Bieten eine hautfreundliche Alternative zum herkömmlichen Latexprodukt.

*Single-use examination gloves made of nitrile, red, with textured fingertips, non sterile, powder-free. Skin-friendly alternative to the conventional latex product.*

### Bemerkungen Remarks

Geeignet für den Einsatz im Lebensmittelbereich, der Industrie und der Medizin.

*Suitable for the use in food industry, manufacturing and medicine.*

### Ausführungen Variations

ARNOMED Nitril Handschuhe puderfrei, unsteril

*ARNOMED Nitrile Gloves powder-free, non sterile*

Artikelbezeichnung Article Description	Größe Size	Farbe Colour	Box-Inhalt Content	Art.-Nr. REF	Boxen/ VE Boxes/ PU
Nitril Handschuhe Nitrile Gloves	XS	Rot Red	100 Stück 100 pcs	384-XS	10 Boxen/Krt 10 boxes/crt
Nitril Handschuhe Nitrile Gloves	S	Rot Red	100 Stück 100 pcs	384-S	10 Boxen/Krt 10 boxes/crt
Nitril Handschuhe Nitrile Gloves	M	Rot Red	100 Stück 100 pcs	384-M	10 Boxen/Krt 10 boxes/crt
Nitril Handschuhe Nitrile Gloves	L	Rot Red	100 Stück 100 pcs	384-L	10 Boxen/Krt 10 boxes/crt
Nitril Handschuhe Nitrile Gloves	XL	Rot Red	100 Stück 100 pcs	384-XL	10 Boxen/Krt 10 boxes/crt

### Qualitätssicherung Quality Management

EN 374 - 1, 2, 4, 5; EN 16523 - 1; EN 21420; EN 455 - 1, 2, 3, 4  
AQL 1,5

CE-Kennzeichnung auf allen Verpackungsebenen  
*CE Marking on each packaging level*

CE-Klassifizierung: Verordnung 2017/745 Klasse I, Regulierung 2016/425  
Persönliche Schutzausrüstung Kategorie III Typ B

*CE classification: Regulation 2017/745 Class I, Regulation 2016/425 Personal Protective Equipment Category III Type B*



## Physikalische Eigenschaften

### Physical Parameters

Größe Size	Länge in mm Length in mm	Breite in mm Width in mm	Wandstärke einzelne Wand in mm Thickness single wall in mm		Reißfestigkeit Tensile strength	Dehnbarkeit Elasticity
			<i>Finger   Finger</i>	<i>Hand   Palm</i>	Vor Alterung <i>Before Aging</i>	
XS	240	≤ 80	0,10 ± 0,02	0,07 ± 0,02		
S	240	80 ± 10	0,10 ± 0,02	0,07 ± 0,02	6 N	600 %
M	240	95 ± 10	0,10 ± 0,02	0,07 ± 0,02	Nach Alterung <i>After Aging</i>	
L	240	110 ± 10	0,10 ± 0,02	0,07 ± 0,02		
XL	240	≥ 110	0,10 ± 0,02	0,07 ± 0,02	6 N	500 %

## Letzte Änderungen

### Last Changes

21.12.2022

