

# ARNOMED VINYL PF

## Puderfreie Vinyl Handschuhe Powder-free Vinyl Gloves



### Produktbeschreibung Product Description

Einmal-Untersuchungshandschuhe aus Vinyl, glatte Oberfläche, unsteril und puderfrei. Rechts und links tragbar.

*Single-use examination gloves made of vinyl, smooth 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 industry, manufacturing and medicine.*

### Ausführungen Variations

ARNOMED Vinylhandschuhe puderfrei, unsteril

*ARNOMED Vinyl Gloves powder-free, non sterile*

| Artikelbezeichnung<br>Article Description | Größe<br>Size | Farbe<br>Colour | Box-Inhalt<br>Content | Art.-Nr.<br>REF | Boxen/ VE<br>Boxes/ PU         |
|---|---------------|-----------------|-----------------------|-----------------|--------------------------------|
| Vinyl Handschuhe<br>Vinyl Gloves          | S             | Beige<br>Beige  | 100 Stück<br>100 pcs  | 201-S           | 10 Boxen/ Krt.<br>10 boxes/crt |
| Vinyl Handschuhe<br>Vinyl Gloves          | M             | Beige<br>Beige  | 100 Stück<br>100 pcs  | 201-M           | 10 Boxen/ Krt.<br>10 boxes/crt |
| Vinyl Handschuhe<br>Vinyl Gloves          | L             | Beige<br>Beige  | 100 Stück<br>100 pcs  | 201-L           | 10 Boxen/ Krt.<br>10 boxes/crt |
| Vinyl Handschuhe<br>Vinyl Gloves          | XL            | Beige<br>Beige  | 100 Stück<br>100 pcs  | 201-XL          | 10 Boxen/ Krt.<br>10 boxes/crt |

### Qualitätssicherung Quality Management

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

CE-Kennzeichnung auf allen Verpackungsstufen  
*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<br>Size | Länge in mm<br>Length in mm | Breite in mm<br>Width in mm | Wandstärke einzelne Wand in mm<br>Thickness single wall in mm |                 |             | Reißfestigkeit<br>Tensile strength | Dehnbarkeit<br>Elasticity |
|---------------|-----------------------------|-----------------------------|---|-----------------|-------------|------------------------------------|---------------------------|
|               |                             |                             | Schaft   Cuff   | Finger   Finger | Hand   Palm |                                    |                           |
| S             | 240                         | 80 ± 10                     | 0,07 ± 0,02   | 0,09 ± 0,02     | 0,08 ± 0,02 | Vor Alterung   <i>Before Aging</i> |                           |
| M             | 240                         | 95 ± 10                     | 0,07 ± 0,02   | 0,09 ± 0,02     | 0,08 ± 0,02 | 6 N                                | 300 %                     |
| L             | 240                         | 110 ± 10                    | 0,07 ± 0,02   | 0,09 ± 0,02     | 0,08 ± 0,02 | Nach Alterung   <i>After Aging</i> |                           |
| XL            | 240                         | ≥ 110                       | 0,07 ± 0,02   | 0,09 ± 0,02     | 0,08 ± 0,02 | 6 N                                | 300 %                     |

**Letzte Änderungen***Last Changes*

21.12.2022

