

# SOFT NITRIL BLUE PREMIUM

Einweg-Untersuchungshandschuhe aus Nitril

- Puderfrei
- Blau
- Latexfrei
- Doppelt chloriniert
- Chemikalienschutz EN374
- Lebensmittelzulassung
- Unsteril



SICHERHEIT DURCH QUALITÄT



CE 0121



**Material** 100 % Synthetiklatex

**Prüfparameter**

| Prüfkriterien                    | Prüfstufe | AQL |
|----------------------------------|-----------|-----|
| Maße                             | S-2       | 4,0 |
| Physikalische Eigenschaften      | S-2       | 4,0 |
| 1000-ml-Wasserdichtheitstest     | G-1       | 1,5 |
| Sichtprüfung auf größere Fehler  | G-1       | 2,5 |
| Sichtprüfung auf kleinere Fehler | G-1       | 4,0 |

**Maße**

| Art.-Nr. | 8020-374   | 8030-374   | 8040-374    | 8050-374  |
|----------|------------|------------|-------------|-----------|
| Größe    | S = 6-7    | M = 7-8    | L = 8-9     | XL = 9-10 |
| Breite   | 80 ± 10 mm | 95 ± 10 mm | 110 ± 10 mm | ≥ 110 mm  |
| Länge    | ≥ 240 mm   | ≥ 240 mm   | ≥ 240 mm    | ≥ 240 mm  |

**Materialstärke**

| Meßpunkte   | Eine Lage (mm) |
|---|----------------|
| Manschette (im Abstand von 25mm zum umbördelten Rand)           | 0,08 ± 0,03    |
| Handfläche (in der Mitte der Handfläche)                        | 0,11 ± 0,03    |
| Fingerspitze (im Abstand von 15mm zur Spitze des Mittelfingers) | 0,13 ± 0,03    |

**Physikalische Eigenschaften**

| Parameter               | Vor der Alterung | Nach der Alterung |
|-------------------------|------------------|-------------------|
| Zugfestigkeit (N)       | min. 6,0         | min. 6,0          |
| Reißdehnung (%)         | min.500          | min. 400          |
| Elastizitätsmodul (MPa) | min. 14,0        | min. 14,0         |

**Puder** Ungepudert

**Proteingehalt** Keine Proteine enthalten

**Manschette** Umbördelt

**Design** Beidhändig

**Oberfläche** Mikrorau

**Farbe** Blau

**Qualitätssicherung** EG-Baumusterprüfung IFA – CE 0121  
 PSA – EN 374 CAT III, EN 388, EN 420  
 MPG – EN 455 Teil 1-4  
 EG-Standard 89/686/EWG  
 EG-Standard 93/42/EWG, Anhänge II.3 + V.3  
 EN ISO 9001:2008  
 EN ISO 13485:2012 + AC:2007

**Verpackung** 100 Stück pro Spender, 10 Spender pro Karton

**Hinweis** Die vorstehenden Angaben gelten für die Standardausführung. Änderungen vorbehalten.