

## **LABSOLUTE® NITRIL GREEN, PUDERFREI**

Artikelnummern: 7.696 915 (S), 7.696 916 (M), 7.696 917 (L), 7.696 918 (XL)

### **Allgemeine Informationen:**

Typ: Einweghandschuh  
Beschreibung: Alle notwendigen Informationen sind auf der Spenderbox zu finden.  
Ausführung: beidseitig verwendbar, gerade Finger  
Material: Nitril-Butadien-Kautschuk (NBR)  
Farbe: mintgrün  
Innenseite: frei von Chlor, Latexproteinen und **Vulkanisationsbeschleunigern**, puderfrei  
Außenseite: keine besondere Materialbehandlung  
Rand/Oberfläche: Rollrand, texturierte Fingerspitzen  
Länge: Ø 240 mm  
Dicke (doppelt): Finger mind. 0,14 mm, Fläche mind. 0,12 mm, Rand mind. 0,10 mm  
Handschuhweite: durchschnittlich ( $\pm 10$  mm): S 80 mm, M 95 mm, L 110 mm, XL >110 mm  
Zugkraft (EN 455-2): Ø 6,0 N (innerhalb des Haltbarkeitszeitraums)  
Puderrückstand:  $\leq 2$  mg / Handschuh

Verfügbare Größen: S (6 - 7), M (7 - 8), L (8 - 9), XL (9 - 10)

### **Lagerung:**

Haltbarkeit: 3 Jahre (Haltbarkeitsdatum ist auf der Spenderbox aufgedruckt).  
Bedingungen: kühl (nicht über 30 °C), trocken, staubfrei, keiner UV-Strahlung aussetzen, Kontakt mit oxidativen Stoffen vermeiden, nicht neben Fotokopiergeräten lagern.  
Sonstiges: Kupferionen können zu Verfärbungen des Handschuhs führen.

### **Richtlinien und Zertifizierung:**

Richtlinien: PSA-Verordnung (EU) 2016/425, CE Kategorie III  
Normen: EN 420:2003+A1:2009, ISO 374-1:2016+A1:2018 (Typ B), EN 374-2:2014 (Level 2 = AQL 1,5), EN 16523-1:2015+A1:2018, EN 374-4:2013, EN ISO 374-5:2016, EN455-1, -2, -3

Lebensmittelbereich: Verordnung (EG) Nr. 1935/2004

### **Besondere Hinweise:**

Durch einen speziellen Produktionsprozess werden bei der Herstellung Wasser, Energie und CO<sub>2</sub> Emissionen eingespart und so die Umwelt nachhaltig geschützt.