

## Technisches Datenblatt

### 1394 – Nitril-Einmalschutzhandschuh • PREMIUM PLUS • blau • puderfrei

#### Allgemeine Daten

Artikelnummer: **1394**  
 Material: **Nitril**  
 Farbe: **blau**  
 Variante: **Rollrand**  
 Größen: **S, M, L, XL**  
 Einstufung: **PSA Kategorie 3**  
 Normen: **EN ISO 374-1:2016 Typ A**  
**EN ISO 374-5: 2016**



#### Handschuhbeschreibung und Leistungsergebnisse

Einmalschutzhandschuhe aus Nitril, blau

- EN ISO 374-1:2016 / Typ A
- Wandstärke Handfläche (einfach gemessen): Standard Wert 0,25 - 0,27 mm
- Gewicht pro Handschuh (Gr. M) ca. 16,0g
- lebensmittelgeprüft
- beidseitig tragbar
- puderfrei
- nicht steril
- Rollrand
- geraut / texturiert
- frei von Naturlatex
- Reißkraft min. 6 N (Typischer Wert: 18 - 22 N)
- Länge: 30 cm



Verpackungseinheit: **50 Stück/Box / 10 Boxen/Karton**

EN ISO 374-5:2016	
Schutz gegen Bakterien und Pilze	<b>Bestanden</b>
Schutz gegen Viren	<b>Bestanden</b>

EN ISO 374-1:2016 Typ A	Level	EN 374-4:2013
Natriumhydroxid 40 % (K)	<b>6</b>	<b>-60.1 %</b>
Wasserstoffperoxid 30 % (P)	<b>6</b>	<b>-14.3 %</b>
Formaldehyd 37 % (T)	<b>6</b>	<b>-35.1 %</b>
n-Heptan (J)	<b>6</b>	<b>4.3 %</b>
Schwefelsäure 96 % (L)	<b>2</b>	<b>100 %</b>
Flusssäure 40 % (S)	<b>2</b>	<b>N/A</b>
Essigsäure 99 %	<b>2</b>	<b>92.1 %</b>