

## Eine beispiellose Kombination aus Schutz vor Chemikalienspritzern, Komfort und Langlebigkeit

- Weiterführende Tests des TouchNTuff® durch einen "Notified Body" mit einem breiteren Spektrum von Chemikalien bestätigen, dass dieser Handschuh länger vor einer größeren Zahl von Chemikalien schützt als andere Einweg-Nitrilhandschuhe.
- Der aus Nitril hergestellte TouchNTuff® bietet eine viermal höhere Durchstichfestigkeit als Naturlatexhandschuhe und die dreifache Durchstichfestigkeit im Vergleich zu Einweghandschuhen aus Neopren.
- Da der Handschuh frei von Latexproteinen ist, besteht für den Träger kein Risiko einer Typ-I-Allergie. Primäre Hautreizungsstudien und Insult-Patch-Tests haben keinen Nachweis einer Hautreizung oder allergischen Kontaktdermatitis erbracht.
- Durch seine einzigartige Formulierung mit der „Thin Nitril Technology“ lässt sich dieser Handschuh, der einen sicheren Nass- und Trockengriff bietet, leicht an- und ausziehen.
- Dieser Handschuh ist in zahlreichen Arbeitsbereichen vielseitig einsetzbar.



### Industrien

- Biowissenschaften
- Nahrungsmittelverarbeitung
- Automobilindustrie
- Maschinen und Anlagen
- Chemie
- Landwirtschaft
- Versorgungsanlagen
- Lagerung

### Empfohlen für

- Umfüllen von Flüssigkeiten und Feststoffen
- Entnahme und Verarbeitung von Stichproben
- Verarbeitung von Fleisch, Fisch und anderen Lebensmitteln
- Industrielle Produktion
- Wartungsarbeiten
- Laboranalysen
- Chemikalienverarbeitung

# TECHNICAL DATA SHEET

| Product Information                       |  |
|---|--|
| <b>Externe Handschuhoberfläche</b>        | Glatt  |
| <b>Prüfungsstandards</b>                  | ISO 9001   |
| <b>Verpackung Übersicht</b>               | 100 Handschuhe pro Spender<br>10 Spender pro Fall<br>1000 Handschuhe pro Karton  |
| <b>Aufbewahrung</b>                       | Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. An einem kühlen und trockenen Platz aufbewahren. Von Ozon- und Zündquellen fernhalten  |
| <b>Ursprungsland</b>                      | Sri Lanka, Thailand  |
| <b>Produkt Segmentation</b>               | Robust   |
| <b>Antistatisch</b>                       | Ja EN1149  |
| <b>Chemische Vulkanisierbeschleuniger</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Zinkdibutyldithiocarbamat (ZDBC)</li> </ul> <p><i>Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern ist eventuell gegen diese(n) Inhaltsstoff(e) sensibilisiert und entwickelt vielleicht eine irritative und/oder allergische Kontaktreaktion.</i></p> |

## PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

|                                   | Typische Werte   | Testverfahren        |                  |
|-----------------------------------|--|----------------------|------------------|
| Länge (mm/Inch)                   | 240 / 9.5  | ASTM D3767, EN 420   |                  |
| Mikrolöcher (Inspektionsebene I)  | 4.0 AQL (North & South America) / 1.5 AQL (Europe, Middle East, Africa, Asia, Pacific) | ASTM D5151, EN 455-1 |                  |
| Wandstärke der Innenhand (mm/mil) | 0.125 / 4.9  | ASTM D3767, EN 420   |                  |
| Wandstärke: Finger (mm/mil)       | 0.14 / 5.5   | ASTM D3767, EN 420   |                  |
|                                   | <b>VOR ALTERUNG</b>  | <b>NACH ALTERUNG</b> |                  |
| Maximale Reißfestigkeit (MPa)     | ≥ 18   | ≥ 18                 | ASTM D412 & D573 |
| Dehnbarkeit (%)                   | ≥ 500  | ≥ 400                | ASTM D412        |
| Reißkraft (N)                     | ≥ 6  | ≥ 6                  | EN 455-2         |

## BESTELLINFORMATIONEN

| Größe                | S (6.5 - 7) | M (7.5 - 8) | L (8.5 - 9) | XL (9.5 - 10) |
|----------------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| <b>Bestellnummer</b> | 92600070    | 92600080    | 92600090    | 92600100      |

## Leistungsstandards und Einhaltung von Gesetzen, Vorschriften und Normen



## Weitere Informationen: [www.ansell.com](http://www.ansell.com) oder telefonisch unter

### Europa, Naher Osten und Afrika

Ansell Healthcare Europe NV  
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00  
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

### Asiatisch-Pazifischer Raum

Ansell Global Trading Center (Malaysia) Sdn Bhd  
Tel.: +603 8310 6688  
Fax: +603 8310 6699

### Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC  
Tel.: +1 800 800 0444  
Fax: +1 800 800 0445

### Lateinamerika und Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

### Australien

Ansell Limited  
Tel.: +61 1800 337 041  
Fax: +61 1800 803 578

### Russland

Ansell PYC  
Tel.: +7 495 258 13 16

## Technologie



Ansell® und™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldung für US- und Nicht-US-Patente: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2022 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.

