

# NITRA-TOUCH™

Puderfreie PSA-Handschuhe aus Nitril  
für einen herausragenden  
Chemikalienschutz

## Unsterile Einweghandschuhe, die eine zuverlässige Chemikalienbeständigkeit gewährleisten

- **Spezieller Schutz:** Die Nitra-Touch™-Handschuhe wurden gegen über 100 Chemikalien und Chemotherapeutika\* getestet und bieten einen wirklich zuverlässigen Handschutz.
- **Einfaches Anziehen:** Durch die chlorierte Innenflächenbehandlung lassen sich die Handschuhe besonders leicht an- und ausziehen
- **Erweiterter Schutz:** Die verlängerte Manschette sorgt für besseren Schutz von Unterarm und Handgelenk und bietet gleichzeitig einen besseren Sitz über der Kleidung.
- **Verbesserte Griffbarkeit:** Diese Nitril-Einmalhandschuhe verfügen über texturierte Finger, die eine bessere Griffbarkeit als bei Standard-Einmalhandschuhen gewährleisten
- **Zertifizierte Qualität:** Sie entsprechen den Normen EN 374 und EN 421 für persönliche Schutzausrüstungen (PSA) und besitzen die Zertifizierung EN ISO 374 Typ B für chemische Beständigkeit.



\*Siehe Produktverpackung für Details

### Industrien

- Gesundheitswesen

### Empfohlen für

- Dauerhafte, risikoreiche Laboranwendungen im Gesundheitswesen
- Anwendungen im Bestattungswesen
- Schutz vor einer Typ-I-Latexallergie
- Getestet mit mehr als 100 Chemikalien und Zytostatika
- Zusätzlicher Handgelenk- und Armschutz

# TECHNISCHES DATENBLATT

Produktbeschreibung	
<b>Material</b>	Nitril
<b>Externe Handschuhoberfläche</b>	Texturierte Finger
<b>Prüfungsstandards</b>	ISO 9001
<b>Produktzertifizierung</b>	Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks, CE 0493, EN 16523-1, EN ISO 374-1:2016 Type B JKPT, EN ISO 374-5:2016 Virus, EN 455 Part 1, EN 455 Part 2, EN 455 Part 3, EN ISO 21420:2020, EN 421:2010 Radioactive Contamination, ISO 9001, EU Food Contact Approved, UKCA
<b>Verpackung Übersicht</b>	100 Handschuhe pro Spender 10 Spender pro Karton 1000 Handschuhe pro Karton
<b>Aufbewahrung</b>	Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. An einem kühlen und trockenen Platz aufbewahren. Von Ozon- und Zündquellen fernhalten
<b>Antistatisch</b>	Nicht getestet
<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)	300 / 12		ASTM D3767, EN 420
Mikrolöcher (Inspektionsebene I)	1.5 AQL		ASTM D5151, EN 455-1
	<b>VOR ALTERUNG</b>	<b>NACH ALTERUNG</b>	
Dehnbarkeit (%)	≥500	≥400	ASTM D412
Reißkraft (N)	≥6	≥6	

## 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) © 2025 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.