

## Sterile Einweghandschuhe aus Polyisopren, entwickelt für Reinraumumgebungen der Klasse 100 (ISO 5)

- **Erhöhter Komfort:** Diese latexfreien Polyisopren-Reinraumhandschuhe eignen sich ideal für das doppelte Anziehen und bieten dem Träger durch ihr weiches, leichtes Tragegefühl ein Gefühl wie eine zweite Haut“, das die Ermüdung der Hände bei längerem Tragen verringert.
- **Geringeres Allergierisiko:** Da TouchNTuff™ 83-300 Polyisopren-Handschuhe latexfrei sind, stellen sie kein Risiko für Latexallergien vom Typ I dar.
- **Garantierte Sauberkeit:** Diese Einweghandschuhe sind kompatibel mit Reinraumumgebungen der Klasse 100 (ISO 5)/Grad A



### HAUPTMERKMALE UND VORTEILE

- **Ultraweiche Polyisopren-Formulierung:** Ein Gefühl wie eine zweite Haut“ und Komfort
- **Latexfreies Design:** Risiken einer Latexallergie des Typs I ausgeschlossen
- **Reinraumtauglichkeit der Klasse 100 (ISO 5):** Gesicherte Sauberkeit

#### Industrien

- Wartung und Reinigung des Labors
- Pharmazeutische Herstellung
- Herstellung von Biotechnologie
- Herstellung von medizinischen Geräten
- Laborforschung und -entwicklung
- Kontrollierte/Kritische Arbeitsbereiche
- Produktion und Herstellung

#### Empfohlen für

- Wartung von Labormöbeln und -anlagen
- Reinigung von Verschüttungen oder Leckagen
- Umfüllen von Flüssigkeiten und Feststoffen
- Verpackung und Etikettierung
- Transport von Flüssigkeiten
- Reinigung und Vorbereitung von Reinräumen
- Entnahme und Verarbeitung von Stichproben



## TECHNISCHES DATENBLATT

	Produktinformation
Material	Polyisoprene
Farbe	Weiß
Form	Anatomisch, mit nach vorne gebogenen Fingern
Manschette	Rollrand mit SUREFIT™-Technologie
Produktion/QMS-Prüfungsstandards	ISO 9001:2015
Gesetzesvorschriften	AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D7160, CE 0493, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B (KPT), EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010, Lesen Sie bitte die Gebrauchsanleitung, ISO 10282, ISO 11193, ISO 13485, Kategorie III, UKCA
Verpackung	20 Paar pro PE-Innenbeutel; 2 Polybeutel pro Master-Polybeutel; 5 Master-Polybeutel pro Karton; 200 Paar pro Umkarton
Lagerung	Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen, trocken und in der Originalverpackung aufbewahren. Von Ozonquellen fernhalten. Wenn die Produkte wie angegeben ordnungsgemäß gelagert werden, verlieren sie weder ihre Leistung noch verändern sie ihre Eigenschaften wesentlich. Wenn Produkte durch Alterung oder Lagerung beeinträchtigt werden könnten, ist das Verfallsdatum auf den Verpackungen angegeben.
Erhältliche Größen	5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9
Außenfläche des Handschuhs	Glatt
Internal Glove Surface	Polymerbeschichtung (DERMASHIELD™-Technologie)
Sterilisationsverfahren	Nicht zutreffend
Reinraumklasse	ISO-Klasse 5
Haltbarkeit	5 Years
Getestet für die Handhabung von Zytostatika	Yes, in accordance with ASTM D6978
Proteingehalt	Not Applicable: contains no natural rubber latex
Antistatisch	Nein
Chemische Vulkanisierbeschleuniger	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Xanthate</li> <li>• Zinkdibutylthiocarbamat</li> </ul> <p>Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern ist eventuell gegen diese(n) Inhaltsstoff(e) sensibilisiert und entwickelt vielleicht eine irritative und/oder allergische Kontaktreaktion.</p>

Physikalische Eigenschaften		Testverfahren
Länge (mm/in)	300 / 12	EN 420/ASTM D3767
Freiheit von Mikrolöchern	0.65 AQL	EN 455-1/ASTM D3577
Typischer Partikelgehalt $\geq 0,5\mu\text{m}$ (Counts/cm <sup>2</sup> )	$\leq 2500$	IEST-RP-CC005.4
Force at Break (N) Before Aging	9	EN 455-2
Kraft beim Bruch (N) während der Alterung	9	EN 455-2

## BESTELLINFORMATIONEN

GRÖSSE	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
NACHBESTELLNUMMER	83300055	83300060	83300065	83300070	83300075	83300080	83300085	83300090

## 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  
Tel.: +603 8310 6688  
Fax: +603 8310 6699

#### Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC  
US Tel.: +1 800 800 0444  
US Fax: +1 800 800 0445  
CA Tel.: +1 800 363 8340

#### 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 Nitritex  
T: +44 1638 663338  
F: +44 1638 668890

### Technologie



Pinhole Barrier Technology



Ergonomic Design Technology



Cuff Roll-down Technology



Donning Aid Technology



Skin-friendly, non-sensitizing PI Technology