

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	PI (Polyisopren)
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
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. An einem kühlen und trockenen Platz aufbewahren. Von Ozon- und Zündquellen fernhalten
Herkunftsland	Malaysia
Erhältliche Größen	5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9
Pudergehalt	Pudergehalt
Außenfläche des Handschuhs	Glatt
Internal Glove Surface	Polymerbeschichtung (DERMASHIELD™-Technologie)
Reinraumklasse	ISO-Klasse 5
Haltbarkeit	5 Jahre
Getestet für die Handhabung von Zytostatika	Nein
Proteingehalt	N.z.: Enthält kein Naturgummilatex
Antistatisch	Nein
Chemische Vulkanisierbeschleuniger	<ul style="list-style-type: none"> • Zinkdiethyldithiocarbamat (ZDEC) • Zinkdibutyldithiocarbamat (ZDBC) • Natriumdibutyldithiocarbamat (SDBC) • Xanthate • N,N'-Diphenylthiourea <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		Testverfahren
Länge (mm/in)	300/12	EN 420/ASTM D3767
Freiheit von Mikrolöchern	AQL-Wert 0,65	EN 455-1/ASTM D3577
Typischer Partikelgehalt $\geq 0,5\mu\text{m}$ (Counts/cm ²)	≤ 2500	IEST-RP-CC005.4
Ziel (Einzelwand) der Innenhand (mm/mil)	0.21	EN 420/ASTM D3767
Ziel (Einzelwand) der Finger (mm/mil)	0.23	EN 420/ASTM D3767
Ziel (Einzelwand) der Finger (mm/mil)	0.17	EN 420/ASTM D3767
Ultimate tensile strength (MPa) Before Aging	17	ASTM D412-06a
Höchstzugkraft (MPa) während der Alterung	12	ASTM D412-06a
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
NACHBESTELLNUMMERN	83300055	83300060	83300065	83300070	83300075	83300080	83300085	83300090

LEISTUNGSSTANDARDS UND EINHALTUNG VON GESETZEN, VORSCHRIFTEN UND NORMEN



Weitere Informationen: 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