



Nitrile

Eine beispiellose Kombination aus Schutz vor Chemikalienspritzern, Komfort und Langlebigkeit

- Die führende Weltmarke von Einmalhandschuhen für den Schutz vor Chemikalienspritzern
- Die von Ansell entwickelte Materialmischung bietet erweiterten Schutz vor Chemikalienspritzern
- Weiche Nitrilmischung für hohen Tragekomfort
- Robuste Konstruktion für herausragende Strapazierfähigkeit
- Produktschutz durch Silikonfreiheit
- Auch erhältlich in einer Verpackung für den Automatenverkauf

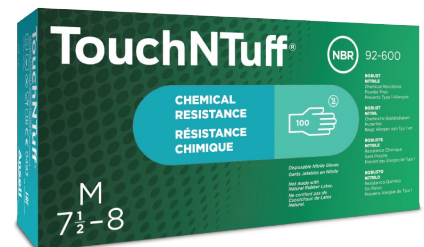


Industrien

- Biowissenschaften
- Nahrungsmittelverarbeitung
- Automobilindustrie
- Maschinen und Anlagen
- Chemisch
- 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	
Externe Handschuhoberfläche	Glatt
Prüfungsstandards	ISO 9001
Verpackung Übersicht	100 Handschuhe pro Spender 10 Spender pro Fall 1000 Handschuhe pro Karton
Aufbewahrung	Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. an einem kühlen und trockenen Platz aufbewahren. Von Ozon- und Zündquellen fernhalten
Ursprungsland	Malaysia, Sri Lanka, Thailand
Produkt Segmentation	Robust
Antistatische	Ja
Chemische Vulkanisierbeschleuniger	<ul style="list-style-type: none"> Zinkdibutyldithiocarbamat (ZDBC) <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	
	VOR ALTERUNG	NACH ALTERUNG	
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)
Bestellnummer	92600070	92600080	92600090	92600100

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 (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 © 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.

