

Robuster Chemikalienschutz, einzigartiger Tragekomfort

- 3-Lagen-Konstruktion für einen herausragenden Schutz vor Chemikalien, einschließlich Säuren, Lösungsmitteln und Laugen.
- Dünnwandige Konstruktion für eine höhere Tastsensibilität und Fingerbeweglichkeit.
- Extraweiches Material und anatomische Passform für eine exzellente Passform, ein herausragendes Tragegefühl, eine hohe Flexibilität und eine längere Lebensdauer.
- Niedriger AQL-Wert für Mikrolöcher (0,65) und verlängerte Stulpe für einen zuverlässigen Schutz vor Gefahrstoffen.
- Silikonfreie Materialformulierung und Verarbeitung zur Gewährleistung eines hohen Produktschutzes.



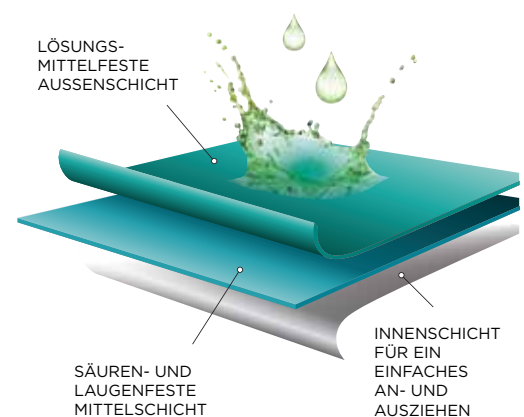
Industrien

- Luft- und Raumfahrt
- Automotive
- Chemie
- Elektronik
- Biowissenschaften
- Maschinen- und Anlagenbau
- Metallverarbeitung
- Abfallrecycling und -entsorgung

Anwendungsbereiche

- Mischen und Zubereitung von Materialien
- Handhabung von Anlagen und Teilen in der Luft und Raumfahrt
- Maler- und Lackierarbeiten, Handhabung von Spritzpistolen und Robotern
- Umgang mit unerwarteten Leckagen, Verschüttungen oder anderen Freisetzungen
- Warten und Reinigen von Geräten und Anlagen
- Auf- und Abbauarbeiten, Montage
- Verarbeitung von Petrochemikalien
- Routine- und Versuchstestreihen
- Probenentnahme und Laborverarbeitung
- Transport von Flüssigkeiten und Feststoffen

Innovative 3-Lagen-Konstruktion*



* Das Verfahren zur Herstellung dieser 3-Lagen-Konstruktion ist zum Patent angemeldet.

TECHNISCHES DATENBLATT:

PRODUKTINFORMATIONEN:

	93-260
Material	Nitril und Neopren
Farbe	Grün (außen), Blau (innen)
Handschuhkonstruktion	Beidhändig tragbar, puderfrei, texturierte Finger, schwere Ausführung
Manschette	Rollrand
Produktion/ QMS Prüfungsstandards	ISO 9001
Einhaltung von Gesetzen, Vorschriften und Standards	KOMPATIBEL MIT ASTM D 3577, TYP II, PSA 89/686, EN 420, 388 UND 374, KATEGORIE III
Verpackung	50 Handschuhe pro Spender, 10 Spender pro Versandkarton
Lagerung	Vor direktem Sonnenlicht schützen; kühl und trocken lagern. Nicht in der Nähe von Ozon- oder Zündquellen (z. B. elektrischen Geräten) lagern.
Herkunftsland	Sri Lanka
Abschnitt des Nutzerbedarfs	Handschuh für hochriskante Arbeiten - Verlängerte Stulpe für einen zusätzlichen Handgelenk- und Unterarmschutz.

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN:

	TYPISCHE WERTE						TESTVERFAHREN
	5.5 - 6 XS	6.5 - 7 S	7.5 - 8 M	8.5 - 9 L	9.5 - 10 XL	10.5 - 11 XXL	
Länge (mm)	300	300	300	300	300	300	ASTM D3767/EN 420
Durchschnittlich Handflächenbreite (mm)	78	89	98	111	116	122	
Freiheit von Mikrolöchern (Inspektionsebene 1)	AQL-Wert 0,65						ASTM D6319-10/ ASTM D5151-06 (2011)
Wandstärke Handfläche (einfach)	0,198 mm						ASTM D3767/EN 420
	VOR ALTERUNG			NACH ALTERUNG			
Reißfestigkeit	22 Mpa			26 Mpa			ASTM D6319-10
Dehnbarkeit (%)	620			520			ASTM D6319-10
Reißkraft (N)	16			17			ASTM D6319-10

BESTELLINFORMATIONEN:

	GRÖSSE	5.5 - 6 XS	6.5 - 7 S	7.5 - 8 M	8.5 - 9 L	9.5 - 10 XL	10.5 - 11 XXL
93-260	NACHBESTELLNUMMER	93260060	93260070	93260080	93260090	93260100	93260110

Ansell, * und ™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. © 2016, alle Rechte vorbehalten. US-Patente sowie Anmeldung für US- und Nicht-US-Patente: www.ansell.com/patentmarking © 2016 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 der Ansell-Produkte für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.

Über Ansell

Ansell ist ein weltweit führender Anbieter von herausragenden Gesundheits- und Arbeitsschutzlösungen, die das menschliche Wohlbefinden steigern. Mit Niederlassungen in Amerika, Europa und Asien und weltweit mehr als 14 000 Mitarbeitern bestätigt Ansell seine weltweit führende Position sowohl in den Märkten für industrielle und medizinische Handschuhe als auch im Bereich Sexualhygiene und Wohlbefinden. Ansell konzentriert sich auf vier wesentliche Geschäftsbereiche: Medical (Schutzprodukte für das Gesundheitswesen), Industrial (Schutzprodukte für die Industrie), Single Use (Schutzprodukte für den Einmalgebrauch) und Sexual Wellness (Sexualhygiene). Information über Ansell und seine Produkte: www.ansell.eu.

Weitere Informationen: www.ansell.eu oder telefonisch unter

Ansell Healthcare Europe N.V.
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
Tel: +32 (2)528 74 00
Fax: +32 (2)528 74 01
Email: info.europe@ansell.com

Leistungsstandards



Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

CE 0493

EN
TP TC 019/2011