

Öl abweisend

Druckdatum 22-08-2017

Handschuhmaterial

- Nitril (Beschichtungs- material)
- Interlock Baumwolle (Träger- material)

Mögliche gefährliche Inhaltsstoffe

Sensibilisatoren

- Frei von Sensibilisatoren

REACH-Verordnung 1907/2006

Weitere Informationen enthält die REACH-Erklärung auf der Ansell-Website.

Eigenschaften

- Anatomische Passform für herausragenden Tragekomfort
- Herausragende Flexibilität und Fingerbeweglichkeit
- Gute Schnitt-, Durchstich- und Abriebfestigkeit
- Guter Trockengriff

EN-Testdaten

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	2	1				
EN388:2016	2	1	1	1	A	

Konformität mit europäischen Vorschriften

Die Handschuhe erfüllen die Anforderungen der EU-Richtlinie 89/686/EWG und der europäischen Normen EN 420:2009+A1:2009 und EN 388:2003

Dies sind Handschuhe der Kategorie II „Mittlere Konstruktion“ (Schutz vor mittlere Risiken).

EC-Typprüfung und Zertifikat des Endprodukts durch:

Centexbel
Technologiepark 7
B-9052 Zwijnaarde

Verwendungsbeschränkungen

Handschutz - Arbeiten mit leichter Belastung.

Nicht geeignet als Chemikalienschutz; der Handschuh ist nicht flüssigkeitsdicht!

Nicht geeignet als Flammen- und Temperaturschutz < -25° C oder > 100° C.

Nicht geeignet als Schutz gegen hohe mechanische Belastungen.

Lagerung

Nicht in der Nähe von Ozon- oder Zündquellen (z. B. elektrischen Geräten) lagern.

Vor direktem Sonnenlicht schützen; kühl und trocken lagern.

Ausführung	Träger- material	Beschichtungs- material	Beschichtungsart- profil	Stulpenart	Farbe	EN-Größe	Länge (mm)	Verpackung
Vernäht	Interlock Baumwolle	Nitril	¾-Beschichtung	Strickbund	Grün	6,5, 7, 8, 9, 10	270	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail info@ansell.eu