

**Öl abweisend**

Druckdatum 15-04-2019

## Handschuhmaterial

- Nitril (Beschichtungsmaterial)
- Interlock Baumwolle (Trägermaterial)

## Mögliche gefährliche Inhaltsstoffe

### Sensibilisatoren

- Frei von Sensibilisatoren

### REACH-Verordnung 1907/2006

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

## Eigenschaften

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

## EN-Testdaten

	a	b	c	d	e	f
<b>EN388:2003</b>	2	1				
<b>EN388:2016</b>	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

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

Handschutz - Arbeiten mit leichter Belastung

## Lagerung

- Nicht in der Nähe von Ozon- oder Zündquellen (z. B. elektrischen Geräten) lagern. Vor direktem Sonnenlicht schützen; kühl und trocken lagern.

Konstruktion	Trägermaterial	Beschichtungsmaterial	Ausführung	Stulpenart	Farbe	EN-Größen	Länge (mm)	Verpackung
Vernäht	Interlock Baumwolle	Nitril	¾-Beschichtung	Strickbund	Grün	7,8,9,10	270	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton

## Ansell Healthcare Europe N.V.

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  
<http://www.ansell.eu> • E-mail [info.europe@ansell.com](mailto:info.europe@ansell.com)

