

Veelzijdig

Gedrukt op: 27-05-2014

Handschoenmateriaal

- Nitril (Coating- materiaal)
- Interlockkatoen (Voering- materiaal)

Mogelijk schadelijke ingrediëntenSensibilisators

- Geen sensibilisators

Reach Verordening 1907/2006

Raadpleeg voor meer informatie de REACH-verklaring op de Ansell-website.

Eigenschappen

- Ergonomisch ontwerp voor superieur comfort
- Superieure soepelheid en beweeglijkheid van de vingers
- Uitzonderlijke snij-, perforatie- en schuurweerstand
- Voortreffelijke droge greep

EN-testgegevens**Schuurweerstand:**

Prestatieniveau 3

Snijweerstand:

Prestatieniveau 1

Scheurweerstand:

Prestatieniveau 1

Perforatieweerstand:

Prestatieniveau 1

Europese conformiteit

Deze handschoenen voldoen aan de vereisten van Europese richtlijn 89/686/EEG en aan de Europese normen EN 420:2003 + A1:2009 en EN 388:2003

Ze behoren tot de categorie "Intermediair ontwerp" (= bescherming tegen middelzware risico's).

EC-type onderzoekscertificaat voor het eindproduct door
Centexbel
Technologiepark 7
B-9052 Zwijnaarde

Toepassing - Gebruiksbeperkingen

(Mechanische) handbescherming

Niet gebruiken tegen vlammen of bij temperaturen $\leq -25^{\circ}\text{C}$ of $\geq 140^{\circ}\text{C}$.

Niet gebruiken als bescherming tegen chemicaliën; de handschoen is niet vloeistofdicht.

Niet gebruiken voor zware mechanische toepassingen.

Opslag

Verwijderd houden van ozon- en ontstekingsbronnen.

Niet blootstellen aan rechtstreeks zonlicht; bewaren op een koele en droge plaats.

Samenstelling	Voering- materiaal	Coating- materiaal	Coatingstijl en -patroon	Manchet- stijl	Kleur	EN-maat	Lengte mm	Verpakking
Gesneden en genaaid	Interlockkatoen	Nitril	Volledig gecoat	Tricot manchet	Blauw	7, 8, 9, 10	270	12 paar per zak; 12 zakken per 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