

### Nitril

Gedrukt op: 04-03-2016

#### Handschoenmateriaal

- Nitril (Coating- materiaal)
- Nylon (Voering- materiaal)

#### Mogelijk schadelijke ingrediënten

##### Sensibilisators

- Zinkdiëthylthiocarbamaat

#### Eigenschappen

#### EN-testgegevens

##### Schuurweerstand:

Prestatieniveau X

##### Snijweerstand:

Prestatieniveau 1

##### Scheurweerstand:

Prestatieniveau 2

##### 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, EN 374:2003

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

EC-type onderzoekscertificaat en EC-kwaliteitscontrole voor het eindproduct door

CENTEXBEL (0493)

Technologiepark 7

B-9052 Zwijnaarde

#### Opslag

Verwijderd houden van ozon- en ontstekingsbronnen.

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

Coating- materiaal	Voering- materiaal	Greep- voorzieningen	Manchet- stijl	Kleur	EN-maat	Lengte mm	Dikte mm	Verpakking
Nitril	Nylon	Ansell Grip Technology®	Kaphandschoen	Glasgroen materiaal, Antracietgrijze coating	7, 8, 9, 10, 11	280	0,175mm	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](mailto:info@ansell.eu)

