

## Nitrile

Date d'impression 02-09-2013

**Matériaux du gant**

- Nitrile (Matériau de l'enduction)
- Acrylique noir (Matériau du support)

**Ingrédients potentiellement dangereux**Agents sensibilisants

- Diéthylthiocarbamate de zinc

Seul un très faible nombre d'utilisateurs risquent d'être sensibilisés à cet ingrédient présent dans le gant et, par conséquent, de développer une irritation ou une réaction allergique.

Règlement REACH 1907/2006

Pour de plus amples informations, veuillez consulter la Déclaration de conformité au règlement REACH sur le site Web d'Ansell.

**Propriétés**

- Très bonnes propriétés physiques
- Bonne préhension en milieu huileux et humide

**Données d'essai EN****Imperméabilité:**

Niveau de qualité acceptable 0.65 ou niveau de performance EN 3

**Chemical permeation:**

Pour de plus amples informations sur la protection chimique, veuillez consulter le site Web d'Ansell.

**Résistance à l'abrasion:**

Niveau de performance 4

**Résistance à la coupure par lame:**

Niveau de performance 1

**Résistance à la déchirure:**

Niveau de performance 2

**Résistance à la perforation:**

Niveau de performance 1

**Conformité européenne**

Gants conformes aux exigences de la Directive européenne 89/686/CEE et aux normes européennes EN 420:2003 + A1:2009 et EN 388:2003, EN 374:2003 Ils sont classés comme gants d'usage complexe (c.-à-d. protection contre les risques mortels).

Attestation de type CE et contrôle qualité de type CE pour le produit final délivrés par

Centexbel  
Technologiepark 7  
B-9052 Zwijnaarde

**Application et limites d'utilisation**

Protection des mains

Faible résistance aux hydrocarbures aromatiques, aux solvants chlorés et à un grand nombre de cétones

Ne pas utiliser comme protection contre les flammes, ni comme protection thermique à des températures < -25 °C ou > 100 °C

**Stockage**

Garder à l'abri des sources d'ozone et d'inflammation.

Garder à l'abri des rayons du soleil ; conserver dans un endroit frais et sec.

Matériau de l'enduction	Matériau du support	Surface de préhension	Modèle de manchette	Couleur	AQL (EN374)	Taille EN	Longueur (mm)	Conditionnement
Nitrile	Acrylique noir	Ansell Grip Technology®	Crispin	Bordeaux avec main noire	0.65	7, 8, 9, 10, 11	305	6 paires par sachet, 12 sachets par carton

**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)

