

Oléofuge

Date d'impression 15-02-2016

Matériaux du gant

- Néoprène (Matériau de l'enduction)
- Nitrile (Matériau de l'enduction)
- Spandex (Matériau du support)
- Nylon (Matériau du support)

Ingrédients potentiellement dangereuxAgents sensibilisants

- Dibutyldithiocarbamate 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

- Excellente préhension en milieu huileux
- Enduction étanche
- Niveau élevé de confort grâce à l'absence de coutures à l'intérieur du gant
- Très grande flexibilité
- Très bonne dextérité
- Très bonne résistance à l'abrasion

Données d'essai EN**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

Ils sont classés comme gants d'usage intermédiaire (c.-à-d. protection contre les risques intermédiaires).

Attestation de type CE pour le produit final délivrée par
Centexbel
Technologiepark 7
B-9052 Zwijnaarde

Application et limites d'utilisation

Protection des mains – Applications légères à moyennes
Ne pas utiliser comme protection contre les flammes, ni comme protection thermique à des températures -25 °C ou >math>100\text{ °C}</math>
Ne pas utiliser comme protection contre les produits chimiques ; gant non étanche
Ne pas utiliser pour des applications mécaniques lourdes

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.

Structure	Jauge	Matériau du support	Matériau de l'enduction	Type/motif d'enduction	Modèle de manchette	Couleur	Taille EN	Longueur (mm)	Conditionnement
Tricoté	18	Spandex Nylon	Néoprène Nitrile	3/4 enduit	Poignet tricot	Violet	6, 7, 8, 9, 10, 11	210-260	12 paires par sachet, 12 sachets par carton

La longueur est en deçà des exigences de longueur totale minimum du gant des normes européennes. C'est pourquoi le gant porte la mention « convient à un usage spécifique ».

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

