

Usages multiples

Date d'impression 24-08-2015

Matériaux du gant

- Polyuréthane (Matériau de l'enduction)
- Polyamide (Matériau du support)

Ingrédients potentiellement dangereuxAgents sensibilisants

- Protéines de caoutchouc naturel (au niveau du poignet tricot élastique)

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**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

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	13	Polyamide	Polyuréthane	Paume enduite	Poignet tricot	Gris	6, 7, 8, 9, 10, 11	240	12 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

