

## Usages multiples

Date d'impression 20-07-2015

### Matériaux du gant

- Latex de caoutchouc naturel (Matériau de l'enduction)
- Polyester (Matériau du support)
- Coton (Matériau du support)

### Ingrédients potentiellement dangereux

#### Agents sensibilisants

- Protéines de caoutchouc naturel
- Dibutyldithiocarbamate de zinc
- Diéthylthiocarbamate de zinc

### Propriétés

- Bonne résistance à la coupure
- Bon niveau de confort
- Lavable en machine à 40 °C
- Très bonne préhension en milieu humide et sec

### Données d'essai EN

#### Résistance à l'abrasion:

Niveau de performance 2

#### Résistance à la coupure par lame:

Niveau de performance 2

#### Résistance à la déchirure:

Niveau de performance

#### Résistance à la perforation:

Niveau de performance

### 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 (mécanique) des mains

Ne pas utiliser comme protection contre les flammes, ni comme protection thermique à des températures < -25 °C ou > 160 °C

Ne pas utiliser comme protection chimique

Ne pas utiliser comme protection contre les huiles et les graisses

### 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	10	Polyester Coton	Latex de caoutchouc naturel	Paume enduite	Poignet tricot	Vert et jaune	7, 8, 9, 10, 11	250 - 280	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

