

Néoprène

Date d'impression 13-12-2019

Matériau du gant

- Néoprène (Matériau de l'enduction)
- N.A. (Matériau du support tricoté)

Ingrédients potentiellement dangereuxAgents sensibilisants

- Exempt d'agents sensibilisants

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

- Chloration de la surface externe et enduction polyuréthane de la surface interne
- Présence de silicone
- Excellentes propriétés physiques
- Dextérité remarquable
- Stérile

Données d'essai ENImperméabilité:

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.

Conformité européenne

Gants conformes aux exigences de la Directive européenne 89/686/CEE et aux normes européennes EN 420:2003 + A1:2009 et EN374:2003 low chemical resistant, EN374:2003 micro organism, EN421:radioactive contamination, EN ISO 374-1:2016 A, EN ISO 374-5:2016 Micro organisms. 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 (0493) Technologiepark 7 B-9052 Zwijnaarde

Application et limites d'utilisation

Ne pas utiliser comme protection mécanique, ni comme protection chimique prolongée
Protection contre la contamination radioactive hors des enceintes de confinement
Protection des mains et du produit

Conservation

- Conserver à l'abri des sources d'ozone et des flammes.
Conserver à l'abri des rayons du soleil, dans un endroit frais et sec.

Matériau de l'enduction	Surface de préhension	Modèle de manchette	Épaisseur (mm)	Couleur	AQL	Tailles EN	Longueur (mm)
Néoprène	Extrémités des doigts adhésives granité	Bord roulé	0.175	Vert	0.65	6,6.5,7,7.5,8,8.5,9	310

Packaging

Une paire de gants par pochette en polyéthylène emballée hermétiquement dans une enveloppe en polyéthylène ; 10 paires par sachet en polyéthylène fermé hermétiquement ; Toutes les inscriptions figurant sur l'emballage sont imprimées avec une encre à l'alcool isopropylique compatible avec une utilisation en salle blanche. Les gants sont triplement emballés pour éviter tout risque de contamination. Les sachets sont dotés d'une ouverture facile.

Ansell Healthcare Europe N.V.

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
<http://www.ansell.eu> • E-mail info.europe@ansell.com