HyFlex® 11-528

FICHE TECHNIQUE

Protection contre les coupures

Date d'impression 05-04-2019

Matériau du gant

- Nitrile (Matériau de l'enduction)
- Fil Intercept (Matériau du support tricoté)

Ingrédients potentiellement dangereux

Agents sensibilisants

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

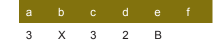
Seul un très faible nombre d'utilisateurs risquent d'être sensibilisés à cet ingrédient présent dans le gant et, par conséquent, de développer une irritation ou une réaction allergique.

Règlement REACH 1907/2006

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

Données d'essai EN

EN388:2016



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

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.

CENTEXBEL (0493) Technologiepark 7 B-9052 Zwijnaarde

Matériau du support	Jauge	Matériau de l'enduction	Finition	Modèle de manchette	Couleur	Tailles EN	Longueur (mm)	Conditionnement
Fil Intercept	18	Nitrile	Paume enduite	Poignet tricot	Bleu et noir	6,7,8,9,10,11	225-280	12 pairs in a bag; 12 bags in a shipper; 144
								pairs in a shipper



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



