## Safe-Knit® 72-065

# FICHE TECHNIQUE

### **Protection contre les coupures**

Date d'impression 29-01-2018

#### Matériaux du gant

- PVC (Matériau de l'enduction)
- Polyester (Matériau du support)
- Fibre de verre (Matériau du support)
- Dyneema® (Matériau du support)

#### Ingrédients potentiellement dangereux

Agents sensibilisants

Protéines de caoutchouc naturel

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.

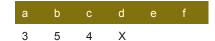
#### **Propriétés**

- Non irritant
- Léger
- Flexibilité

EN388:2003

- Très bonne résistance à la coupure
- Confort optimal

#### Données d'essai EN



#### 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 (principalement contre les coupures) des mains Ne pas utiliser comme protection contre les flammes, ni comme protection thermique à des températures > 70  $^{\circ}$ C

Ne pas utiliser comme protection contre la coupure dans les applications lourdes

Gant non étanche, à ne pas utiliser comme protection contre les produits chimiques

Ne pas utiliser à proximité de lames en mouvement ou dentelées

Manchette non résistante à la perforation

#### **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.

Struct Jauge ure	Matériau du support	Matériau de l'enduction	Type/motif d'enduction	Modèle de manchette	Couleur	Taille EN	Longueur (mm)	Conditionnement
Tricot 13	Polyester	PVC	Picots sur les	Poignet tricot	Gris à picots	7, 8, 9, 10	240 - 280	6 pièces par sachet, 2
é	Fibre de verre		deux faces		bleus			sachets par carton.
	Dyneema®							

