

# Therm-A-Knit®



Protection mécanique



Usage spécifique



Léger



## APPLICATIONS RECOMMANDÉES

- Pour les travaux en extérieur
- Applications nécessitant une protection contre le froid, porté seul ou comme sous-gant

## PRINCIPAUX SECTEURS INDUSTRIELS



## NORMES ET CERTIFICATIONS

EN388:2003	EN407	EN511	EN388:2016
214X	X1XXXX	010	214XA

CATÉGORIE III

## CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES



Vending

## Gants thermiques tricotés

### DESCRIPTION

- Les gants Therm-A-Knit sèchent deux fois plus vite que le coton. Évacuent efficacement l'humidité qui se trouve à la surface de la peau. L'utilisateur bénéficie d'un confort accru car ses mains restent au chaud.
- Fibres creuses spéciales. Offrent une barrière thermique optimale qui isole la peau de l'environnement extérieur.
- Construction réalisée grâce à la technologie de tricotage automatique. Permet à l'utilisateur de porter ce gant plus longtemps sans perte de confort.
- Absence de coutures susceptibles d'occasionner des lésions dues au frottement. Ne provoque aucune gêne ni irritation.
- Lavable à une température maximale de 40°C. Une garantie d'hygiène pour l'utilisateur.
- Modèle ambidextre. Plus économique puisqu'il n'est pas nécessaire de reconstituer des paires.

### SPÉCIFICATIONS PRODUIT

Construction	Tricoté
Matériau du support	Spandex Thermolite®
Jauge	13
Matériau de l'enduction	S.O.
Modèle de manchette	Poignet tricot
Couleur	Bleu
Tailles EN	7,9
Longueur (mm)	240
Conditionnement	12 paires par sachet, 12 sachets par carton

Print date 20-12-2018

**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](mailto:info@ansell.eu)