

GANTS SPECIAL FROID



Réf : **X487.105**

Maj 07/17

DESCRIPTIF :

- Gants tricotés avec support thermique à bouclettes en fibre acrylique molletonnée.
- Paume avec enduction en latex naturellement isolante.
- Poignet tricot.
- Longueur totale du gant : 255 à 295 mm suivant la taille.
- Coloris : bleu/jaune
- **Tailles disponibles** : 8 à 10

UTILISATION :

- Gants de manutention conçu pour offrir une excellente isolation thermique à basses températures (jusqu'à -30°C).
- Excellente préhension tant en conditions sèches qu'humides.
- Spécialement adapté lorsqu'une grande dextérité est recherchée.
- Non étanches aux liquides.
- Ne pas utiliser, ni pour les produits chimiques, ni pour les travaux de soudage.

CONSEIL D'ENTRETIEN ET DE STOCKAGE :

- Pas d'entretien préconisé.
- Stockage en emballage carton, dans un endroit sec et à température normale.
- Pas de date de péremption.

NORMALISATION CE :

- Gants homologués suivant Norme EN420:2003 (exigences générales), EN388:2003 (risques mécaniques), EN511:1994 (protection contre le froid) et EN407:2004 (risques thermiques).

- Résultats :



EN388:2003
X231

- X Résistance à l'abrasion
- 2 Résistance à la coupure
- 3 Résistance à la déchirure
- 1 Résistance à la perforation



EN407:2004
X2XXXX

- X Résistance à l'inflammabilité
- 2 Résistance à la chaleur de contact
- X Résistance à la chaleur convective
- X Résistance à la chaleur radiante
- X Résistance à de petites projections de métal en fusion
- X Résistance à d'importantes projections de métal en fusion



EN511:1994
020

- 0 Résistance au froid convectif
- 2 Résistance au froid de contact
- 0 Perméabilité à l'eau

Référence	Tailles	Gencod
X487105002	8	3355140537341
X487105003	9	3355140509195
X487105004	10	3355140509201