

# FICHE TECHNIQUE

## CRYOTABLIER ET CRYOGANTS

REF : 1000517  
1000201/T



## DESCRIPTIF CRYOTABLIER

- ▶ Protège de l'atmosphère cryogénique et des éclaboussures.
- ▶ 100 % étanche.
- ▶ Réversible.
- ▶ Cordons ajustables au cou et à la taille.



## DESCRIPTIF CRYOGANTS

- ▶ Gants 5 doigts.
- ▶ Gant doublé en molleton laine et insert hydrophile et microporeux
- ▶ Couture exécuté en fil polyamide.
- ▶ Protection des mains et des bras pour les travaux à très basse température.
- ▶ Ils assurent chaleur, flexibilité et dextérité, même après une longue exposition au froid.
- ▶ Légers et confortables, ils peuvent être lavés et séchés en machine.
- ▶ Taille unique.
- ▶ Multi-usages : atmosphère cryogénique, azote liquide, oxygène liquide, héélium liquide, gaz naturel liquéfié (congélation, chambre froide et congélateur, manipulation de glace carbonique, crytome).
- ▶ Attention de ne pas tremper le gant dans l'azote liquide.

## NORMES

Gant Répondant aux normes :

- EN 420 : Exigences générales d'un gant de protection
- EN 388 : Gant de protection contre les risques mécaniques
- EN 511 : Protection contre le froid

**Homologation délivrée par l'organisme notifié CTC N° 0075/011/162/06/06/0130 EXT 01/06/06**

Organisme de certification : CTC  
N° CTC (publié au JOCE) 4, rue Hermann Frenkel  
0075 69367 Lyon Cedex 07

## RESULTAT

Modèle ayant obtenu la conformité à l'immersion dans l'azote liquide (méthode IFTH MR 019)



### Selon EN 388

**Resistance à l'abrasion** Classe 3  
**Resistance à la coupure** Classe 1  
**Resistance à la déchirure** Classe 1  
**Resistance à la perforation** Classe 1



### Selon EN 511

**Froid convectif** Classe 2  
**Froid de contact** Classe 2  
**Imperméabilité à l'eau** Classe 1



[www.matisec.fr](http://www.matisec.fr)



[matisec@matisec.fr](mailto:matisec@matisec.fr)



**MATISEC**

36 montée de la Ladrière  
Saint-Alban-de-Roche  
CS 56006  
38081 L'ISLE D'ABEAU CEDEX  
 +33 4 74 28 30 33  
 +33 4 74 28 48 67