

FICHE TECHNIQUE

EUROWINTER L200

Réf. 1WILF00

Tailles 8 >> 12

THERMIQUE



ENVIRONNEMENT HUMIDE

Les +

- Double enduction latex pour plus d'étanchéité
- Bon grip en milieu sec et humide
- Souplesse et dextérité

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

| RÉF. | TAILLES | | |
|------------|---------|---|----|
| 1WILF00008 | 8 | 5 | 50 |
| 1WILF00009 | 9 | 5 | 50 |
| 1WILF00010 | 10 | 5 | 50 |
| 1WILF00011 | 11 | 5 | 50 |
| 1WILF00012 | 12 | 5 | 50 |

PACKAGING

1 Paire / Sachet



X1



X10

DESCRIPTION

Le gant de protection contre le froid EUROWINTER L200 offre une protection élevée contre le froid grâce à son support en polyester sans couture. Egalement composé d'une doublure en bouclette acrylique et d'une double enduction latex : lisse sur la main et en mousse de latex sur la paume, ce qui lui confère chaleur et imperméabilité. L'association de la doublure en éponge et du double revêtement en latex garantit un confort optimal, une grande dextérité et une protection renforcée contre le froid.

SECTEURS

Milieu froid

Industrie

Construction

Transport et logistique

EXEMPLES D'APPLICATIONS

- Manutention légère et travaux de précision en milieu froid et sale/huileux : industrie mécanique, travaux de maintenance, stockage en chambre froide, travaux de construction en extérieur.

A voir également

Variante



1WIND00

COVERGUARD

Pour plus d'informations, rendez-vous sur : www.coverguard-safety.com

555 rue de la Dombes, 01700 Miribel - Tél. : +33 4 72 26 57 57

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 13

| | | | |
|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Information complémentaire | Tricot bleu sans couture à base de polyester; jauge 13; doublure en bouclette acrylique grise; double enduction latex lisse bleu sur main complète et mousse de latex bleu foncé sur la paume, pouce enduit; poignet tricot. | Complément enduction | Latex lisse et mousse de latex |
| Type de manchette | Poignet tricot | Matériau de l'enduction | Latex |
| Niveau de l'enduction | Enduction totale | Composant principal | Synthétique |
| Construction | Tricot sans couture | | |

LEGISLATION

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type. **0075/1747/162/11/20/2707**. Délivré par **CTC (0075)**.

EN420:2003+A1:2009

- Gants de protection
- Les exigences générales pour les gants

EN388:2016



2.2.3.2.X

- Gants de protection contre les risques mécaniques

EN511:2006



0.2.0

- Gant de protection contre le froid

EPI CAT. II

Risques majeurs

Tampon distributeur