

Désignation

- Gant cryogénique (cryogant) imperméable 5 doigts, longueur 68 cm - la paire

Référence

- 035530

Unité de vente

1 paire de gants



Description

- Gants de protection contre les températures très basses ou chaudes, constitués d'une enveloppe extérieure en nylon et d'un complexe intérieure polyester-coton protégé d'un film polyéfine.
- Souples, confortables, chauds, même après une exposition prolongée au froid
- Lavables et séchables en machine
- Gant à 5 doigts en 4 longueurs :
 - Poignet : 30 cm
 - Mi-avant-bras : 38 cm
 - Coude : 50 cm
 - Epaule : 68 cm
- NB : Ne jamais tremper directement le gant dans l'azote liquide.
- Caractéristiques modèle imperméable :
 - Applications en atmosphère ou environnement azote liquide
 - Barres à liquide réfrigérant
 - Broyage cryogénique
- Taille M
- Matériau :
Enveloppe extérieure : nylon / Complexe intérieur : polyester coton protégé d'un film polyéfine
- Longueur : 68 cm (épaule)
- Application : atmosphère cryogénique
- Normes : CE / EN 511 32X / EN 388

