



**PAIRE GANTS WINTER GRIP**



**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

MATIERE PRINCIPALE	Polyester/Coton
NORMES	CE - CAT II - EN 420:2003+A1:2009 (dextérité 5) - EN 388:2016+A1:2018 (2,2,4,2,X) - EN 511:2006 (X,2,X)
TYPE DE GANTS	Gant hiver

**TOUTES LES RÉFÉRENCES**

RÉFÉRENCES	TAILLE GANTS
R031103-10	10
R031103-9	9

**AUTRES VISUELS**



## DESCRIPTION

Les gants Winter Grip sont spécialement conçus pour offrir une protection et une prise optimale dans des environnements froids et secs. Tricotés en coton/polyester avec un doublage intérieur pour plus de confort, ces gants sont dotés d'une enduction latex crêpé sur la paume et les doigts, offrant ainsi une excellente adhérence, même dans des conditions de travail difficiles. Leur poignet tricoté élastique et leur montage sans coutures assurent un ajustement parfait et un confort durable.

Que ce soit dans le secteur de la construction, de la manutention générale, ou même dans des environnements de chambre froide, ces gants garantissent une dextérité maximale tout en protégeant vos mains contre les risques mécaniques. Leur dos aéré permet également une bonne respirabilité pour éviter l'accumulation de chaleur pendant le travail.

### Utilisation recommandée :

- Construction
- Industrie
- Jardinerie
- Manutention générale
- Maintenance et entretien
- Chambres froides

### Avantages clés :

- Tricoté en coton/polyester fourré pour plus de confort et d'isolation thermique.
- Enduction latex crêpé sur la paume et les doigts pour une prise efficace.
- Poignet tricoté élastique et montage sans coutures pour un confort optimal.
- Dos aéré pour une meilleure respirabilité.
- Certifiés CE, CAT II, EN 420:2003+A1:2009, EN 388:2016 et EN 511:2006.

### Données techniques :

- **Matériau :** Coton/Polyester, enduction latex crêpé
- **Taille :** 9/10
- **Normes :** CE, CAT II, EN 420:2003+A1:2009 (dextérité 5), EN 388:2016+A1:2018 (2,2,4,2,X), EN 511:2006 (X,2,X)
- **Conditionnement :** À l'unité ou par 12