

PX-INSULATOR



DESCRIPTION

- Gant de protection 5 doigts.
- Gant tricoté en fibres thermo-actives, trempage polyuréthane.
- Tenue au poignet par tramage latex.
- 5 tailles disponibles : 6, 7, 8, 9 et 10.

CARACTERISTIQUES

- Gant textile tricoté par procédé *non-stop* sans couture, à partir de fibres thermo-actives.
- Revêtement polyuréthane sur la paume et la première phalange des doigts de la main.



4141



EN 388 : 2003
Dangers mécaniques

Ce gant est conforme aux exigences essentielles de la directive européenne CEE/89/686 du 21 décembre 1989 relative aux équipements de protection individuelle soumis à un examen CE de type effectué par un laboratoire notifié qui certifie la conformité de ce gant aux normes EN auxquelles il répond et atteste les niveaux de performances obtenus lors des essais.

EN 388 : 2003

Abrasion	Coupure	Déchirure	Perforation
4	I	4	I

PERFORMANCES

- Excellentes propriétés d'isolation thermique.
- Taux d'absorption de l'humidité quasiment nul.
- Bonne préhension grâce au revêtement polyuréthane sur la paume et les doigts de la main.
- Souplesse et confort exceptionnels.
- Sensation de chaleur après quelques secondes.
- Certifié conforme aux normes EN 420 : 2003 (Exigences générales), EN 388 : 2003 (Dangers mécaniques) par le laboratoire notifié IFTH.

APPLICATIONS

- Pour des manipulations en ambiance froide.
- Exemples d'applications : conditionnement en ambiance froide.

Références

Taille	Taille 6	Taille 7	Taille 8	Taille 9	Taille 10
	M999949	M999950	M999951	M999952	M999953

