



# Gant de protection contre les coupures



FT398200 - Mise à jour SR 12-2012

Code: **398200**

## DESCRIPTION

- Gant tricoté jauge 10 sans couture.
- Fil Kevlar, acier et coton.
- Enduction mousse de nitrile sur la paume et l'extrémité des doigts.
- Poignet élastique.
- Longueur totale : 240 à 270mm.

## COLORIS

- Vert chiné/Noir

## TAILLE

- 8 - 9 - 10 - 11

## UTILISATION

- Manipulations de pièces coupantes et abrasives

## LIMITE D'UTILISATION

- A ne pas utiliser contre les risques chimiques.
- A ne pas utiliser à proximité de machines tournantes.

## ENTRETIEN - STOCKAGE

- Pas d'entretien préconisé. Pas de date de péremption.
- Stockage en emballage carton dans un endroit sec et à température normale.
- Le respect de la norme EN 420 garantit l'innocuité du gant : absence de risques d'allergie induits par le port du gant.

## NORMALISATION CE



EN 388:2003

- 4 Résistance à l'abrasion
- 5 Résistance à la coupure
- 4 Résistance à la déchirure
- 4 Résistance à la perforation



EN407-2004

- x Résistance à l'inflammabilité
- 1 Résistance à la chaleur de contact
- x Résistance à la chaleur convective
- x Résistance à la chaleur radiante
- x Résistance aux petites projections de métal en fusion
- x Résistance à d'importantes projections de métal en fusion

- ISO 13997 (TDM) : Résistance  $\geq$  22 Nw
- EN420-2003 (Dextérité 5)
- Certifié par le laboratoire notifié CTC

