

Gant contre les risques thermiques et de coupures



FT397021 - Mise à Jour SR 12-2012

Code: 397021

DESCRIPTION

- Gant tricoté jauge 7.
- Fil 100% Kevlar.
- Doublure coton.
- Manchette toile ignifugée 100mm.

COLORIS

- Jaune.

TAILLE

- 9 - 10

UTILISATION

- Manipulations de pièces coupantes et abrasives.
- Manutention générale avec protection contre des risques thermiques jusqu'à 100°C.

LIMITE D'UTILISATION

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

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

EN388-1994

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



EN407-1994

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



- EN420-1994
- Certifié par le laboratoire notifié IFTH