

Gant de protection thermique



F1374001E - Mise à Jour SR 12-2012

Code: **374001E**

DESCRIPTION

- Gant en cuir croûte de bovin RHT.
- Montage assemblé, pouce palmé avec renfort jonc cuir RHT
- Manchette cuir croûte de 150mm, doublée toile coton.
- Coutures Kevlar.

COLORIS

- Orange.

TAILLE

- 10

UTILISATION

- Manutention générale avec protection contre des risques thermiques jusqu'à 100°C.

LIMITE D'UTILISATION

- A ne pas utiliser contre les risques chimiques.

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

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



EN407-1994

- 4 Résistance à l'inflammabilité
- 1 Résistance à la chaleur de contact
- x Résistance à la chaleur convective
- x Résistance à la chaleur radiante
- 4 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