

GANTS ENDUITS LATEX

Réf. X415.001EIT



DESCRIPTIF :

- Gants 5 doigts support coton.
- Enduction latex orange, sur la paume et les extrémités des doigts.
- Dos aéré.
- Poignet élastique.
- Longueur totale du gant : 240 à 260 mm suivant la taille.
- **Tailles : 8-9-10**

UTILISATION :

- Gants de manutention protégeant des risques mécaniques.
- Protection mécanique limitée à la paume de la main. Résistant à la déchirure.
- Spécialement adapté lorsqu'une grande dextérité est recherchée.
- Non étanches aux liquides.
- Ne pas utiliser ni pour les produits chimiques, ni pour les travaux de soudage.

CONSEIL D'ENTRETIEN ET DE STOCKAGE :

- Pas d'entretien préconisé. Stockage en emballage carton, dans un endroit sec et à température normale.
- Pas de date de péremption.
- Pas de substance contenue dans le gant amenant des allergies.

NORMALISATION CE

- Gants homologués suivant Norme EN420:2003 (exigences générales), EN388:2003 (risques mécaniques).
- Attestation n° 1955 Issue 3 délivré par le laboratoire notifié SATRA (0321)
- Résultats :



EN388:2003
3242

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

