

CONSTRUCTION, RENOVATION

- Pour la manipulation de matériaux de construction, moellons, parpaings, poutres, briques...
- Pour l'utilisation de brouettes, outils à manche : pelles, pioches, truelles...
- Pour la manutention abrasive (carrelage, verre...), la pose de tuiles...



DESCRIPTIF :

- Gant 5 doigts, tricoté 100% coton enduction latex orange sur la paume et les extrémités des doigts, dos aéré.
- Poignet élastique. Longueur de 240 à 260 mm.

UTILISATION :

- Gants de manutention générale protégeant des risques mécaniques.
- Protection mécanique limitée à la paume de la main.
- Spécialement adapté lorsqu'une grande dextérité est recherchée. Bonne résistance à la déchirure.
- Non étanches aux liquides. Ne pas utiliser contre les risques chimiques et les risques thermiques.

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 (Ce gant contient du latex de caoutchouc naturel qui est susceptible de provoquer des réactions allergiques).

NORMALISATION CE:

- Gants homologués suivant les normes EN420 : 2003+A1:2009 (exigences générales), et EN388 : 2003 (risques mécaniques).
- Niveaux de performance :



EN388 : 2003
2242

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



Le marquage CE apposé sur le gant signifie le respect des exigences de la directive européenne 89/686/CEE relative aux équipements de protection individuelle (EPI) : innocuité - confort - solidité - dextérité (2).

Référence X20500472A

415001EIT

Taille	10	Code barre	3355145004725
Dimensions du gant	30 x 15 x 1,5 cm	Dimensions colis	
Poids du gant	kg	Poids colis	kg
Conditionnement	12 paires	Colisage	120