



FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

Désignation : **Gant latex orange**

Codes Bobet :

12690 : T.7

12691 : T.8

12045 : T.9

12538 : T.10

Unité de vente : **Paire**

Photos non contractuelles



CARACTERISTIQUES

- Support coton, tout enduit latex naturel, latex texturé agrippant, manchette lisse
- Poignet tricot élastiqué
- Longueur 290 mm et épaisseur 1.8 mm
- Couleur : orange

PERFORMANCES :

- Bonne préhension
- Résistance à l'abrasion

UTILISATIONS :

- Manutention moyenne ou lourde en milieu sec ou humide (métier de la mer, BTP, manipulation de verres, ramassage de déchets,...)

CONDITIONNEMENT :

Paquet de 10 paires/ carton 100 paires

CONSEILS DE STOCKAGE / UTILISATION :

Durée de vie: Quand les gants sont stockés comme recommandés, les propriétés de résistances chimiques et mécaniques, ne seront pas altérées pendant 3 ans suivant la date de fabrication. Une fois que le gant est mis à l'usage, la durée de vie du gant ne peut être spécifiée et dépend de l'utilisation qui est faite par l'utilisateur..

NORMES :

Conforme au règlement UE 2016/425 relatif aux équipements de protection individuelle

Conforme aux normes européennes :

- Exigences générales : EN ISO 21420:2020
- Risques chimiques : EN ISO 374-1:2016 -Type B -AKLPT
- Risques thermiques : EN 407:2020 X2XXXX
- Risques mécaniques : EN 388:2016+A1:2018 3131X
- Risques microorganismes : EN ISO 374-5 : 2016



EN ISO 21420:
2020



EN 388:2016
+A1:2018 3131X



EN ISO 374-5:
2016 TYPE B



EN ISO 374-1
Type B -AKLPT



EN 407:2020
X2XXXX

CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Gant latex orange

Codes BOBET : 12690, 12691, 12045, 12538

Les impacts environnementaux de ce produit ont été analysés le long de son cycle de vie.



MATIERES PREMIERES

Le support en coton est recyclable

FIN DE VIE

Le latex naturel est biodégradable