

Réf. 1CUXD0P

Coupure - Travaux de précision

Milieu humide



Les +

Anticoupure  
Imperméable  
Excellent grip

## CONDITIONNEMENT D'ACHAT

| Réf.       | Taille | Sachet | Carton |
|------------|--------|--------|--------|
| 1CUXD0P008 | 8      | 5      | 50     |
| 1CUXD0P009 | 9      | 5      | 50     |
| 1CUXD0P010 | 10     | 5      | 50     |

## CONDITIONNEMENT DE VENTE

Cavalier individuel brochable

## DESCRIPTION

Tricot orange sans couture à base de HDPE, polyester, élasthanne, jauge 13,  
Double enduction : 3/4 main en latex lisse, paume en mousse de latex noire,  
Forme ergonomique,  
Poignet tricot

## SECTEURS

Collectivités  
Infrastructures, BTP, TP  
Second-œuvre du bâtiment  
Bricolage

## EXEMPLES D'APPLICATIONS

Manipulation en milieu sec ou humide, construction, gros oeuvre, manutention de matériaux de construction lourds et abrasifs...  
Travaux en extérieurs (entretien en milieu humide, espaces verts, jardinage, maraîchage), collecte et manutention de déchets...

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 13

|                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| Couleur                   | Orange                    |
| Couleur 2                 | Noir                      |
| Forme                     | Gant                      |
| Environnement             | Milieu humide             |
| Type de gant              | Tricot sans couture       |
| Matériau du support       | HPPE polyamide élasthanne |
| Niveau de l'enduction     | 3/4                       |
| Matière de l'enduction    | Latex                     |
| Finition de l'enduction   | lisse                     |
| Niveau de l'enduction 2   | Paume                     |
| Matière de l'enduction 2  | Latex                     |
| Finition de l'enduction 2 | sandy                     |
| Poignet                   | Poignet élastique         |

## NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 0075/1747/162/07/20/2032

Délivré par CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Exigences générales pour les gants de protection

EN388:2016



3.X.4.3.D.

Protection contre les risques mécaniques

ANSI



Résistances aux coupures ANSI/SEA 105-2016 / ASTM F2992M-15

TAMPON DISTRIBUTEUR