

Réf. 1LACC00

Manutention et travaux de précision

Milieu humide



Les +

Jauge 15 : Souplesse et dextérité  
Excellent grip en milieu sec et humide  
Double enduction latex : étanchéité maximale

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
1LACC00007	7	10	100
1LACC00008	8	10	100
1LACC00009	9	10	100
1LACC00010	10	10	100
1LACC00011	11	10	100

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel brochable

### DESCRIPTION

Tricot bleu sans couture à base de polyamide,  
Double enduction latex lisse bleu sur main complète et mousse de latex bleu foncé sur la paume, pouce enduit,  
Forme ergonomique,  
Poignet tricot

### SECTEURS

Industries légères (textile, cuir, plasturgie, caoutchouc, meubles, luxe...)

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

Transport (hors fabrication) et logistique

### EXEMPLES D'APPLICATIONS

Manipulations fines en milieu humide : industrie du bâtiment (travaux de plomberie, chauffagiste, sanitaires, manipulation de tuyauteries, canalisations), manutention en extérieur (gros oeuvre, travaux publics, agriculture, travaux nautiques...) maintenance et entretien d'espaces verts.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 15

Couleur	Bleu
Couleur 2	Bleu Foncé
Forme	Gant
Environnement	Milieu humide
Type de gant	Tricot sans couture
Matériau du support	Polyamide
Niveau de l'enduction	Main
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	mousse
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 **0075/1747/162/08/21/1432**

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



EPI CAT. II

EN388:2016  
+A1:2018



3.1.3.1.X.

Protection contre les risques mécaniques

TAMPON DISTRIBUTEUR