

Réf. 1LAFO

Protection thermique

Protection contre le froid



Les +

- Bon grip en milieu humide
- Souplesse
- Dextérité
- Respirabilité
- Hi Viz

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
1LAFO08	8	5	50
1LAFO09	9	5	50
1LAFO10	10	5	50
1LAFO11	11	5	50

CONDITIONNEMENT DE VENTE

Sachet individuel brochable

DESCRIPTION

Tricot jaune fluo sans couture à base d'acrylique,
Double enduction en latex lisse et mousse de latex gris effet « grainé »,
Forme ergonomique,
Poignet tricot

SECTEURS

- Maintenance
- Infrastructures, BTP, TP
- Second-œuvre du bâtiment
- Transport (hors fabrication) et logistique
- Services et distribution

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Manutention moyenne et lourde en environnement froid, maintenance, collectivités, entreposage...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 10

Couleur	Jaune
Couleur 2	Gris
Forme	Gant
Environnement	Froid intense
Type de gant	Tricot sans couture
Matériau du support	Bouclette Acrylique
Niveau de l'enduction	Paume
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 0075/1747/162/11/22/2084

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
+ A1:2018

2.2.4.2.X.

Protection contre les risques mécaniques

EN511:2006



X.2.X

Protection contre le froid