

Réf. 1LAWO

Protection thermique

Protection contre le froid



Les +

Grip en milieu humide  
Protection contre l'humidité et l'eau  
Hi Viz  
Dextérité

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
1LAWO08	8	5	50
1LAWO09	9	5	50
1LAWO10	10	5	50
1LAWO11	11	5	50

### CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel brochant

*A voir également*

### VARIANTES



1WINDO



1WILFO

### DESCRIPTION

Tricot orange fluo sans couture à base d'acrylique,  
Double enduction latex lisse sur la main et mousse de latex sur la paume,  
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 en milieu froid et sale / humide : assainissement, déchets et recyclage, travail du bois, maintenance, logistique, manutention.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Jauge 13

Couleur	Orange
Couleur 2	Noir
Forme	Gant
Environnement	Froid modéré
Type de gant	Tricot sans couture
Matériau du support	Acrylique bouclette
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 0075/1747/162/16/0750

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



2.1.4.1.X.

Protection contre les risques mécaniques

EN511:2006



X.1.X

Protection contre le froid

TAMPON DISTRIBUTEUR