

FICHE TECHNIQUE

**ARTICLE**

Désignation : **Gant OLAF**

Codes Bobet :

26107 : T7

26108 : T8

26109 : T9

26110 : T10

26111 : T11

Unité de vente : **Paire**

Photos non contractuelles

**CARACTERISTIQUES**

- Gant de protection contre les risques mécaniques et thermiques
- Jauge 15 pour une meilleure perception tactile et un travail de précision plus aisé
- Technologie déperlante HPT: la formulation unique du revêtement demeure doux et flexible à des températures allant jusqu'à -50°C
- Activités d'utilisation: industrie agroalimentaire, pêche, agriculture, travailler extérieur
- Manchette extensible confortable en nylon

COMPOSITION

Revêtement : HPT

Doublure intérieure : Coton brossé

Doublure extérieure : Polyamide

Couleur : Noir

DIMENSIONS

Longueur du gant :

- T7 / S : 230 mm
- T8 / M : 240 mm
- T9 / L : 250 mm
- T10 / XL : 260 mm

CONDITIONNEMENT

12 paires par sachet - 12 sachets par carton

144 paires par carton

NORMES

Conforme au règlement UE 2016/425 relatif aux équipements de protection individuelle (catégorie II)

Conforme aux normes européennes :

- Exigences générales : EN ISO 21420 : 2020
- Risques mécaniques : EN 388:2016 + A1:2018 - 3231 A
- Risques thermiques: EN 407:2020 - X1XXXX
- Risques froids : EN 511:2006 - X2X



EN ISO
21420:2020



EN 388:2016 + A1
:2018 - 3231 A



EN 511:2006
+ A1:2018



EN 407:2020
X1XXXX