

FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

Désignation : **Gant congélation FG690C**

Codes Bobet :

26259 : T.9/L

26260 : T.10/XL

Unité de vente : **Paire**

Photos non contractuelles



CARACTERISTIQUES



GANT CONGELATION JUSQU'A - 50°C

Conçus avec le tissu Endurance en Kevlar imperméable, la technologie UGgrips et une double épaisseur de cuir sur la paume, ces gants sont jusqu'à quatre fois plus résistants que des gants frigoristes standards en cuir.

- Paume en fibres d'aramide renforcée pour une résistance à l'usure accrue
- Paume en tissu Kevlar & patch en cuir sur la paume.

PERFORMANCES :

- Protection des articulations - Confort et protection supplémentaires
- Tissu souple pour une meilleure mobilité de la main.
- Manchette longue pour une protection améliorée.
- Bande cuir protège-phalanges

UTILISATIONS :

Entrepôt Frigorifique/travail par température dirigée -5 à -50°C

CONSEILS DE STOCKAGE / UTILISATION :

Stocker dans un endroit sec, à l'abri des températures élevées et de l'exposition aux rayons UV.

NORMES :

Conforme au règlement UE 2016/425 relatif aux Equipements de Protection Individuelle (Catégorie II)

Conforme aux normes suivantes :

- Exigences générales : EN420:2003+A1:2009
- Résistance mécanique : EN 388:2016+A1:2018 - 3344X
- Gant de protection contre le froid : EN 511:2006 - 24X



EN388:2016 + A1:
2018 - 3344X



EN511:2006
24X