



## SOUS-GANTS MAILLES CLASSIC FG8

Un sous-gant avec un excellent rapport qualité-prix, à utiliser en complément des gants pour entrepôt frigorifique pour une chaleur et une longévité accrues.

Réf: FG8

Variantes: L

**Utilisation par environnement:** Entrepôt Frigorifique/travail par température dirigée - 5 to -50°C , Entrepôt Froid Positif +5 to -5°C

**Métier:** Cariste , Préparateur de commandes

**CE** Certificat 1: CE  
Minimal Risk

Mis à jour le: 12/03/2025

# Produit

## Fiche technique



<b>Poids</b>	0.05 kg
<b>Matériau du produit</b>	Polyester
<b>Emballage</b>	Cardboard Box
<b>Instructions de stockage</b>	Store in a dry place protect against high temperatures and uv rays exposure, once removed from the original packaging, it can be stored in a cupboard.
<b>Mode d'emploi</b>	Gardez cet d'EPI attaché lors de son utilisation, pour une protection efficace contre le froid. L'isolation thermique des EPI peut être affectée par un nettoyage inapproprié. Ne retirez pas l'étiquette d'entretien. Assurez-vous que le vêtement est en bon état, intact et propre avant utilisation. Une fois que vous constatez que cet article est endommagé, vous devez le remplacer immédiatement.
<b>Couleurs</b>	Gris
<b>CAT</b>	I
<b>DoC</b>	L'EPI détaillé dans le présent document répond aux critères de l'article 19(a) Catégorie de risque I : contrôle interne de la production (module A) énoncé à l'annexe IV, conformément au règlement EPI (UE) 2016/425, (Royaume-Uni uniquement), tel qu'introduit au Royaume-Uni. loi et modifications des exigences essentielles en matière de santé et de sécurité.
<b>Code marchandise</b>	61169900 Gloves, mittens and mitts, of textile materials, knitted or crocheted (excl. of wool, fine animal hair, cotton or synthetic fibres, impregnated, coated, covered or laminated with plastics or rubber, and for babies)
<b>Pays d'origine</b>	Pakistan

## APERÇU

---

- Tricot jauge 7 Gauge mélange de coton et d'acrylique - pour une bonne résistance à l'usure.
- Poignet élastiqué, pour un meilleur maintien sans entrées d'air
- Intérieur fortement brossé - Pour une meilleure rétention de la chaleur.