

Réf. MO330

Protection thermique

Protection contre le froid



COLD
1



Les +

Durabilité
Manchette de sécurité
Protège-artère

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

| Réf. | Taille | Sachet | Carton |
|------|--------|--------|--------|
| 330 | 10 | 12 | 60 |

CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

DESCRIPTION

Gant docker en croûte de vachette,
Intérieur molletonné coton/polyester,
dos et manchette en toile forte rouge,
Protège artère, manchette de sécurité 8cm

SECTEURS

Maintenance
Infrastructures, BTP, TP
Second-œuvre du bâtiment
Services et distribution

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Manutention générale et lourde par temps froid (matériaux de construction, construction de routes), activité de magasinier (zone de stockage extérieur), entretien des espaces verts (jardinage), maçonnerie.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | |
|-----------------------|--------------------------------------|-------------------------|-------------------------------|
| Couleur | Rouge | Matériau de la doublure | molleton coton / polyester |
| Couleur 2 | Jaune | Poignet | Manchette de sécurité / |
| Forme | Gant | | protège artère / coupe droite |
| Environne-ment | Froid modéré | Epaisseur du gant - mm | 1.0 - 1.2mm |
| Type de gant | coupé et cousu | | |
| Matériau du support | Croûte de vachette et toile coton | | |
| Construct-ion du gant | Docker | | |
| Matériau de la paume | Cuir | | |
| Type de cuir paume | Vachette | | |
| Finition cuir paume | croûte | | |
| Matériau du dos | coton | | |
| Type de tissu dos | Toile de coton | | |

NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 2777/12281-02/E00-00

Délivré par SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. II

EN ISO 21420:2020

Gants de protection — Exigences générales et méthodes d'essai

EN388:2016
+ A1:2018



3.1.2.1X

Protection contre les risques mécaniques

EN511:2006



1.1.X

Protection contre le froid