



FICHE TECHNIQUE

MO204

Réf. MO204

Tailles TAILLE UNIQUE

MANUTENTION GÉNÉRALE ET LOURDE



MILIEU SEC

Les +

- Protège-artère
- Souplesse

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

| RÉF. | TAILLES | | |
|------|---------|----|-----|
| 204 | 10 | 12 | 120 |

PACKAGING

1 Paire / Sachet



X1



X10

DESCRIPTION

Gant Docker de protection en manutention, en croûte de vachette. Protection optimisée grâce au protège-artère. Souple, le dos et la manchette sont en toile bayadère et la paume est doublée en coton pour un confort optimal. Idéal pour des travaux de manutention lourde. Recommandé en milieu sec.

SECTEURS

Exploitation minière

Second-oeuvre

Infrastructure, BTP

Transport et logistique

EXEMPLES D'APPLICATIONS

- Manutention générale et lourde en milieu sec, menuiserie, manutention de caisses et cartons, entreposage.

COVERGUARD

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | |
|-----------------------------|------------------------------------|--------------------------|-----------------------|
| Tissus | Gant docker en croûte de vachette | Doublure | Paume doublée coton |
| Complément manchette | Manchette et dos en toile bayadère | Type de manchette | Manchette de sécurité |
| Finition extérieure | Lisse | Construction | Coupé et cousu |

CONSEILS D'UTILISATION ET DE STOCKAGE

Conseils d'utilisation :

- Il est recommandé de procéder à un essai préalable des gants, les conditions réelles d'utilisation pouvant différer de celles des essais "CE". Les niveaux de performance ne sont garantis que sur la paume du gant à l'état neuf.
- Porter les gants sur des mains sèches et propres.
- Ne pas utiliser les gants en contact avec un produit chimique pour une durée supérieure au temps de perméation mesuré. Se référer au site internet www.europrotection.com
- En utilisation avec un liquide dangereux, retourner le bord de la manchette afin d'éviter que des gouttes ne tombent sur le bras.

Conditions de stockage :

- Conserver les gants à l'abri de la lumière, de l'humidité et de sources de chaleur.

Conditions de lavage :

- Le lavage des gants varie selon les matières du produit. Voir les recommandations préconisées dans la notice.

LEGISLATION

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type. **0321/11761-01/E00-00**. Délivré par **SATRA (321)**.

EN420:2003+A1:2009

- Gants de protection
- Les exigences générales pour les gants

EN388:2016



3.0.4.3.X

- Gants de protection contre les risques mécaniques

EPI CAT. II

Risques majeurs

Tampon distributeur