FICHE TECHNIQUE

Art. 3190



DESCRIPTION

Gant "nitrile", avec une manchette renforcée et une double enduction de nitrile bleu. Ce gant est particulièrement adapté aux travaux lourds et/ou en milieux graisseux ou huileux, tout en conservant une très bonne dextérité.

CARACTERISTIQUES

- support jersey en polycoton molletonné
- double enduction nitrile
- 3/4 enduit, dos aéré
- manchette en toile renforcée
- coloris : support écru et enductions bleues

DOMAINES D'UTILISATION

Adapté pour les travaux en milieu sec, ainsi que pour l'utilisation de matériaux huileux ou graisseux que l'on retrouve dans les secteurs tels que :

- tri/ramassage
- BTP/industrie
- conducteur d'engins
- manipulation de pièces mécaniques
- gestion d'espaces verts

TAILLES

9 et 10

ENTRETIEN - STOCKAGE

- pas d'entretien préconisé, pas de date de péremption
- stockage dans son emballage d'origine, au sec, à température ambiante, et à l'abri du rayonnement solaire direct
- matière susceptible de se décolorer et/ou de durcir dans le temps

INFORMATIONS PRATIQUES

Tailles	Références	Conditionnement
9	3190 M	toutes tailles :
10	3190 L	- 144 paires par carton
		- par sachet de 12 paires



CERTIFICATIONS

CAT II

conforme au **Règlement (UE) 2016/425 EN 420:2003+A1:2009** : dextérité **5** (de 1 à 5)



EN 388:2016

4 : résistance à l'abrasion (de 0 à 4)

1 : résistance à la coupure (de 0 à 5)

2 : résistance à la déchirure (de 0 à 4)

2 : résistance à la perforation (de 0 à 4)

X: résistance à la coupure ISO 13997 (de A à F)