

FICHE TECHNIQUE

Art. 1390



DESCRIPTION

Gant "nitrile", avec une enduction de nitrile bleu. Ce gant est particulièrement adapté aux travaux en milieux gras ou huileux, nécessitant une dextérité et respirabilité optimales.

CARACTERISTIQUES

- support jersey de polycoton
- enduction nitrile
- 3/4 enduit, dos aéré
- poignet bord-côte
- coloris : support écru et enduction bleue

DOMAINES D'UTILISATION

Adapté pour les travaux en milieu sec, ainsi que pour l'utilisation de matériaux huileux ou gras 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

7 à 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
7	1390 XS	toutes tailles :
8	1390 S	- 144 paires par carton
9	1390 M	- par sachet de 12 paires
10	1390 L	



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)

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

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

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