

FICHE TECHNIQUE

Art. 1390Y



DESCRIPTION

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

CARACTERISTIQUES

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

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 XSY	toutes tailles :
8	1390 SY	- 144 paires par carton
9	1390 MY	- par sachet de 12 paires
10	1390 LY	



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)