

# 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)