

FICHE TECHNIQUE

Art. 9011



DESCRIPTION

Gant "*nitrile*" de **qualité premium**. Ce gant est particulièrement adapté aux travaux lourds et/ou en milieux gras ou huileux, tout en conservant une très bonne dextérité.

CARACTERISTIQUES

- support jersey en polycoton molletonné
- double enduction nitrile de qualité supérieure
- 3/4 enduit, dos aéré
- poignet bord-côte
- 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 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

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



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)
- 2** : résistance à la coupure (de 0 à 5)
- 2** : 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)

| Tailles | Références | Conditionnement |
|---------|------------|------------------------------------------------------|
| 9 | 9011M | toutes tailles : |
| 10 | 9011L | - 144 paires par carton - par sachet de 12 paires |