

FICHE TECHNIQUE

Art. 6127



DESCRIPTION

Gant "*chimique*", de catégorie 3, en PVC. Il offre à l'utilisateur une protection accrue contre les risques liés à la manipulation de certaines substances dangereuses.

CARACTERISTIQUES

- support polycoton interlock
- tout enduit PVC
- étanchéité eau et air
- 27 cm de longueur (existe aussi en 35 cm)
- coloris : rouge

DOMAINES D'UTILISATION

Adapté pour :

- industrie chimique
- pétrochimie/raffinage
- laboratoire
- nettoyage industriel
- plateforme pétrolière
- agriculture

TAILLE

Unique : 10

ENTRETIEN - STOCKAGE

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

INFORMATIONS PRATIQUES

Conditionné en sachet de 12 paires dans des cartons contenant 72 paires.



CERTIFICATIONS



CAT III

conforme au **Règlement (UE) 2016/425**

EN ISO 21420 : 2020 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)

3 : 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)



EN ISO 374-1: 2016 / Type B

(A) : Méthanol

(K) : Soude caustique 40%

(L) : Acide sulfurique 96%



EN ISO 374-5 : 2016 / A1: 2018

(micro-organismes)