

Pro ephy®



GANT NITRILE FLOQUÉ CHLORINÉ

100% nitrile vert
floqué coton

Gaufrage sur paume et doigts
Bonne résistance chimique
Pour risques majeurs Catégorie III



CE 0598

Niveau de performance du matériau testé selon EN ISO 13977

	Niveau A	Niveau B	Niveau C	Niveau D	Niveau E	Niveau F
Résistance à la coupure	2	5	10	15	22	30

> Utilisation

Gant résistant aux produits chimiques à utiliser contre les hydrocarbures, y compris les dérivés de pétrole. Sans protéines de caoutchouc naturel. Pour les travaux de nettoyage, dégraissage. Utilisé dans l'industrie chimique, dans les industries mécanique, automobile et aérospatiale.

Porter les gants sur des mains sèches et propres. Rincer les gants à l'eau tiède avant de les retirer. Laisser sécher l'intérieur des gants avant de les réutiliser. Conserver les gants dans leur emballage à l'abri du soleil, de humidité et à température modérée.

> Composition

- 100 % nitrile
- Chloriné intérieur floqué coton

> Caractéristiques

Gaufrage anti-glisse sur paume et doigts. Traitements bactériostatique et fongistatique.

- Forme : Anatomique
- Longueur : 380 mm (+/- 10 mm)
- Épaisseur : 0,42 mm (+/- 0,07 mm)
- Couleur : Vert clair
- Finition manchette : ... Droite - Extra longue

Convient pour la manipulation et la préparation des aliments sauf produits alimentaires acides, huiles pures ou aliments conservés dans l'huile.

RÉFÉRENCES NORMATIVES :

EN ISO 374-1:2016+A1:2018 EN ISO 18889:2019 EN 388:2016+A1:2018 EN ISO 374-5:2016



AJKLMNOPT
Risque chimique



G2
Protection pesticides



4101X
Risque mécanique



BIO
Risque micro-organique

CONFORME :

Ce produit est classé dans la catégorie III des équipements de protection individuelle (EPI) par le règlement européen EPI EU2016 / 425 et il a été démontré qu'il est conforme à ce règlement grâce aux norme harmonisées telles que EN ISO 374-1:2016 + A1:2018, EN 388:2016 + A1:2018 et EN 420:2003 + A1:2009

> Précautions d'emploi

Gant réutilisable pour risque majeur Cat.III. Utilisation réservée aux professionnels. Produit contenant du nitrile et des composés chimiques qui peuvent provoquer des allergies.

Lorsqu'ils sont usagés, les gants peuvent offrir une résistance moindre aux produits chimiques dangereux. Avant utilisation, inspectez les gants pour déceler tout défaut ou imperfection.

> Logistique

	T 7/8 : M	T 8/9 : L	T 9/10 : XL
Cdt	paquet (12 paires)	paquet (12 paires)	paquet (12 paires)
Colis	4 paquets	4 paquets	4 paquets
Colis dim ext (cm)	36 x 29 x 16 H	36 x 29 x 16 H	36 x 29 x 16 H
Poids brut	3,5 kg	3,7 kg	4,5 kg
Code produit	010166A	010167B	010168B

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles.



Parc d'Activités des Cortots
12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon
Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION