

# 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