



## Paire de gants résistants aux produits chimiques Ultranitril 492, Taille des gants: 7



### Données de commande

|                  |               |
|------------------|---------------|
| N° commande      | 094745 7      |
| GTIN             | 3245424921273 |
| Classe d'article | 04P           |

### Description

#### Exécution:

Gants de protection de catégorie III.

Ultranitril 492. Gants en nitrile sur flocage coton étanches aux liquides. Fabrication double couche pour une haute résistance chimique.

#### Remarque(s):

La quantité de commande minimum correspond à une unité d'emballage (VPE) ou à un multiple de celle-ci.

EN 374:2016: Type A (AJKOPT)

### Description technique

|   |          |
|---|----------|
| Epaisseur de paroi                                  | 0,45 mm  |
| Temps de perméation pour le cyclohexane 99 %        | >480 min |
| sans latex  | oui      |
| Temps de perméation pour l'hydroxyde de sodium 40 % | >480 min |
| Taille des gants                                    | 7        |

|  |  |
|--|--|
| Temps de perméation pour le méthanol 99 %        | 10-30 min  |
| Temps de perméation pour l'isopropanol 99 %      | >480 min   |
| Temps de perméation pour l'acide sulfurique 96 % | 60-120 min   |
| Sans silicone                                    | oui  |
| Temps de perméation pour l'acétone 99 %          | <10 min  |
| Matériau doublure                                | Coton-velours  |
| Type de gants                                    | Gants de protection contre les produits chimiques    |
| Catégorie de protection                          | Catégorie III  |
| Classe de protection                             | Protection contre les risques chimiques selon EN 374 |
| EN 374:2016                                      | Type A (AJKOPT)                                      |
| EN 388:2016                                      | 3101X  |
| Matière  | PVC  |
| Matériau support                                 | Nitrile  |
| AQL  | 0,65   |
| Longueur   | 320 mm   |
| Epaisseur  | 0,38 mm  |
| Couleur  | Vert   |
| Norme/règlement                                  | EN 374   |
| Type de produit                                  | Gants de protection contre les produits chimiques    |