

FICHE TECHNIQUE**Gants vinyle non poudrés
Capvital**

Ref : 2015102007 Taille S (6/7)

Ref : 2015102008 Taille M (7/8)

Ref : 2015102009 Taille L (8/9)

Ref : 2015102010 Taille XL (9/10)

Nos gants de protection en vinyle sont non poudrés, ambidextres et à usage unique. Ils sont certifiés Contact Alimentaire et destinés à la protection de l'opérateur et à la protection de la matière manipulée.

Le vinyle est une matière stable qui ne se décompose pas et ne dégage aucun produit nocif.

Ces gants non poudrés sont plus confortables et plus performants que les gants poudrés. Ils ne laissent pas de matière susceptible d'affecter la qualité du produit manipulé et minimisent tout risque allergène lié à la poudre, tout en étant aussi faciles à enfiler.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Bonne dextérité, confort et souplesse.
- Couleur : translucide et surface lisse.
- Longueur manchette normale : 240 mm minimum.
- Manchette à bord roulé : résistance accrue lors du gantage.
- Épaisseurs : manchette : 0,05 mm - paume : 0,08 mm - doigt : 0,08 +/- 0,02 mm.
- EN 455-1 : AQL : 1,5.
- EN 455-2 : Force à la rupture : avant vieillissement accéléré : $\geq 5N$ - après vieillissement accéléré : $\geq 4N$.
- EN 455-2 : Élongation : avant vieillissement accéléré : 350% - après vieillissement accéléré : 320%.
- EN 455-3 : Taux de poudre résiduel et de protéines : indétectable.
- EN 455-4 : Durée de la validité du produit : 5 ans.
- EN 420 : Dextérité : Niveau 5 (performance maximum).
- EN 374 - 1 : Terminologie et exigences de performance : conforme.
- EN 374 - 2 : Résistance à la pénétration (eau et air) : conforme.
- EN 388 : Résistance à l'abrasion, à la coupure, au déchirement, à la perforation : Niveau de performance = 0.
- Certifié Contact Alimentaire.
- DM stérile : non.

APPLICATION

Examen Médical - Protection du patient et de l'utilisateur lors de soins.
Travaux de nettoyage et entretien ménager, protection contre les salissures.
Cosmétiques, esthétique et soins capillaires.
Mécanique (protège des huiles, graisses, et hydrocarbures pétroliers).
Résistant aux produits désinfectants (alcools et éthers glycoliques).

TAILLE ET CONDITIONNEMENT

Tailles disponibles : S (6/7) - M (7/8) - L (8/9) - XL (9/10)
Boîte protectrice et distributrice de 100 gants - carton de 10 boîtes.
Identification immédiate de la taille et de la matière par marquage sur la boîte.
Traçabilité par numéro de lot inscrit sur chaque boîte.

NORMES

Directives 93/42 CE pour les dispositifs médicaux

EN 455-1/2- Gants médicaux non réutilisables

Directives 89/686 CE pour les équipements de protection individuels

EN 420- Gants de protections exigences générales et méthodes d'essais

EN 374-1/2- Gants de protection contre les produits chimiques et les micro-organismes

Directive 2002/72/CE concernant les matériaux et objets en matière plastique destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires.

EN 1186 - Matériaux et objets en contact avec les denrées alimentaires - Matière plastique

CONSERVATION ET STOCKAGE

Conditions normales de conservation & de stockage : à conserver à l'abri de la lumière et de l'humidité.
Précautions particulières : usage unique.
Durée de la validité du produit : 5 ans.
Présence d'indicateurs de température s'il y a lieu : la température de stockage doit être comprise entre 10°C et 25°C.

SOCIETES

Coordonnées :

Distribué par : CAPVITAL

ZA - 12 voie des Préaux - 89310 NITRY - FRANCE

capvital.fr

Tel. +33 3 86 81 63 63 - Fax. +33 3 86 81 58 76

Fabriqué par : Laboratoires EUROMEDIS

ZI de la Tuilerie - 60290 NEUILLY-SOUS-CLERMONT - FRANCE

www.euromedis.fr

Tel. +33 3 44 73 83 60 - Fax. +33 3 44 73 57 32



Retrouvez l'intégralité de nos produits sur **capvital.fr**

