

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Produit : **Gant Nitrile Non Poudré**

Référence : **8886517**



Description

Matière : Nitrile

Couleur : Bleu

Spécifications : Epaisseur de 3,8g +/- 0.2g en taille M .

Longueur \geq 240 mm. Epaisseur paume : 0,08 mm \pm 0,02 mm .

Epaisseur doigt : 0,10 mm \pm 0,02 mm

Confection : ambidextre, bords roulés, bleu foncé, surface lisse, bouts de doigts micro texturés

Étanche à l'eau et à l'air

NQA < 1.5

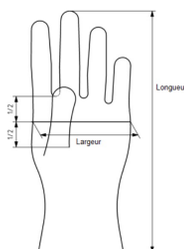
Force à la rupture \geq 6N (avant vieillissement et après vieillissement)

Le gant est étanche à l'eau et à l'air, ce qui fait naturellement barrière et réduit le risque de contaminations croisées entre le porteur du gant et les personnes examinées ou les objets et/ou les denrées manipulées

Sans poudre, il réduit les risques de contaminations aéroportées pour le porteur, le patient, l'objet et/ou les denrées manipulées

Pour les préparations alimentaires (démarche HACCP) \checkmark (Annexe contact alimentaire => détails)

Tailles	Longueur (mm)	Largeur (mm)
S	\geq 240	80 \pm 10
L	\geq 240	95 \pm 10
M	\geq 240	110 \pm 10
XL	\geq 240	\geq 110



Normes

Ce produit est un dispositif médical de classe I :

- conforme aux exigences du Règlement 2017/745 et évalué selon les normes EN455-1/2/3/4
- Il est fabriqué sous un système certifié EN ISO 13485 : 2016

Ce produit est un équipement de protection individuelle de catégorie III :

- conforme aux exigences du Règlement UE 2016/425, et évalué selon les normes EN420:2003+A1:2009 et EN ISO 21420, EN374-1/2/4/5, EN374-5:2016 (bactéries, champignons et virus), EN 16523-1
- Sa conformité a été évaluée par SATRA Technology Europe Ltd (N° 2777), module B et module C2

Ce produit est apte au contact alimentaire :

- conforme aux exigences du Règlement CE 1935/2004, du Règlement UE 10/2011 et de l'Arrêté français du 5 Août 2020
- Il est apte au contact alimentaire avec toutes les denrées alimentaires, sans restriction

Dispositif médical de classe I
 Equipement de protection individuelle de catégorie III



Produit non stérile



Produit à usage unique



Ne contient pas de latex



Consulter la notice sur la boîte



Protège contre

- L'hydroxyde de sodium 40%
- Le Peroxyde d'hydrogène 30%
- Le formaldéhyde 37%

ISO 374-1:2016/Type B



KPT

Protège contre les agents biologiques

- Bactéries
- Moisissures (= levures, les moisissures, les ustilagos et les champignons)
- Virus

ISO 374-5:2016



VIRUS

Aucune restriction, apte au contact alimentaire avec toutes les denrées



No/Aucune Restrictions

Conformément à la norme ISO 10993-1 : 2010, les tests de cytotoxicité et d'irritation primaire cutanée ont été réalisés respectivement, selon les ISO 10993-5 :2009 et ISO 10993-10

- Les tests in vitro réalisés conformément à la norme ISO 10993-5 :2009, concluent à l'existence d'un potentiel cytotoxique du gant soumis au test.

- Les tests vitro, réalisés conformément à la norme ISO 10993-10 :2009, concluent à un risque d'irritation primaire négligeable (Index irritation primaire = 0), du gant soumis au test

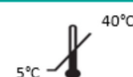
Usage / Précautions

Les gants nitriles sont utilisés et demandés dans de très nombreux secteurs : Industries : industries générales dont pharmaceutique, électronique, agroalimentaire, visite d'usines. Médical : laboratoire, personnel médical ou visiteurs en milieu médical : hôpitaux, cliniques, Ehpad, Usld. Collectivités, entretien/nettoyage, restauration, travaux de peinture. Il revient aux décideurs (acheteurs et utilisateurs) de bien valider le choix du gant quant à l'usage qui en est fait

A l'abri de la lumière (Soleil et fluorescence)



Limites de température d'exposition



Humidité relative comprise entre 40 et 80%.



Ne pas exposer à l'humidité



Tenir éloigné des sources de chaleur, d'ozone et du feu



Date limite d'utilisation : 5 ans après la date de fabrication



Conditionnement

Sous emballage : 100 pièces en boîte distributrice (+/-5%)

Palettisation : 80 cartons par palette

Emballage : Carton de 1000 pièces (10 boîtes de 100 pièces)

Palette perdue : 80 x 120

Code douanier : 4015190000

	Taille S	Taille M	Taille L	Taille XL
Gencod Carton	3701102304412	3701102304429	3701102304436	3701102304443
Gencod Boite	3701102304375	3701102304382	3701102304399	3701102304405
Poids Brut	3,7 kg / carton	4,2 kg / carton	4,7 kg / carton	5,2 kg / carton
Poids Net	3 kg / carton	3,5 kg / carton	4 kg / carton	4,5 kg / carton

Date de mise à jour : 01 04 2022

Gant à marque Mutexil. Informations susceptibles d'évoluer, communiquées à titre documentaire, sans valeur contractuelle