



NITRILE SANS POUVRE

NATUREX 626

NITRYL DERM 3.5

DESCRIPTION PRODUIT

Gant en nitrile sans poudre à usage unique ambidextre
Couleur : bleu
Bord roulé
Revêtement interne : chloriné
Surface extérieure : texturé, surface micro-rugueuse antidérapante pour une meilleure préhension des instruments en milieu sec comme en milieu humide. Finesse du gant au bout des doigts et au niveau de la paume pour plus de dextérité et de sensibilité.

- **Confort / souplesse**
- **Dextérité / sensibilité**
- **Elasticité**
- **Protection certifiée contre les risques chimiques et biologiques**
- **Examens, procédures thérapeutiques, manipulation d'objets / matériaux biologiquement contaminés.**
- **Manipulation de produits chimiques dangereux**
- **Manipulation d'aliments**



Touch screen

CONFORMITÉ

Règlement EU 425/2016 : Equipement de Protection Individuelle (EPI) Cat. III
 EN 420 : Gants de protection – Exigences générales et méthodes d'essais
 EN 388 : Gants de protection contre les risques mécaniques
 EN 374 1-2-3-4-5 : Gants de protection contre les produits chimiques et les micro-organismes
Dir. 93/42/CEE et 2007/47/CE : Dispositifs Médicaux
 Dispositif Médical Classe I
 EN 455 1-2-3-4 : Gants médicaux à usage unique – Partie 1: Détection des trous – prescriptions et essais - Partie 2: Exigences et essais pour propriétés physiques - Partie 3: Exigences et essais pour l'évaluation de la sécurité biologique - Partie 4: Exigences et essais pour la détermination de la durée de conservation
 ASTM D3578 / ISO 10993 5 – 10 / ASTM F1670 / ASTM F1671 / ISO 2859 1-2-3 / ISO 15223 / EN 1041 / EN 2230 / ASTM D 6319 / ASTM D 6978
Règlement EU 10/2011 – Décret 21/3/73 – DPR 777/82 :
Contact Alimentaire dans les temps et conditions précisées

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Teneur en protéines : < 50µg/g (EN 455-3)
Longueur moyenne : 240 mm
Poids unitaire (M) : 3.5 gr
ASTM D3578 Allongement de rupture : avant et après vieillissement 670% - 520 %
Force de rupture : avant et après vieillissement 6,4 N – 6,2 N
AQL (acceptable quality level) : 0.65 certifié par organisme externe
Certification : EPI Cat. III

CONDITIONNEMENT

Boîte de 100 gants
10 boîtes par cartons
Durée de conservation : 3 ans
Emballage : Les matériaux d'emballages ne contiennent pas de silicone, ils sont atoxiques et biocompatibles
Consignes de stockage : Conserver dans un endroit frais, propre et sec et à l'abri de la lumière, des rayons X, de l'ozone. Ne pas soumettre à des changements de température extrêmes et soudains et à une température >40°.

Pour les utilisateurs Allergiques au latex

Ne contient pas les substances suivantes :
 latex, phtalates, agents de vulcanisation, accélérateurs, thiuram, mercaptan, paraphénylènediamine, carbamates, parfums, huiles essentielles, plantes, substances d'origine animale.

Code couleur	Taille
	XS
	S
	M
	L
	XL