

Gant chirurgical latex stérile poudré Triflex

Gants stériles en latex de forme anatomique avec manchette rétrécie emballés dans des poches en polyéthylène thermosoudé avec air chassé. Livraison 24/48h.



Marque :Triflex

Référence :G000078

Prix :0,00€

Options disponibles :

Versions possibles : Taille 6 (+ 30,00€), Taille 6,5 (+ 30,00€), Taille 7 (+ 30,00€), Taille 7,5 (+ 30,00€), Taille 8 (+ 30,00€), Taille 8,5 (+ 30,00€), Taille 9 (+ 30,00€)

DESCRIPTION

Gant chirurgical latex stérile poudré Triflex

Des gants de chirurgie confortables et sécurisés

Les gants de chirurgie Triflex sont des gants stériles en latex de caoutchouc naturel poudré pour main droite et gauche. Ils sont de forme anatomique sur moule en porcelaine :

pouce décalé sur 3 plans pour éviter toute tension paume main, doigts fuselés et extrémité de faible épaisseur pour une excellente sensibilité tactile manchette rétrécie, cannelée dans le sens de la longueur et de la largeur pour un maintien excellent et éviter que le gant ne roule, manchette renforcée par double trempage intégral.

Ces gants jetables stérilisés par irradiation sont emballés dans une pochette carrée 100% polyéthylène thermosoudé facilitant l'ouverture et éliminant les risques de déchirures, protégeant contre l'ozone. L'air de la pochette est chassé pour un contrôle visuel rapide en cas de rupture de la barrière de stérilité. Conditionnés par boîte distributrice de 40 paires avec 2 ouvertures prédécoupées.

Les privilèges PMD Médical :

Livraison :

24/48h

Conditions SAV :

Vous disposez d'[un droit de rétractation de 15 jours](#) à compter du jour de la livraison.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Exigences EN 455 : 2000

Données

Force minimale à la rupture

Avant vieillissement accéléré

? 12

19 N

Force minimale à la rupture

Avant vieillissement accéléré (70° pendant 7 jours)

? 9

21 N

Allongement à la rupture

Avant vieillissement accéléré (Allongement maximum du spécimen mesuré lors de sa rupture. Exprimé en pourcentage du spécimen avant élongation)

ND

873 %

Allongement de la rupture

Après vieillissement accéléré (70°C pendant 7 jours) (Allongement maximum du spécimen mesuré lors de sa rupture. Exprimé en pourcentage du spécimen avant élongation)

ND

898 %

Epaisseur

Manchette

Paume

Doigt

ND

0,17 mm

0,22 mm

0,26 mm

Largeur paume

95 ± 5

98 mm

Longueur

? 270

308 mm

Poids

ND

11,4 g

Niveau de poudre

ND

9 mg/dm²

Additif chimique

Absence de thiurame, de thiourée, de guanidine, de TMTD (tetraméthyle-thiurame-disulfide), de ZDMC (Zinc diméthyle-dithiocarbamate), de ZDEC (Zinc diéthyle- dithiocarbamate), de ZPD (Zinc pentaméthylènedithiocarbamate), MBT (2-mercapto-benzothiazole). En dessous du seuil de détection : ZDBC (Zinc dibutyle- dithiocarbamate).

Protéine

Taux de protéines totales ? 50 µg/g de latex. Conforme à la norme EN 455-3 et conforme à la recommandation de l'AFSSAPS de juin 2005.

Procédé de fabrication

Coagulation chimique et thermique puis lavages et rinçages successifs.

Couleur

Blanc

Réglementation

Sites de production certifiés EN ISO 13485 : 2003 par TUV Product Service (0123) Conformité à la directive 93/42CEE et aux normes EN 455-1, -2, -3

Références :

6

6,5

7

7,5

8

8,5

9

Réf article

PMD Médical

GT 6000

GT 6500

GT 7000

GT 7500

GT 8000

GT 8500

GT 9000

Réf fabricant

Medline

2D7251IF

2D7252IF

2D7253IF

2D7254IF

2D7255IF

2D7256IF

2D7257IF

Précautions d'emploi :

Ces gants doivent être conservés au sec, protégés du gel et d'un excès de température. Ces gants doivent être protégés de la lumière directe, du soleil, d'un éclairage fluorescents, des rayons X et du gaz ozone.

Prix promotionnel

26€ dès 4 boîtes achetées

[Lien vers la fiche du produit](#)