



Digitil[®] PF sans poudre non stérile à usage unique

Gant d'examen



Référence	Taille ou dimensions	Code ACL
942181	Taille S	7832229
942182	Taille M	7832235
942183	Taille L	7832241

Produit

Gant d'examen en latex non poudré, ambidextre, manchette à bord roulé.

Il possède une surface texturée aux doigts et un traitement d'enduction interne polymère permettant un enfilage et un retrait aisés. Recommandé pour les utilisateurs présentant une intolérance à la poudre d'amidon de maïs.

Les gants sont conformes aux normes EN 455-1 (AQL = 1.5), EN 455-2, EN 455-3 et EN 455-4.

Indications / Classification

Adapté aux soins médicaux et à tout geste à visée diagnostique.

Digitil[®] PF sans poudre non stérile à usage unique est un dispositif médical de classe I.

Spécifications

Composition :

Latex naturel
Revêtement interne : polymère
Exempt de thiurames

Caractéristiques :

Dimensions : longueur totale 240 mm minimum

Epaisseur :

- au doigt : 0,12 mm min
- à la paume : 0,09 mm min
- à la manchette : 0,08 mm min

Niveau de grip : médium

Valeurs médianes de la force à la rupture :

10 N (avant vieillissement) et 8 N (après vieillissement) (exigence de la norme : > ou = 9 N avant vieillissement et > ou = 6 N après vieillissement)

Taux de protéine : < ou = 50 µg/g (méthode de Lowry modifiée selon la norme EN 455-3).

Présence de latex.

Absence de phtalates.

Absence de colophane.

Présentation / Conditionnement

Présentés en boîte distributrice.

Référence	Taille ou dimensions produit	Nb unités / boîte	Nb boîtes / carton
942181	Taille S	100	10
942182	Taille M	100	10
942183	Taille L	100	10

Référence	Taille ou dimensions produit	Dimensions boîte	Dimensions carton
942181	Taille S	240 x 120 x 78 mm	405 x 250 x 250 mm
942182	Taille M	240 x 120 x 78 mm	405 x 250 x 250 mm
942183	Taille L	240 x 120 x 78 mm	405 x 250 x 250 mm

Péremption

Durée de vie : 3 ans après la fabrication.

Précautions d'emploi

Les gants contiennent du latex naturel susceptible de provoquer des réactions allergiques, y compris des réactions anaphylactiques.