



Medline International France
SAS
Immeuble Australia
19 rue Stephenson
78180 Montigny-le-
Bretonneux
France

Tél. : +33 1 30 05 34 00
Fax : +33 1 30 05 34 43
www.medline.eu/fr



Fiche technique

MediGuard Special Nitrile

Référence(s)

Référence	Taille
MGSNXS	XS
MGSNS	S
MGSNM	M
MGSNL	L
MGSNXL	XL

Description

Gants d'examen en nitrile

Matière(s)

Caoutchouc nitrile-butadiène (NBR)
Sans latex
Sans poudre selon les normes EN455-3

Conditionnement

200 gants par boîte, 10 boîtes par carton (XL – 180 gants par boîte)

Emballage

Dimensions boîte : 245 mm Longueur x 125 mm Largeur x 77 mm Hauteur
Dimensions du carton : 395 mm Longueur x 260 mm Largeur x 260 mm Hauteur

Caractéristiques :

- Emballage pliage à plat
- Code couleur par taille

Fabricant légal

Medline International France SAS
5 rue Charles Lindbergh, 44110 Châteaubriant, France
Fabriqué dans une usine certifiée WRAP. Medline contribue au respect des droits de l'Homme et des droits du travail.



Réglementation

Conforme à la Réglementation des Dispositifs Médicaux 2017/745 et à la Réglementation du Royaume-Uni sur les dispositifs médicaux
Classe du dispositif : I non stérile
Conforme aux normes EN 455-1, 2, 3 et 4.
Conforme à la norme EN ISO 13485

Equipement de Protection Individuelle (EPI) de Catégorie III selon la Réglementation (EU) 2016/425 tel qu'il a été intégré dans la réglementation du Royaume-Uni et modifié. Conforme aux normes EN ISO 21420, EN ISO 374-1, EN ISO 374-2, EN ISO 374-4, EN ISO 374-5,

EN ISO 374-1:2016/Type B



K P T

EN 16523-1



2797 Sans latex 0086

Veillez consulter l'étiquetage complet avant d'utiliser le produit.

Couleur : Bleu

Surface : Bout de doigt texturé

Design Manchette : Bord roulé

Additif chimique (accélérateurs) : Dithiocarbamates

Détection des trous (selon la norme EN 455-1): ≤ 1.0 NQA (Conforme selon la norme exigée NQA 1,5 maximum) en suivant une procédure d'échantillonnage conforme à la norme ISO 2859-1.

Force à la rupture (conformément à la norme EN455-2) :

Référence	Force à la rupture avant vieillissement (EN 455-2 ≥ 6 N)	Force à la rupture après vieillissement (EN 455-2 ≥ 6 N, 7 jours à 70 ± 2 °C dans un four)
	Médiane	Médiane
MGSNM	7,0 N	7,5 N

Longueur & Largeur (EN455-2) :

Référence	Longueur	Largeur
	Médiane	Médiane
MGNSXS	245mm	74mm
MGSNS	249mm	84mm
MGSNM	240mm	97mm
MGSNL	251mm	106mm
MGSNXL	252mm	113mm

Autres informations

Teneur en poudre (EN455-3) 0,20 milligrammes par gant

Epaisseur (basée sur une moyenne)

Bout du doigt 0,10 ($\pm 0,03$) mm

Paume : 0,08 ($\pm 0,03$) mm

Manchette : 0,07 ($\pm 0,03$) mm

Pénétration Virale : Testé et conforme à la norme EN 374-5

Résistance Chimique : La résistance aux produits chimiques a été évaluée conformément à la norme EN 16523-1 et aux agents de chimiothérapie selon l'ASTM D 6978.

Les résultats et recommandations d'utilisation avec les produits chimiques et agents de chimiothérapie peuvent être obtenus sur demande.

Date d'expiration : 60 mois à compter de la date de fabrication

Les dates de fabrication et d'expiration sont imprimées sur l'emballage (format AAAA-MM)

Contact alimentaire : Testé selon le Règlement Européen (EU) N° 10/2011

Recommandations de stockage : A protéger du gel. Eviter la chaleur excessive. A garder au sec. Le produit ne doit pas être en contact direct avec les rayons du soleil, l'éclairage fluorescent, les rayons X, l'humidité et l'ozone.

Pays de fabrication : République Populaire de Chine

© 2023 Medline Industries LP ou l'une de ses filiales. Tous droits réservés.

TDS_MGSNx-Mediguard Special Nitrile_FR07

Durée de conservation : Date limite d'utilisation et de péremption



2797 Sans latex 0086

Titre du document : FINT.441 - Technical sheet Révision : 9
Numéro du document : EUJ-00004-F-00025