

1175N GANT NITRILE SAFETOUCH ADVANCED SLIM SANS POUVRE Dispositif Médical de Classe I et Equipement de Protection Individuelle de Catégorie III

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Grande élasticité.
- Bonne dextérité.
- Confère une excellente préhension des objets et facilite leurs manipulations.
- Ultra confortable, cette génération permet une excellente extensibilité et un confort optimal.
- Gant étanche à l'eau et à l'air.



Préconisations:

- Gant destiné à un usage professionnel.
- En milieu médical, ce gant s'utilise pour faire barrière contre les micro-organismes, entre le personnel soignant et le patient, et leur environnement.
- En milieu industriel, ce gant est destiné à protéger le porteur contre les produits chimiques testés et les microorganismes (bactéries, moisissures et virus).
- Sans poudre, il réduit les risques de contaminations aéroportées et limite les risques d'irritation.
- Ce gant est également destiné aux manipulations / préparations alimentaires (ex : démarches HACCP).

DESCRIPTIF TECHNIQUE

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| Nom du produit : | SafeTouch Advanced Slim |
| Type de produit : | À usage unique, non stérile |
| Matière : | Nitrile |
| Couleur : | Bleu violet |
| Forme : | Ambidextre |
| Bord: | Roulé |
| Texture : | Doigts texturés |
| Poudré : | Non |
| Epaisseur de la paume : | 0,07 (±0,02mm) |
| Epaisseur du doigt : | 0,10 (±0,02mm) |
| Longueur du gant: | 240mm minimum |
| Poids unitaire (M): | 3,5 (± 0,2g) |
| Origine : | Malaisie |

| Article | Taille | |
|---------|--------|----|
| 1175N-A | T 6 | XS |
| 1175N-B | T 7 | S |
| 1175N-C | T 8 | M |
| 1175N-D | T 9 | L |
| 1175N-E | T 10 | XL |

Marquage sur conditionnement:



INDUSTRIES

Santé / Médical / Dentaire / Industrie

1175N GANT NITRILE SAFETOUCH ADVANCED SLIM SANS POUVRE

Dispositif Médical de Classe I et Equipement de Protection Individuelle de Catégorie III

CERTIFICATION ET NORMES

Fabriqué sous un système qualité certifié ISO 13485 & ISO 9001.

Conforme aux exigences du Règlement (UE) 2017/745, du Règlement UK DM 2002 et de l'Ordonnance Suisse (ODim) du 1er juillet 2020 relatifs aux dispositifs médicaux.

Répond aux normes EN 455-1/2/3/4 pour les gants médicaux non réutilisables.

Conforme aux exigences du Règlement (UE) 2016/425 et du Règlement 2016/425 tel que modifié pour s'appliquer en Grande Bretagne, relatifs aux équipements de protection individuelle.

Répond aux normes EN 420, EN ISO 374-1/2/4/5, pour la protection contre les produits chimiques testés, les micro-organismes dont les virus.

Conforme aux exigences du Règlement (CE) 1935/2004, et de l'Arrêté français du 05 Août 2020. Ce gant est apte au contact alimentaire pour tout type de denrée (voir Annexe 1).

PRECAUTIONS D'USAGE

Le dispositif doit être utilisé sur peau saine uniquement.

Leur réutilisation ou usage prolongé peut produire une infection ou une contamination croisée.

Après utilisation, respecter la réglementation nationale en vigueur pour l'élimination du dispositif.

CONDITIONS DE CONSERVATION ET DE STOCKAGE

Conditions normales de conservation et de stockage : ne doit pas être exposé à l'humidité et au soleil, doit être conservé dans un environnement frais ou à température ambiante.

Durée de vie du produit : 3 ans.

INFORMATIONS LOGISTIQUES



Caractéristiques carton



Caractéristiques boîte distributrice

Code couleur boîte et carton

| Article | Taille mm | Poids brut kg | QTE/palette | Taille mm | QTE | Couleur |
|---------|-----------------|---------------|---|----------------|--|---------|
| 1175N-A | | 4,1 | | | | |
| 1175N-B | | 4,7 | | | | |
| 1175N-C | 262 x 252 x 270 | 5,1 | 60 cartons (6 couches de 10 cartons) | 245 x 125 x 48 | 10 boîtes distributrices de 100 unités | |
| 1175N-D | | 5,3 | | | | |
| 1175N-E | | 6,2 | | | | |

Codes EAN

| Article | Carton | Boîte distributrice |
|---------|-------------------|---------------------|
| 1175N-A | 3 662 036 019 981 | 3 662 036 019 974 |
| 1175N-B | 3 662 036 020 000 | 3 662 036 019 998 |
| 1175N-C | 3 662 036 020 024 | 3 662 036 020 017 |
| 1175N-D | 3 662 036 020 048 | 3 662 036 020 031 |
| 1175N-E | 3 662 036 020 062 | 3 662 036 020 055 |

