

## 1174N GANT NITRILE SAFETOUCH ADVANCED PLATINUM 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 :	<b>SafeTouch Advanced Platinum</b>
Type de produit :	À usage unique, non stérile
Matière :	Nitrile
Couleur :	Blanc
Forme :	Ambidextre
Bord :	Roulé
Texture :	Doigts texturés
Poudré :	Non
Épaisseur de la paume :	0,07 mm (± 0.02 mm)
Épaisseur du doigt :	0,10 mm (± 0.02 mm)
Poids unitaire (M):	3,5 (± 0,2g)
Origine :	Malaisie

Article	Taille	
1174N-A	T 6	XS
1174N-B	T 7	S
1174N-C	T 8	M
1174N-D	T 9	L
1174N-E	T 10	XL

Marquage sur conditionnement:



### INDUSTRIES

Santé / Médical / Dentaire / Industrie/ Agroalimentaire

## 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 du 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
1174N-A		4,1				
1174N-B		4,7				
1174N-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	
1174N-D		5,3				
1174N-E		6,2				

## Codes EAN

Article	Carton	Boîte distributrice
1174N-A	3 700 381 519 661	3 700 381 519 678
1174N-B	3 700 381 519 685	3 700 381 519 692
1174N-C	3 700 381 519 708	3 700 381 519 715
1174N-D	3 700 381 519 722	3 700 381 519 739
1174N-E	3 700 381 519 746	3 700 381 519 753