

## 1129 GANT VINYLE SAFETOUCH EVERSTRONG SANS POUVRE Dispositif Médical de Classe I et Equipement de Protection Individuelle de Catégorie II

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Elasticité moyenne
- Bonne dextérité
- Son aspect lisse lui confère un toucher et une préhension convenables des objets
- 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 des microorganismes (bactéries et moisissures) mais ne protège pas contre les virus.
- Sans poudre, il réduit les risques de contaminations aéroportées et limite les risques d'irritation.
- Ce gant est destiné aux manipulations / préparations alimentaires (ex : démarche HACCP)

### DESCRIPTIF TECHNIQUE

Nom du produit :	<b>MEDICOM - SafeTouch EverStrong - Glove</b>
Type de produit :	À usage unique, non stérile
Matière :	Vinyle
Couleur :	Transparente
Forme :	Ambidextre
Bord :	Roulé
Texture :	Lisse
Poudré :	Non
Épaisseur de la paume :	0.08 ±0,02 mm
Épaisseur du doigt :	0.08 ±0,02 mm
Poids unitaire (M):	5,3±0,2 g
Origine :	Chine
NQA :	<1,5

Article	Taille	
1129-A	T 6	S
1129-B	T 7	M
1129-C	T 8	L
1129-D	T 9	XL



### INDUSTRIES

Agro-alimentaire / RHF / Collectivité Hors Restauration / Collectivité / Administration / Tatoueur / Hygiène / Entretien / Nettoyage / Laboratoire / Pharma / Recherche

## CERTIFICATION ET NORMES

Conforme aux exigences du Règlement (UE) 2017/745.

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

Conforme aux exigences du Règlement (UE) 2016/425.

Répond aux normes EN 420 et EN 374-2/5(\*) pour la protection contre les micro-organismes.

Conforme aux exigences du Règlement (CE) 1935/2004 et du Règlement (EU) 10/2011. Ce gant est apte au contact alimentaire\*\*.

\* Non contrôlé contre les virus.

\*\* Restriction : Il n'est pas recommandé de mettre les gants vinyles poudrés en contact plus de 30 minutes avec les aliments contenant des graisses ou des huiles (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 stocké sous une température comprise entre 5°C et 40°C.

Durée du vie du produit : 5 ans

## INFORMATIONS LOGISTIQUES







### Caractéristiques carton



### Caractéristiques boîte distributrice

### Code couleur boîte et carton

Article	Taille mm	Poids brut kg	QTE/palette	Taille mm	Cdt	Couleur
1129-A	320 x 250 x 240	5,18	60	230 x 120 x 70	10 x 100	
1129-B	320 x 250 x 240	6,03	60	230 x 120 x 70	10 x 100	
1129-C	320 x 250 x 240	6,36	60	230 x 120 x 70	10 x 100	
1129-D	320 x 250 x 240	6,90	60	230 x 120 x 70	10 x 100	



### Codes EAN

Article	Boîte distributrice	Carton
1129-A	3 700 381 501 963	3 700 381 500 515
1129-B	3 700 381 501 970	3 700 381 500 522
1129-C	3 700 381 501 987	3 700 381 500 539
1129-D	3 700 381 501 994	3 700 381 500 546