

## 1136 GANT NITRILE SAFETOUCH 400 SANS POUDRE

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

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Longueur de 400mm pour une protection renforcée.
- Revêtement polymère pour un enfilage facile.
- Aspect texturé assurant une préhension fiable.
- Ultra confortable, ce gant offre une excellente élasticité et un confort optimal.

### Usage prévu:

- 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 (dont médicaments de chimiothérapie) 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 400</b>
Type de produit :	À usage unique, non stérile
Matière :	Nitrile
Couleur :	Bleu
Forme :	Ambidextre
Bord:	Roulé
Texture :	Texturé
Poudré :	Non
Épaisseur de la paume :	0,13 (±0,01mm)
Épaisseur du doigt :	0,17 (±0,01mm)
Longueur du gant :	400mm
Poids unitaire (M) :	14,5g (± 0,5g)

Article	Taille	
1136-A	T6	XS*
1136-B	T 7	S
1136-C	T 8	M
1136-D	T 9	L
1136-E	T 10	XL

Marquage sur conditionnement:



### INDUSTRIES

Médical/ Laboratoire/ Dentaire/ Industrie

## CERTIFICATION ET NORMES

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

Conforme aux exigences du Règlement (UE) 2017/745, 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, relatifs aux équipements de protection individuelle.

Répond aux normes EN ISO 21420, EN ISO 374-1/2/4/5 et ASTM D6978-05, pour la protection contre les produits chimiques testés et 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 tous types de denrées.

## PRECAUTIONS D'USAGE

Le dispositif doit être utilisé sur peau saine uniquement.

A usage unique, ne pas réutiliser.

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
1136-A		7				
1136-B		7,75				
1136-C	415 x 275 x 250	8,75	36 cartons (6 couches de 6 cartons)	400 x 130 x 45	10 boîtes distributrices de 50 unités	
1136-D		9,25				
1136-E		10				



### Codes EAN

Article	Carton	Boîte distributrice
1136-A	3701407401052	3701407401069
1136-B	3701407400567	3701407400550
1136-C	3701407400581	3701407400574
1136-D	3701407400604	3701407400598
1136-E	3701407400628	3701407400611