

## 1131P GANT NITRILE SAFETOUCH LONG SANS POUVRE

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

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Sensation identique au latex.
- Bonne dextérité.
- Manchette longue de 290mm permettant une meilleure protection des avants bras.
- Excellente adhérence dans des conditions humides et sèches grâce aux doigts texturés.
- Sa robustesse lui confère une plus grande durabilité.



### Usage prévu:

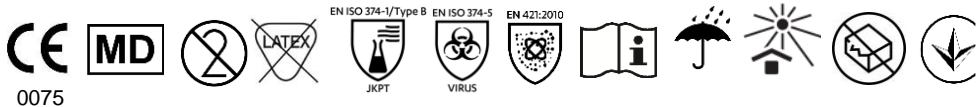
- Pour les utilisateurs allergiques au latex.
- Gant destiné à un usage professionnel.
- En milieu médical, ce gant s'utilise pour faire barrière contre les micro-organismes, entre le personnel soignant et le patient, et leur environnement.
- En milieu industriel, ce gant est destiné à protéger le porteur des produits chimiques testés (dont médicaments de chimiothérapie), des particules radioactives et des microorganismes (bactéries, moisissures et virus).
- Sans poudre, il réduit les risques de contaminations aéroportées et limite les risques d'irritation.

### DESCRIPTIF TECHNIQUE

Nom du produit :	<b>MEDICOM - SafeTouch Long - Glove</b>
Type de produit :	À usage unique, non stérile
Matière :	Nitrile
Couleur :	Bleu clair
Forme :	Ambidextre
Bord :	Roulé
Texture :	Doigts texturés
Longueur :	290 mm
Poudré :	Non
Poids unitaire (M) :	7,8 g
Epaisseur (paume/doigt/manchette):	0,11 mm/0,14mm/0,11mm ± 0,02mm
Origine :	Malaisie

Article	Taille	
1131P-B	T 7	S
1131P-C	T 8	M
1131P-D	T 9	L
1131P-E	T 10	XL

### Marquage sur conditionnement:



### INDUSTRIES

Industrie / Chimie / Pétrochimie / Santé / Médical / Cancérologie / Hygiène / Entretien / Nettoyage / Salle propre / Laboratoire / Pharma / Recherche

## 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 relatif aux équipements de protection individuelle.

Répond aux normes EN ISO 21420, EN ISO 374-1/2/4/5, pour la protection contre les produits chimiques testés, les micro-organismes dont les virus, EN 421 et ASTM D6978-05.

Produits chimiques testés	N°CAS	Lettre	Perméation (niveau de performance)
n-heptane	142-82-5	J	2 (> 30 min)
Hydroxyde de sodium 40 %	1310-73-2	K	6 (> 480 min)
Peroxyde d'Hydrogène 30 %	7722-84-1	P	3 (> 60min)
Formaldéhyde 37%	50-00-0	T	6 (> 480 min)

☞ Voir la notice d'information pour les performances relatives aux médicaments de chimiothérapie, selon la norme ASTM D6978-05.

## 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 : 5 ans.

## INFORMATIONS LOGISTIQUES







### Caractéristiques carton



### Caractéristiques boîte distributrice

### Code couleur boîte et carton

Article	Taille mm	Poids brut kg	QTE/ palette	Caractéristiques boîte distributrice		Couleur
				Taille mm	Cdt	
1131P-B	360 x 276 x 278	8,8	48	270 x 135 x 70	10 x 100	
1131P-C	360 x 276 x 278	9,5	48	270 x 135 x 70	10 x 100	
1131P-D	360 x 276 x 278	10	48	270 x 135 x 70	10 x 100	
1131P-E	360 x 276 x 278	11	48	270 x 135 x 70	10 x 100	

# 1131P GANT NITRILE SAFETOUCH LONG SANS POUVRE

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

## INFORMATIONS LOGISTIQUES (suite)

 Codes EAN

Article	Carton	Boîte distributrice
1131P-B	3 662 036 023 131	3 662 036 023 094
1131P-C	3 662 036 023 148	3 662 036 023 100
1131P-D	3 662 036 023 155	3 662 036 023 117
1131P-E	3 662 036 023 162	3 662 036 023 124