

## 1126 GANT LATEX SAFETOUCH® CONNECT VITALS POUDRÉ

Equipement de Protection Individuelle de Catégorie I

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Grande élasticité.
- Bonne dextérité.
- Confère une excellente préhension des objets et facilite leurs manipulations.
- Poudré, sa mise en œuvre est facilitée.
- Contre-indication : le latex est une matière naturelle qui contient des protéines. Risques d'allergies possibles



### Préconisation:

- Gant destiné à un usage professionnel
- Pour les activités nécessitant la manipulation de produits peu nocifs (ex: solutions détergentes diluées)
- Pour les manipulations / préparations alimentaires (démarche HACCP)

### DESCRIPTIF TECHNIQUE

Nom du produit :	<b>SafeTouch® Connect VITALS</b>
Type de produit :	À usage unique, non stérile
Matière :	Latex
Couleur :	Naturel
Forme :	Ambidextre
Bord :	Roulé
Texture :	Lisse
Poudré :	Oui
Longueur :	240 mm
Épaisseur de la paume :	0,10±0,02mm
Épaisseur du doigt :	0,11±0,02mm
Poids unitaire (M) :	5 g
Origine :	Malaisie
Résistance à la traction:	
✓ avant vieillissement	≥ 18MPa
✓ après vieillissement	≥ 14MPa
Elongation :	
✓ avant vieillissement	≥ 650%
✓ après vieillissement	≥ 500%

Article	Taille	
1126-A	T 6	XS
1126-B	T 7	S
1126-C	T 8	M
1126-D	T 9	L
1126-E	T10	XL



### INDUSTRIES

Agro-Alimentaire / RHF / Collectivité Hors Restauration / Administration / Hygiène / Entretien / Nettoyage.

## CERTIFICATION ET NORMES

Conforme aux exigences de la Directive 89/686/CEE.

Répond à la norme EN 420 : Exigences générales pour les gants de protection.

Ce gant a été testé selon EN 388 (0 - 0 - 0 - 0) : il ne protège pas contre les risques mécaniques.

Catégorie I : *protégeant contre les risques mineurs des produits d'entretien peu nocifs dont les effets sont facilement réversibles.*

Fabriqué sous un système qualité certifié ISO 9001.

Conforme au règlement (CE) 1935/2004 et à l'arrêté du 9 novembre 1994 concernant la conformité au contact alimentaire avec tout type d'aliment\*.

\* Restriction : Ne pas mettre en contact avec les aliments acides, pH<4,5 (cf annexe 1).

## 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 de vie du produit : 5 ans

## INFORMATIONS LOGISTIQUES

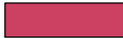


### Caractéristiques carton



### Caractéristiques boîte distributrice

### Code couleur boîte et carton

Article	Taille mm	Poids brut kg	QTE/palette	Taille mm	Cdt	Couleur
1126-A	360 x 250 x 230	4,52	63	215 x 120 x 70	10 x 100	
1126-B	360 x 250 x 230	5,15	63	215 x 120 x 70	10 x 100	
1126-C	360 x 250 x 230	5,64	63	215 x 120 x 70	10 x 100	
1126-D	360 x 250 x 230	6,18	63	215 x 120 x 70	10 x 100	
1126-E	360 x 250 x 230	6,64	63	215 x 120 x 70	10 x 100	

### Codes EAN

Article	Boîte distributrice	Carton
1126-A	3 700 381 508 238	3 700 381 508 191
1126-B	3 700 381 508 245	3 700 381 508 207
1126-C	3 700 381 508 252	3 700 381 508 214
1126-D	3 700 381 508 269	3 700 381 508 221
1126-E	3 700 381 510 057	3 700 381 510 040

KOLMI HOPEN SASU

14 Bld de la chanterie | 49124 Saint Barthélemy d'Anjou – France  
(BP 10059 – 49181 Saint Barthélemy d'Anjou Cedex)

T : + 33 (0) 241 963 434 | F : + 33 (0) 241 963 453 | sales@kolmi-hopen.com | www.h-open.com