

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Grande élasticité.
- Bonne dextérité.
- Gant étanche à l'eau et à l'air.
- Le latex permet une excellente sensibilité au toucher.
- Contre-indication : le latex est une matière naturelle qui contient des protéines allergisantes.



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 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 :	SafeTouch Connect Vitals
Type de produit :	À usage unique, non stérile
Matière :	Latex
Couleur :	Naturel
Forme :	Ambidextre
Bord :	Roulé
Texture :	Doigts texturés
Longueur:	240mm
Poudré :	Non
Poids unitaire (M):	5,5g ±0,2g
Épaisseur de la paume :	min 0,08 mm
Épaisseur du doigt :	min 0,08 mm
Origine :	Thaïlande

Article	Taille	
1122-A	T 6	XS
1122-B	T 7	S
1122-C	T 8	M
1122-D	T 9	L
1122-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 ISO 21420, 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 (restriction: ne pas utiliser avec les denrées acides).

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	Taille mm	Cdt	Couleur
1122-A	249 x 340 x 250	4,5	63	240 x 122 x 65	10 x 100	
1122-B	249 x 340 x 250	5,1	63	240 x 122 x 65	10 x 100	
1122-C	249 x 340 x 250	5,6	63	240 x 122 x 65	10 x 100	
1122-D	249 x 340 x 250	6,1	63	240 x 122 x 65	10 x 100	
1122-E	249 x 340 x 250	6,6	63	240 x 122 x 65	10 x 100	



Article	Boîte distributrice	Carton
1122-A	3 662 036 021 588	3 662 036 021 632
1122-B	3 662 036 021 595	3 662 036 021 649
1122-C	3 662 036 021 601	3 662 036 021 656
1122-D	3 662 036 021 618	3 662 036 021 663
1122-E	3 662 036 021 625	3 662 036 021 670