

1124 SAFETOUCH® CONNECT™ LATEX SANS POUDRE

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

# **CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES**

- Grande élasticité.
- Bonne dextérité.
- Son aspect texturé lui confère une excellente préhension des objets et facilite leurs manipulations.
- Gant étanche à l'eau et à l'air.
- Contre-indication : le latex est une matière naturelle qui contient des protéines allergisantes.



### Préconisation:

- Gant destiné à un usage professionnel
- En milieu médical, ce gant s'utilise pour faire barrière contre les micro-organismes, entre le porteur du gant et les personnes examinées ou les objets/matériaux manipulés.
- Sans poudre, il réduit les risques de contaminations aéroportées pour les porteurs, les patients ou les objets/matériaux, et limite les risques d'irritation.

## **DESCRIPTIF TECHNIQUE**

SafeTouch® Connect™ Nom du produit: Type de produit : À usage unique, non stérile

Matière: Latex Couleur: Naturel

Forme: Ambidextre Bord: Roulé

Texture: Entièrement texturé

Poudré: Non 240 mm Longueur: Poids unitaire (M): 6,4 g Epaisseur de la paume : 0,12±0,02mm

Epaisseur du doigt : 0,13±0,02mm

Origine: Malaisie NQA: <1.5

Force à la rupture :

✓ avant vieillissement ≥ 6N ✓ après vieillissement ≥ 6N

1124-E	T 10	XL	
1124-D	Т9	L	
1124-C	Т8	М	
1124-B	Т7	S	

Article

1124-A

**Taille** 

T 6

XS



## **INDUSTRIES**

Laboratoire / CHU / Clinique / Cabinet médical / Dentiste / Tatoueur / Santé / Médical / Hygiène / Entretien / Nettoyage / Laboratoire / Pharma / Recherche.

# SAFETOUCH® CONNECT™ LATEX SANS POUDRE

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

## **CERTIFICATION ET NORMES**

Conforme aux exigences de la Directive Européenne 93/42/CEE amendée par la Directive 2007/47/CE. Répond aux normes EN 455-1/2/3 et ASTM D7161 pour les gants médicaux non réutilisables. Fabriqué sous un système qualité certifié ISO 13485.

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

Répond aux normes EN 420 & EN 374-2:2003 pour la Protection contre les micro-organismes.

## 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  $5^{\circ}$ C et  $40^{\circ}$ 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
1124-A	360 x 250 x 230	6,3	63	215 x 120 x 70	10 x 100	
1124-B	360 x 250 x 230	6,88	63	215 x 120 x 70	10 x 100	
1124-C	360 x 250 x 230	7,58	63	215 x 120 x 70	10 x 100	
1124-D	360 x 250 x 230	7,92	63	215 x 120 x 70	10 x 100	
1124-E	360 x 250 x 230	8,28	63	215 x 120 x 70	10 x 100	

#### **Codes EAN**

Article	Boîte distributrice	Carton
1124-A	8 718 007 901 504	8 718 007 001 501
1124-B	8 718 007 901 511	8 718 007 001 518
1124-C	8 718 007 901 528	8 718 007 001 525
1124-D	8 718 007 901 535	8 718 007 001 532
1124-E	8 718 007 913 613	8 718 007 013 610



KOLMI HOPEN SASU

Bld de la chanterie | 49124 Saint Barthélemy d'Anjou - France

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

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