

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.

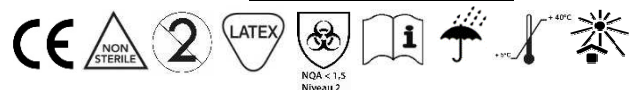

Préconisation :

- 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

Nom du produit :	SafeTouch® Connect™
Type de produit :	À usage unique, non stérile
Matière :	Latex
Couleur :	Naturel
Forme :	Ambidextre
Bord :	Roulé
Texture :	Entièrement texturé
Poudré :	Non
Longueur :	240 mm
Poids unitaire (M) :	6,4 g
Épaisseur de la paume :	0,12±0,02mm
Épaisseur du doigt :	0,13±0,02mm
Origine :	Malaisie
NQA :	<1,5
Force à la rupture :	
✓ avant vieillissement	≥ 6N
✓ après vieillissement	≥ 6N

Article	Taille	
1124-A	T 6	XS
1124-B	T 7	S
1124-C	T 8	M
1124-D	T 9	L
1124-E	T 10	XL


INDUSTRIES

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

1124 SAFETOUCH® CONNECT™ LATEX SANS POUVRE

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°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
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