

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Sensation identique au latex
- Excellente préhension des objets grâce à son élasticité et sa dextérité.
- Les doigts texturés améliorent la préhension dans les environnements secs et humides.
- Gant légèrement poudré : facilite sa mise en œuvre.
- Gant étanche à l'eau et à l'air



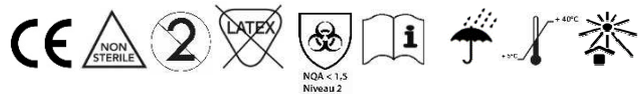
### Préconisation:

- Gant destiné à un usage professionnel
- En milieu médical ou industriel, 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.

### DESCRIPTIF TECHNIQUE

Nom du produit :	<b>SafeTouch® Advanced™ Slim</b>
Type de produit :	À usage unique, non stérile
Matière :	Nitrile
Couleur :	Bleu
Forme :	Ambidextre
Bord :	Roulé
Texture :	Doigts texturés
Poudré :	Oui
Longueur :	240 mm
Épaisseur de la paume :	0,11±0,03 mm
Épaisseur du doigt :	0,12±0,03 mm
Poids unitaire (L) :	6 g
Origine :	Malaisie
NQA :	< 1,5
Résistance à la traction :	
✓ Avant vieillissement	≥ 14MPa
✓ Après vieillissement	≥ 14MPa
Elongation:	
✓ Avant vieillissement	≥ 500%
✓ Après vieillissement	≥ 400%

Article	Taille	
1198-A	T 6	S
1198-B	T 7	M
1198-C	T 8	L
1198-D	T 9	XL



### INDUSTRIES

Industrie / Collectivité / Administration / Santé / Médical / Tatoueur / Dentaire / Hygiène / Entretien / Nettoyage / Laboratoire / Pharma / Recherche

# 1198

## GANT NITRILE SAFETOUCH® ADVANCED™ SLIM LÉGÈREMENT POUDRÉ 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 et ASTM D6319 pour les gants médicaux non réutilisables.  
Fabriqué sous un système qualité certifié ISO 13485 et ISO 9001.  
Conformes aux exigences de la Directive Européenne 89/686/CEE  
Répond aux normes EN 420 et EN 374-2:2003 pour les gants de 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

Article	Taille mm	Poids brut kg	QTE/palette
1198-A	290 x 260 x 240	5,50	60
1198-B	290 x 260 x 240	6,02	60
1198-C	290 x 260 x 240	6,34	60
1198-D	290 x 260 x 240	6,42	60



#### Caractéristiques boîte distributrice

Taille mm	Cdt
230 x 125 x 55	10 x 100
230 x 125 x 55	10 x 100
230 x 125 x 55	10 x 100
230 x 125 x 55	10 x 100

#### Code couleur boîte et carton

Couleur



#### Codes EAN

Article	Boîte distributrice	Carton
1198-A	3 700 381 502 007	3 700 381 500 553
1198-B	3 700 381 502 014	3 700 381 500 560
1198-C	3 700 381 502 021	3 700 381 500 577
1198-D	3 700 381 502 038	3 700 381 500 584



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