

## Gants jetables en nitrile spécialement conçus pour protéger tout en minimisant les allergies cutanées de type IV

- **Réduction du risque d'allergie :** Il est cliniquement prouvé qu'il réduit les rougeurs et les démangeaisons associées à la dermatite de contact et minimise les risques d'allergie de type IV.
- **Sensibilité tactile :** Construction fine et légère pour une meilleure tactilité
- **Prise en main sûre :** bouts des doigts texturés pour une manipulation sûre des outils et des matériaux



### Secteurs industriels

- Sciences de la vie

Remarques

### Recommandé pour

- Assemblage de pièces
- Prélèvement et traitement d'échantillons

# FICHE TECHNIQUE

	<b>Fiche Produit</b>
<b>Matériaux</b>	Nitrile
<b>Surface externe du gant</b>	Doigts adhésivés
<b>Normes de contrôle</b>	ISO 13485:2003
<b>Certification produit</b>	ASTM D6319, CE 0493, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type C, EN ISO 374-5:2016 Virus, UKCA
<b>Vue d'ensemble du conditionnement</b>	100 gants par distributeur 10 distributeurs par carton 1000 gants par carton
<b>Consignes de conservation</b>	Conserver à l'abri des rayons du soleil, dans un endroit frais et sec. Garder à l'abri des sources d'ozone et d'inflammation.
<b>Pays d'origine</b>	Malaisie
<b>Segmentation des produits</b>	Sensibilité tactile élevée
<b>Antistatique</b>	Non
<b>Sans silicone</b>	Oui
<b>Accélérateurs chimiques de vulcanisation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fabriqué sans accélérateurs</li> </ul> <p>Seul un très faible nombre d'utilisateurs sont à risque de déclarer une sensibilité à cet ingrédient et, par conséquent, de développer une irritation et/ou une allergie de contact.</p>

## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

	Valeurs types	Méthode d'essai
Longueur (mm/pouces)	240 / 9,5	ASTM D3767,EN 420
Absence de trous (niveau d'inspection I)	NQA 1,5	ASTM D5151,EN 420
Épaisseur au niveau de la paume (mm/mil)	0,06 / 2,4	ASTM D3767,EN 420
Épaisseur au niveau des doigts (mm/mil)	0,10 / 3,9	ASTM D3767,EN 420
<b>AVANT VIEILLISSEMENT</b>		<b>APRÈS VIEILLISSEMENT</b>
Résistance ultime à la traction (MPa)	29	20
Allongement à la rupture (%)	≥ 500	≥ 400

## INFORMATIONS DE COMMANDE

Taille	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Code produit	93823060	93823070	93823080	93823090	93823100

## Normes de performance et conformité réglementaire



Pour en savoir plus, visitez le site [www.ansell.com](http://www.ansell.com) ou contactez-nous

### Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV  
T : +32 (0) 2 528 74 00  
F : +32 (0) 2 528 74 01

### Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center (Malaysia) Sdn Bhd  
T : +603 8310 6688  
F : +603 8310 6699

### Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC  
T : +1 800 800 0444  
F : +1 800 800 0445

### Amérique du Sud et Caraïbes

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
T : +52 442 248 1544 / 248 3133

### Australie

Ansell Limited  
T : +61 1800 337 041  
F : +61 1800 803 578

### Russie

Ansell PYC  
Ten. +7 495 258 13 16

Ansell ainsi que le nom des produits suivis des symboles™ et ® sont des marques commerciales ou déposées d'Ansell Limited ou de ses filiales. Brevets déposés aux États-Unis et brevets en instance aux États-Unis ou dans d'autres pays : [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 Ansell Limited. Tous droits réservés.

Ni le présent document, ni aucune information y figurant, émise par Ansell ou pour son compte, ne constituent une garantie de la qualité marchande ou de l'adéquation d'un quelconque produit Ansell avec une application particulière. Ansell décline toute responsabilité quant à l'adéquation de gants sélectionnés par un utilisateur avec une application spécifique.

