

## Gants bleu clair offrant une bonne prise pour les travaux de restauration

- Idéal pour la manipulation des aliments :**  
Les gants en nitrile bleu clair VersaTouch® 92-471 sont conformes aux normes de manipulation des aliments et conviennent à un large éventail de tâches liées à la transformation des aliments.
- Extrémités des doigts texturées :** Les extrémités des doigts offrent une bonne flexibilité et une bonne résistance à la déchirure.
- Emballage intelligent :** l'emballage en polybag réduit les risques de contamination, en particulier dans les environnements humides



### Secteurs industriels

- Transformation des aliments

Remarques

### Recommandé pour

- Toutes les applications de transformation alimentaire impliquant un contact alimentaire

# FICHE TECHNIQUE

	<b>Fiche Produit</b>
<b>Matériaux</b>	Nitrile
<b>Surface externe du gant</b>	Doigts adhésivés
<b>Normes de contrôle</b>	ISO 9001
<b>Certification produit</b>	Category III, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B JKT, EN ISO 374-5:2016 Virus, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, EU Food Contact Approved, ISO 9001, UKCA
<b>Vue d'ensemble du conditionnement</b>	100 gants par sachet ; 10 sachets 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>	Thaïlande
<b>Segmentation des produits</b>	Usages variés
<b>Antistatique</b>	Oui EN1149
<b>Sans silicone</b>	Oui
<b>Accélérateurs chimiques de vulcanisation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dibutyldithiocarbamate de zinc</li> </ul> <p><i>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.</i></p>

## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

	<b>Valeurs types</b>	<b>Méthode d'essai</b>
Longueur (mm/pouces)	240 / 9,5	ASTM D3767,EN 420
Absence de trous (niveau d'inspection I)	NQA 1,5	ASTM D5151,EN 455-1
Épaisseur au niveau de la paume (mm/mil)	0.11 / 4.3	ASTM D3767,EN 420
Épaisseur au niveau des doigts (mm/mil)	0.14 / 6.3	ASTM D3767,EN 420
<b>AVANT VIEILLISSEMENT</b>		<b>APRÈS VIEILLISSEMENT</b>
Résistance ultime à la traction (MPa)	≥ 16	≥ 14
Allongement à la rupture (%)	≥ 500	≥ 400
		ASTM D412 & D573
		ASTM D412

## INFORMATIONS DE COMMANDE

Taille	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Code produit	92471070	92471080	92471090	92471100

## 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.

