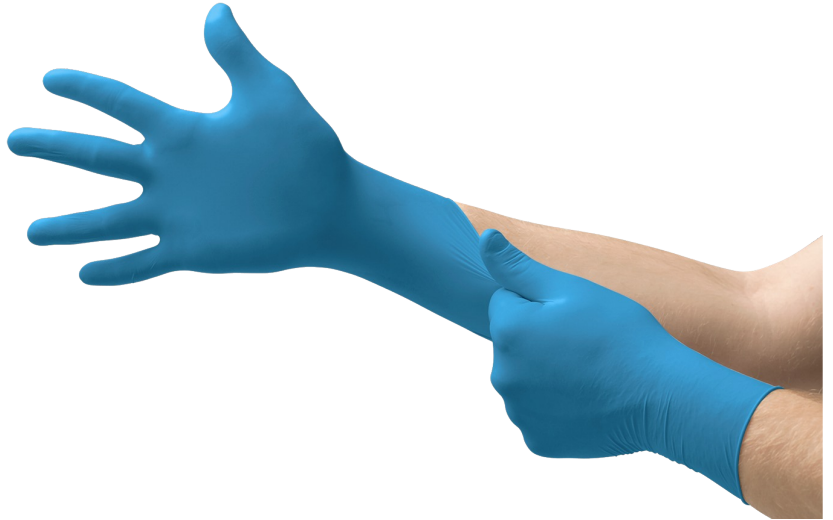


## Protection étendue des mains pour les travaux de manipulation des aliments

- **Protection supplémentaire :**  
VersaTouch® 92-481 sont des gants polyvalents en nitrile bleu clair avec une manchette allongée pour une protection supplémentaire du poignet et de l'avant-bras.
- **Idéal pour la manipulation des aliments :**  
Ces gants 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 :** emballé dans des polybags pour réduire le risque de contamination dans les environnements humides.



### Secteurs industriels

- Transformation des aliments

Remarques

### Recommandé pour

- Toutes les applications de transformation alimentaire impliquant un contact alimentaire

FICHE TECHNIQUE

|                                          | Fiche Produit                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Matériau                                 | Nitrile                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Surface externe du gant                  | Doigts adhésisés                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Normes de contrôle                       | ISO 9001                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Certification produit                    | FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, Category III, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B JKT, EN ISO 374-5:2016 Virus, EU Food Contact Approved, ISO 9001, UKCA                                                                                                     |
| Vue d'ensemble du conditionnement        | 100 gants par sachet ;<br>10 sachets par carton ;<br>1000 gants par carton                                                                                                                                                                                                        |
| Consignes de conservation                | 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.                                                                                                                                                     |
| Pays d'origine                           | Thaïlande                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Segmentation des produits                | Risque élevé                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Antistatique                             | Oui EN1149                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Sans silicone                            | Oui                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Accélérateurs chimiques de vulcanisation | <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

|                                          | Valeurs types        |                      | Méthode d'essai     |
|------------------------------------------|----------------------|----------------------|---------------------|
| Longueur (mm/pouces)                     | 300                  |                      | 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 / 5.5           |                      | ASTM D3767,EN 420   |
|                                          | AVANT VIEILLISSEMENT | APRÈS VIEILLISSEMENT |                     |
| Résistance ultime à la traction (MPa)    | ≥ 16                 | ≥ 14                 | ASTM D412 & D573    |
| Allongement à la rupture (%)             | ≥ 500                | ≥ 400                | ASTM D412           |

INFORMATIONS DE COMMANDE

| Taille       | S (6.5 - 7) | M (7.5 - 8) | L (8.5 - 9) | XL (9.5 - 10) |
|--------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| Code produit | 92481070    | 92481080    | 92481090    | 92481100      |

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.

