

## Gants en caoutchouc nitrile non verrouillés, idéaux pour diverses applications dans l'industrie alimentaire

- **Réduction des risques :** les gants en nitrile AlphaTec™ 37-320 sont exempts de latex et de silicone, ce qui garantit une protection contre les allergies de type 1.
- **Conformité de la manipulation des aliments :** Ces gants de protection jaunes sont idéaux pour la manipulation des aliments, car ils sont dotés d'une longue manchette qui s'étend jusqu'à l'avant-bras et ne sont pas floqués, ce qui élimine le risque de contamination des aliments.
- **Protection spécialisée :** Les gants en caoutchouc nitrile AlphaTec™ 37-320 sont enduits de NBR, ce qui leur confère une protection contre les acides légers, les graisses, les huiles et les liquides.
- **Des capacités maximisées :** Ces gants sans latex ont une épaisseur de 0,2 mm (8 mil), ce qui permet d'optimiser la dextérité et la tactilité sans compromettre la durabilité.
- **Confort élevé :** Grâce à leur coupe optimale et à leur flexibilité, les gants de protection des mains AlphaTec™ 37-320 peuvent être utilisés seuls ou en tant que sur-gants.

### Secteurs industriels

- Transformation des aliments
- Agriculture
- Maintenance d'infrastructure
- Industrie chimique

### Applications

- Transformation des fruits et légumes
- Laiterie, fromagerie et fabrication des produits laitiers
- Toutes les applications de transformation alimentaire impliquant un contact alimentaire
- Transformation de la volaille
- Élaboration de plats préparés



# AlphaTec™

## 37-320

Préhension, dextérité et souplesse améliorées

### Principales propriétés

- **Gants 100% sans latex** : pour la protection contre les allergies de type 1
- **Gants non verrouillés pour la manipulation des aliments** : réduit le risque de contamination des aliments
- **Revêtement NBR** : pour une protection chimique légère

### Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- Dibutyldithiocarbamate de zinc

Un nombre limité d'utilisateurs peut présenter une sensibilité à ces substances, pouvant entraîner des réactions cutanées irritatives et/ou allergiques.

### Normes de performance



### Spécifications

MARQUE   RÉF.	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR	CONDITIONNEMENT
AlphaTec™ 37-320	Coating Material: Nitrile	7, 8, 9, 10, 11	310 / 12.2	Jaune	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12 paires par sac, 12 sacs par carton</li></ul>

#### Région Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Bruxelles, Belgique  
T : +32 (0) 2 528 74 00  
F : +32 (0) 2 528 74 01

#### Région Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
T : +1 800 800 0444  
F : +1 800 800 0445

#### Région Amérique du Sud et Caraïbes

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II,  
Suites 1304, 1305 y 1306,  
Col. Centro Sur, c.p. 76079  
Queretaro, Qro. Mexique  
T : +52 442 248 1544 / 248 3133

#### Canada

Ansell Canada Inc.  
105, rue Lauder  
Cowansville (Québec)  
J2K 2K8, Canada  
T : 1 800 363-8340  
F : 1 888 267-3551

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.