

## Gants fins mais durables pour l'industrie alimentaire, offrant une protection légère contre les produits chimiques



- **Risques réduits** : l'absence de flochage intérieur en coton des gants de sécurité AlphaTec™ 37-310 réduit les risques de contamination par les peluches, tandis que leur composition sans latex les rend utilisables par les personnes souffrant d'allergies de type I.
- **Ergonomie avancée** : la paume fine de 8 mil/0,2 mm confère à ces gants AlphaTec™ une dextérité accrue, tandis que leur coupe "étudiée" les rend idéaux pour une utilisation en tant que sur-gant ou indépendamment.
- **Conformité de la manipulation des aliments** : Ils peuvent également se prévaloir d'une certification européenne en matière de manipulation des denrées alimentaires
- **Défenses spécialisées** : Les gants PPE AlphaTec™ 37-310 possèdent une protection chimique EN 374 Type B, contre les acides légers, les graisses, les huiles et les liquides.
- **Protection supplémentaire** : En outre, ces gants de sécurité industriels sont dotés d'une longue manchette, qui s'étend jusqu'à l'avant-bras, pour une protection personnelle accrue.

### Secteurs industriels

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

### Applications

- Nettoyage et entretien
- Transformation des fruits et légumes
- Laiterie, fromagerie et fabrication des produits laitiers
- Nettoyage
- Élaboration de plats préparés

# AlphaTec™

## 37-310

Préhension, dextérité et souplesse améliorées

### Principales propriétés

- **Non floqué et sans latex** : Réduction du risque de contamination et d'allergènes
- **Paume extra-fine 8 mil/0,2 mm** : pour les gants EPI avec une dextérité avancée
- **Certification de la manipulation des aliments** : gants de sécurité idéaux pour la transformation des aliments

### 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

CE 0493



### Spécifications

MARQUE   RÉF.	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR	CONDITIONNEMENT
AlphaTec™ 37-310	Coating Material: Nitrile	7, 8, 9, 10, 11	310 / 12.2	Bleu	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12 paires par sachet ; 12 sachets par carton</li><li>• poids du polybag = 20g</li><li>• carton d'expédition = 0,6kg</li><li>• IFU = 100g</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.