

## Gants très résistants aux produits chimiques, idéaux pour les kits d'intervention en cas de déversement.

- **Protection spécialisée :** Les gants de sécurité laminés AlphaTec® 02-100 ont une conception multicouche, protégeant contre une large gamme de produits chimiques, répondant aux normes de résistance aux produits chimiques EN Type A et garantissant une plus grande sécurité sur le lieu de travail.
- **Défenses avancées :** Au-delà de la certification de protection chimique, ils possèdent des capacités de protection virale EN 374.
- **Qualité garantie :** Les gants industriels AlphaTec® 02-100 sont également rigoureusement testés à l'air comprimé et contrôlés à 100 %, ce qui garantit une qualité exceptionnelle, pour une protection personnelle vraiment fiable.



### Secteurs industriels

- Sciences de la vie
- Métallurgie
- Industrie chimique

### Applications

- Conditionnement et étiquetage
- Manipulation d'outils d'application et de nettoyage
- Remplissage, mélange et chargement de matières premières
- Ouverture et drainage de pompes, vannes ou conduites
- Chargement et déchargement de matériel de traitement
- Transfert de composants solides et liquides entre des cuves/récipients et du matériel de traitement
- Tests
- Chargement et mélange de matières premières
- Fuites, déversements ou autres émissions imprévus

Anciennement connu comme : Barrier

### Principales propriétés

- **Barrière chimique multicouche** : protection chimique EN374 Type A assurée
- **Défenses antimicrobiennes** : Gants de sécurité avec protection virale EN374
- **Testé sous pression d'air** : Les gants EPI sont soumis à des contrôles de qualité rigoureux

\*La version améliorée de ce produit avec D inclus dans le cadre de la norme EN374 est effective à partir du numéro de lot 2506A2. Lorsque vous utilisez ce gant pour vous protéger contre le dichlorométhane, veillez à ce qu'il soit correctement estampillé.

### Technologies



**MICROCHEM™**  
Chemical Barrier Technology



### Normes de performance



### Spécifications

MARQUE   RÉF.	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR	CONDITIONNEMENT
AlphaTec® 02-100	Liner Material: N/A Coating Material: Membrane laminée en PEBDL Featured Technology: MICROCHEM™	6, 7, 8, 9, 10	380 / 15	Blanc	• 1 paire par sachet ; 12 paires par sac protecteur ; 6 sacs protecteurs par carton

#### 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.