

## Gants de protection contre les coupures, résistants aux produits chimiques, avec doublure haute visibilité, pour une protection avancée

- **Protection spécialisée :** La barrière en nitrile des gants AlphaTec® 58-735 protège contre les produits chimiques courants.
- **Caractéristiques améliorées :** La doublure intérieure à haute visibilité indique lorsque la coque est compromise, avertissant ainsi les utilisateurs, tandis que la manchette pliable peut empêcher les produits chimiques de couler le long du bras.
- **Défenses renforcées :** Le tricot INTERCEPT™ Cut Resistance des gants de sécurité AlphaTec® 58-735 garantit une protection contre les coupures ANSI A3/EN ISO C.
- **Adhérence renforcée :** le traitement de la coque en nitrile ANSELL GRIP™ offre une meilleure adhérence pour la manipulation des composants humides et huileux.
- **Durabilité optimisée :** Les gants PPE AlphaTec® 58-735 présentent également une résistance à l'abrasion ANSI de niveau 5, pour une plus grande longévité.
- **Confort et dextérité accrus :** L'intégration de la doublure dans la coque en nitrile assure un meilleur ajustement, un meilleur confort et une meilleure tactilité.
- **Manipulation des denrées alimentaires sans danger :** Ces gants AlphaTec® sont conformes aux réglementations de l'UE et de la FDA en matière de manipulation des aliments, tandis que l'approbation Oeko-Tex® Standard 100 certifie qu'ils sont exempts de substances considérées comme nocives pour la santé humaine.



### Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Industrie chimique
- Sciences de la vie
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Industries pétrolière et gazière

### Applications

- Manipulation de tôles et de panneaux tôleés
- Manipulation de pièces à bords tranchants ou rugueux
- Remplissage, mélange et chargement de matières premières

- Transformation des aliments
- Prélèvement et traitement d'échantillons
- Métallurgie
- Élimination de verre brisé

# AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

## 58-735

Protection élevée contre les coupures

### Principales propriétés

- **Barrière en nitrile** : EN 374 Type A résistance aux produits chimiques courants
- **Doubleure intérieure à haute visibilité** : Indique la présence d'une coupure, pour une sécurité accrue.
- **INTERCEPT™ Cut Resistance Technology** : Protection contre les coupures ANSI A3/EN ISO C

### Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- Diéthylthiocarbamate de zinc

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.

### Technologies



**ANSELL GRIP™**

Ansell Grip Technology



**INTERCEPT™**

Cut Resistance Technology



### Normes de performance



**STANDARD 100**  
1803027  
Centexbel

ANSI/ISEA 105-2024



0493

EN388: 2016



4X32C

EN 407



XIXXXX

EN ISO 374-1:2016  
Type A



AJKLMNOPT

EN ISO 374-5:2016



### Spécifications

MARQUE   RÉF.	DESCRIPTION	JAUGE	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR	CONDITIONNEMENT
AlphaTec® 58-735	<b>Liner Material:</b> Ansell INTERCEPT™ Technology <b>Coating Material:</b> Nitrile + PI <b>Featured Technology:</b> ANSELL GRIP™	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	350 / 13.8	Gris	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6 paires par sachet ; 12 sachets 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) © 2024 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.

