

## Gants de protection contre les produits chimiques avec une préhension accrue et des manchettes de sécurité prolongées, idéaux pour les applications en extérieur



- **Préhension améliorée** : L'enduction ANSELL GRIP™ des gants industriels AlphaTec® 58-535B réduit la force nécessaire pour manipuler des pièces huileuses ou humides.
- **Confort accru** : Leur revêtement intérieur en acrylique noir améliore le confort et facilite l'utilisation à l'extérieur.
- **Défenses avancées** : Les gants de sécurité AlphaTec® 58-535B sont dotés d'une construction collée, avec un polymère d'enduction qui ne pénètre pas dans la doublure lors de la fabrication, ce qui empêche les fuites de liquides et de produits chimiques.
- **Durabilité améliorée** : Ils possèdent également une résistance à l'abrasion conforme à la norme ANSI/EN
- **Protection spécialisée** : En plus de la protection chimique, ils satisfont à la norme EN 407 relative à la chaleur de contact de niveau 1, ce qui permet d'éviter les blessures sur le lieu de travail.
- **Dextérité accrue** : Les gants PPE AlphaTec® 58-535B sont légers, de calibre 7, et offrent une plus grande dextérité et une meilleure flexibilité

### Secteurs industriels

- Automobile
- Après-vente automobile
- Machinerie et équipements
- Transformation des métaux
- Produits chimiques
- Agriculture
- Services Médicaux d'Urgence
- Transformation des aliments
- Pétrole et gaz

### Applications

- Travail des métaux et tâches d'assemblage
- Peinture de la carrosserie et inspection de la surface
- Application de produits d'étanchéité, retouche
- Changement d'outils et de teintures
- Manipulation d'outils d'application et de nettoyage
- Entreposage de matières premières
- Chargement et déchargement de camions et véhicules
- Remplissage, mélange et chargement de matières premières
- Transfert de liquides et de solides
- Chargement et déchargement

# AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

## 58-535B

Une combinaison inédite de préhension et de résistance aux produits chimiques

### Principales caractéristiques

- **Revêtement ANSELL GRIP™** : La préhension de pièces humides ou huileuses nécessite moins de force
- **Doubleure en acrylique noir** : Confort garanti, parfait pour une utilisation en extérieur
- **Construction collée** : Flexibilité et dextérité accrues

### Technologies

 **ANSELL GRIP™**  
Ansell Grip Technology



### Normes de performance



### Caractéristiques techniques

MARQUE   MODÈLE	DESCRIPTION	CALIBRE	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR	EMBALLAGE
AlphaTecMD 58-535B	Liner Material: Acrylique Coating Material: Nitrile Featured Technology: ANSELL GRIP™	7	7, 8, 9, 10	340 / 13.4	Gris	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6 paires par sac ; 12 sacs/boîte</li> </ul>

#### Europe, Moyen-Orient et Afrique

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

#### Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
suite 210,  
Iselin, NJ 08830, États-Unis  
Tél. : 1 800 800-0444  
Télééc. : 1 800 800-0445

#### Amérique latine et Caraïbes

Ansell Commercial México 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  
Querétaro, Qro. Mexique  
Tél. : 52 442 248 1544 / 248 3133

#### Canada

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

Ansell ainsi que les noms de produits suivis des symboles ™ et ® sont des marques de commerce appartenant à Ansell Limited ou à l'une de ses filiales. Breveté aux États-Unis. Brevets américains et internationaux en instance : www.ansell.com/patentmarking © Ansell Limited, 2024. Tous droits réservés.

Ni le présent document ni tout autre énoncé aux présentes fait par Ansell ou au nom de cette dernière ne doit être interprété comme constituant une garantie de valeur marchande ou une garantie que tout produit Ansell convient à un usage particulier. Ansell n'assume aucune responsabilité en ce qui a trait à la convenance ou au caractère adéquat des gants choisis par le porteur pour l'exécution de tâches particulières.

**Ansell**