

## Gant très confortable résistant aux produits chimiques et couvrant l'avant-bras au-dessus du coude; convient à une grande variété d'applications

- Le composé de nitrile haute performance assure une remarquable combinaison de résistance aux produits chimiques et de robustesse pour des résultats optimaux dans les environnements secs et humides.
- Ce gant offre une protection largement supérieure contre les accrocs, les perforations et l'abrasion par rapport aux gants en caoutchouc ou en néoprène.
- Haut niveau de souplesse, de confort et de dextérité.
- Il ne gonfle pas, ne s'affaiblit pas, ne se détériore pas et ne favorise pas la dermatite de contact.
- Convient aux applications de nettoyage intensifs.

### Secteurs industriels

- Transformation des aliments
- Transformation des métaux
- Pétrole et gaz
- Produits chimiques
- Agriculture
- Après-vente automobile
- Utilities

### Applications

- Toutes les formes de transformation alimentaire qui impliquent un contact avec les aliments
- Tâches liées au forgeage
- Travaux de pompage généraux
- Manipulation de marchandises reçues
- Remplissage, mélange et chargement de matières premières
- Ouverture et purge de pompes, de vannes ou de conduites
- Chargement et déchargement d'équipement de traitement
- Transfert de liquides et de solides entre les récipients et les cuves et l'équipement de traitement
- Supervision d'une exploitation en cours de fonctionnement
- Manipulation des marchandises expédiées : boîtes à conserve, récipients, emballage en vrac et boîtes
- Essais
- Ouverture de fours, purge de pompes, de vannes ou de conduites, et craquage pour



# AlphaTec® Solvex®

## 37-185

Excellente protection contre les produits chimiques, combinée à un bon niveau de préhension, d'ajustement et de confort

Ancien nom : Solvex® 37-185

### Principales caractéristiques

- Pas de doublure en coton afin de réduire le risque de contamination par des résidus pelucheux : la solution idéale pour les environnements de production sensibles à l'introduction d'impuretés
- Fini à texture de grains de sable donnant au gant une surface lisse qui réduit les coûts indirects grâce à la diminution des rejets des pièces fragiles
- Réutilisable, avec une résistance inégalée à l'abrasion
- Procure à l'utilisateur un confort exceptionnel
- Conforme aux exigences de la FDA en matière de manipulation des aliments (21 CFR 177.2600).



### Normes de performance



### Caractéristiques techniques

MARQUE   MODÈLE	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR	EMBALLAGE
AlphaTec® Solvex® 37-185	S.O., Nitrile,	7, 8, 9, 10, 11	457 mm/18 pouces	Vert	• 1 paire/sac 12 sacs/boîte

#### 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  
 Téléc. : +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  
 Téléc. : 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. Mexico  
 Tél. : 52 442 248 1544 / 248 3133

#### Canada

Ansell Canada Inc.  
 105, rue Lauder  
 Cowansville (Québec)  
 J2K 2K8, Canada  
 Tél. : 1 800 363-8340  
 Téléc. : 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/patentmarketing © Ansell Limited, 2021. 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.

