

AlphaTec™ Solvex™

37-900

Gant en nitrile haute qualité pour davantage de sécurité lors de la manipulation de produits chimiques dangereux

Anciennement connu comme : Solvex® 37-900

Gants en nitrile de qualité supérieure, testés individuellement, pour une protection avancée contre les produits chimiques à haut risque

- **Qualité garantie** : produits dans une usine certifiée ISO 9001, les gants enduits de nitrile AlphaTec™ 37-900 sont soumis à des contrôles d'échantillonnage à 100 % avant expédition, y compris des tests de pression d'air étanches et des vérifications de défauts.
- **Protection avancée** : Fabriquées à partir d'une formulation avancée de nitrile, elles offrent une superbe protection chimique et une résistance exceptionnelle à la perméation et à l'abrasion.
- **Meilleure préhension** : à la fois robustes et confortables, ces gants résistants aux produits chimiques sont également dotés d'une finition en losange inversé, pour une excellente préhension dans les environnements de travail secs et humides.

Secteurs industriels

- Industrie automobile

Applications

- Outils ou robots de nettoyage/peinture
- Acheminement de pièces à la ligne de production
- Changement d'outils et de matrices



AlphaTec™ Solvex™

37-900

Gant en nitrile haute qualité pour davantage de sécurité lors de la manipulation de produits chimiques dangereux

Anciennement connu comme : Solvex® 37-900

Principales propriétés

- **Contrôle par échantillonnage à 100 %*** : Pour une manipulation sûre des produits chimiques dangereux
- **Film nitrile très avancé** : résistance à l'abrasion vraiment supérieure
- **Finition en losange inversé** : excellente prise en main

*y compris un test de pression d'air étanche et des vérifications de défauts

Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- Mercapto benzothiacole
- Diéthylthiocarbamate 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



0493

EN388: 2016



4101X



ISO 18889

EN ISO 374-1:2016
Type A



AJKLOPT

EN ISO 374-5



VIRUS



Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUE UR	COULEUR	CONDITIONNEMENT
AlphaTec™ Solvex™ 37-900	Liner Material: Suédé Coating Material: Nitrile	7, 8, 9, 10, 11	380 / 15	Rouge	<ul style="list-style-type: none">• 12 paires par sac, 6 sacs par carton• Variante Vend pack, 1 paire par sac intérieur, 72 sacs 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 © 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.