

Gant en nitrile haute qualité faisant l'objet de tests individuels pour davantage de sécurité lors de la manipulation de produits chimiques dangereux

- Un nouveau film nitrile offre une solidité supérieure et une résistance accrue aux produits chimiques. Définit de nouvelles normes en matière de performances mécaniques et offre une résistance sans égale à l'abrasion ainsi qu'une résistance à la perforation presque deux fois supérieure à celle du meilleur nitrile sur le marché.
- Obtient des résultats qui dépassent ceux de tous les nitriles existants dans les tests de perméabilité.
- 100 % testé : chaque gant est soumis individuellement à un test d'étanchéité contre les fuites ainsi qu'à un dépistage des défauts avant expédition. Une qualité de produit garantie est synonyme d'une utilisation en toute confiance dans des situations dangereuses.
- chaque gant a subi un contrôle de pressurisation par air.
- Certification ISO 9001.

Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Matériel industriel et biens d'équipement

Applications

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



AlphaTec® Solvex®

37900

Un nitrile de qualité supérieure qui redéfinit les normes en matière de sécurité pour la manipulation des produits chimiques à haut risque

Principales caractéristiques

- Contrôle intégral : chaque gant est soumis individuellement à un test d'étanchéité à l'air afin de détecter les fuites, ainsi qu'à un dépistage des défauts avant expédition
- Produit fabriqué dans une usine ayant obtenu la certification ISO 9001
- Gant réutilisable assurant une résistance inégalée à l'abrasion
- Performances de perméation qui dépassent celles de tous les produits équivalents en nitrile
- Finition en losanges inversés renforçant la préhension
- Homologation pour le contact alimentaire

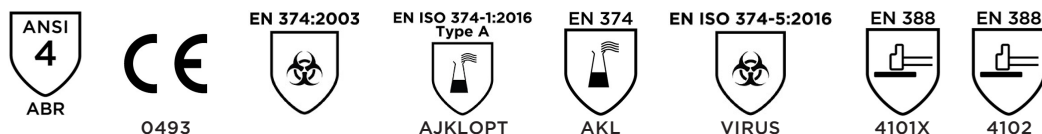


Agents Sensibilisants

- Mercapto benzothiacole
- Diéthylthiocarbamate de zinc

Seul un très petit nombre d'utilisateurs peut être sensibilisé à cet ingrédient dans le gant et peut donc développer des réactions de contact irritantes et / ou allergiques.

Normes de performance



Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR	CONDITIONNEMENT
AlphaTec® Solvex® 37-900	Suédé, Nitrile,	7, 8, 9, 10, 11	380 mm, 15 inches	Rouge	• 1 paire par sachet ; 12 paires par sac protecteur ; 6 sacs protecteurs par carton

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. Mexico
T : +52 442 248 1544 / 248 3133

Canada
Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
Q7001 Torre II,
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 © 2019 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.