

37900

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

Anciennement connu comme: Solvex® 37-900

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







37900

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

Anciennement connu comme: Solvex® 37-900

Principales propriétés

- 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

Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- Mercapto benzothiacole
- Diéthyldithiocarbamate 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.

Normes de performance







EN ISO 374-1:2016

















Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTI ON	TAILLE	LONGUEUR	COULEU R	CONDITIONNEMENT
AlphaTec [®] Solvex [®] 37- 900	Suédé, Nitrile,	7, 8, 9, 10, 11	380 mm / 14.9 inches	Rouge	1 paire par sachet ; 12 paires par sac protecteur ; 6 sacs protecteurs par carton

Région Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV Riverside Business Park Blvd International, 55 1070 Bruxelles, Belgique T:+32(0)25287400 F:+32(0)25287401

Ansell Canada Inc Ansell Canada Inc. 105, rue Lauder Cowansville (Québec) J2K 2K8, Canada T:1800 363-8340 F:1888 267-3551

Région Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC 111 Wood Avenue South, Suite 210 Iselin, NJ 08830, USA T:+18008000444 F:+18008000445

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



