

Anciennement connu comme : VersaTouch® 37-501

Gants bleus en nitrile de qualité moyenne, pour une dextérité assurée et une résistance aux produits chimiques

- **Protection spécialisée :** Les gants en nitrile AlphaTec® 37-501 assurent une protection personnelle contre divers solvants et produits chimiques à base d'huile, tout en garantissant une dextérité et une résistance modérée à l'abrasion.
- **Confort ventilé :** Ces gants de travail flexibles sont dotés de manchettes ouvertes, ce qui garantit une meilleure ventilation et permet de garder les mains des travailleurs au frais, au sec et à l'aise.
- **Conformité de la manipulation des aliments :** Les gants de protection AlphaTec® 37-501 sont également conformes aux normes applicables à la transformation des aliments, ce qui en fait des gants idéaux pour la manipulation des aliments.

Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Transformation des aliments
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Industries pétrolière et gazière

Applications

- Entretien et maintenance de lignes de production
- Réparation et maintenance d'équipements
- Assemblage et désassemblage d'équipements
- Tranchage, découpe et taillage
- Conservation de viandes emballées
- Conservation de matières premières
- Réglage de systèmes et vissage
- Entretien d'équipements Construction d'échafaudages Manipulation et isolation de tuyaux Plomberie et sablage



Anciennement connu comme : VersaTouch® 37-501

Principales propriétés

- **Enduit nitrile souple** : Protection individuelle contre divers produits chimiques
- **Poignets ouverts** : pour une protection des mains plus aérée et plus confortable
- **Conformité à la manipulation des denrées alimentaires** : convient aux applications de transformation des denrées alimentaires

Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- Dibutyldithiocarbamate 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 388: 2016



410IX

EN ISO 374-1:2016
Type A



JKMOPT

EN ISO 374-5:2016



EN ISO 374-5:2016



Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR	CONDITIONNEMENT
AlphaTec® 37-501	Coating Material: Nitrile	6.5, 7.5, 8.5, 9.5, 10.5	330 / 13	Bleu	• 12 paires par sachet ; 12 sachets 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 © 2024 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.