

Gants robustes enduits de caoutchouc naturel, avec doublure 100 % coton pour un confort optimal

- **Confort élevé** : Conçue pour les applications lourdes, la doublure en coton des gants de protection AlphaTec® 62-401 offre une excellente isolation thermique dans des conditions chaudes et froides, pour un confort assuré en cas d'utilisation intensive.
- **Meilleure adhérence** : ces gants en latex imperméables aux liquides sont dotés d'une finition plissée, ce qui garantit une excellente adhérence sur sol sec ou mouillé.
- **Ergonomie avancée** : Les gants de protection des mains AlphaTec® 62-401 sont conçus de manière ergonomique pour offrir aux utilisateurs un ajustement optimal et une excellente flexibilité.
- **Conformité de la manipulation des aliments** : Gants de sécurité alimentaire idéaux, ils répondent aux exigences de la FDA en matière de manipulation des aliments.
- **Qualité assurée** : en outre, les gants industriels AlphaTec® 62-401 atteignent un NQA de 1,5

Secteurs industriels

- Secteur de l'après-vente automobile
- Transformation des aliments
- Fabrication de verre
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Construction

Applications

- Réparation et remplacement du verre
- Désossage
- Cuisson à la vapeur, friture, rôtissage



Anciennement connu comme : VersaTouch® 62-401

Principales propriétés

- **Doublure 100% coton** : Confort optimal et excellente isolation thermique*
- **Finition plissée** : manipulation plus sûre dans les environnements de travail humides et secs
- **Coupe ergonomique** : pour des gants de travail ajustés, confortables et flexibles

*protection des porteurs contre les températures chaudes ou froides



Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- Protéines de caoutchouc naturel
- Diéthylthiocarbamate 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

ANSI/ISEA 105-2024



0493

EN388: 2016



3131B

EN 407



X2XXXX

EN 407



X2XXXX

EN 511



011

EN ISO 374-1:2016



AKLMPT

EN ISO 374-5:2016



Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUE UR	COULEUR	CONDITIONNEMENT
AlphaTec® 62-401	Liner Material: Jersey coton Coating Material: Latex de caoutchouc naturel	7, 8, 9, 10, 11	320 / 12.6	Bleu	• 12 paires par sachet ; 6 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. Mexico
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.