

Gants de poids moyen résistants aux produits chimiques, offrant une excellente préhension, une grande dextérité et un grand confort.

- Confort élevé :** Les gants résistants aux produits chimiques AlphaTec® 58-005 intègrent une doublure en nylon dans la coque en nitrile et en néoprène pour une meilleure dextérité et tactilité.
- Préhension améliorée :** ces gants de sécurité sont dotés de la technologie Ansell GRIP™, qui améliore la dextérité et la préhension pour une manipulation sûre des pièces sèches, humides ou huileuses, tout en réduisant la fatigue des mains.
- Une protection renforcée :** Les gants de protection des mains AlphaTec® 58-005 sont dotés d'une gouttière de manchette rabattable qui empêche les produits chimiques de couler le long du bras, offrant ainsi une protection personnelle accrue.
- Caractéristiques avancées :** Les gants de protection chimique AlphaTec® 58-005 sont constitués d'un mélange unique de nitrile et de néoprène, garantissant une meilleure perméabilité aux produits chimiques et une meilleure résistance à la dégradation.

Secteurs industriels

- Agriculture
- Industrie automobile
- Transformation des aliments
- Sciences de la vie
- Métallurgie
- Énergie
- Recyclage et élimination des déchets

Applications

- Assemblage et inspection de pièces
- Outils ou robots de nettoyage/peinture
- Manutention de marchandises entrantes
- Transfert de composants solides et liquides entre des cuves/récipients et du matériel de traitement
- Transfert de composants solides et liquides
- Ouverture de fours, vidange de pompes, vannes ou conduites, unités de craquage (traitement des hydrocarbures BTX)
- Ouverture et drainage de pompes, vannes ou conduites



Principales propriétés

- Intégration de la doublure en nylon :** Dextérité et tactilité accrues
- Technologie Ansell GRIP™ :** une manipulation plus sûre dans des conditions sèches et humides.
- Gouttière de manchette repliée :** pour plus de sécurité et de confort

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.

Technologies



Normes de performance

EN 407	EN ISO 374-1:2016 Type A	EN388: 2016
X1XXXX	AJKLMNOPT	4121A

Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR	CONDITIONNEMENT
AlphaTec® 58-005	Liner Material: Nylon Coating Material: Nitrile + PI Featured Technology: ANSELL GRIP™	7, 8, 9, 10, 11, 12	350 / 13.8	Vert	• 6 paires par sac, 12 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 : 1800 363-8340
 F : 1888 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.