

Gants de sécurité chimique à usage moyen offrant une protection chimique polyvalente

- **Défense avancée :** Les gants moyennement résistants aux produits chimiques AlphaTec® 58-430 associent les performances de pointe de la technologie Ansell GRIP™ à la souplesse et à la dextérité d'une coque en nitrile non doublée
- **Une protection renforcée :** Ces gants en nitrile sont dotés d'une conception unique et brevetée avec une enduction en nitrile de première qualité, offrant une protection chimique polyvalente et une résistance durable aux accrocs, à la perforation et à l'abrasion, ainsi qu'une doublure confortable en coton floqué.
- **Sécurité accrue :** en outre, les gants résistants aux solvants AlphaTec® 58-430 sont idéaux pour une exposition intermittente aux lubrifiants et aux agents de nettoyage dans les environnements industriels.

Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Secteur de l'après-vente automobile
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Métallurgie
- Industrie chimique
- Agriculture

Applications

- Opérations d'assemblage et de transformation des métaux
- Opérations de peinture dont inspection des surfaces
- Application de produits d'étanchéité et de retouche
- Outils ou robots de nettoyage/peinture
- Entreposage de matières premières
- Transfert de composants solides et liquides entre des cuves/récipients et du matériel de traitement
- Ouverture de fours, vidange de pompes, vannes ou conduites, unités de craquage (traitement des hydrocarbures BTX)



Principales propriétés

- **Technologie Ansell GRIP™** : une manipulation plus sûre dans des conditions humides et huileuses.
- **Enduction nitrile de première qualité** : Gants de protection chimique flexibles
- **Résistance aux solvants** : pour une protection personnelle et une sécurité accrues

Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- Diéthylthiocarbamate de zinc

Un nombre limité d'utilisateurs peut présenter une sensibilité à ces substances, pouvant entraîner des réactions cutanées irritatives et/ou allergiques.

Technologies



Normes de performance



0493

EN 388: 2016



3001X

EN ISO 374-1:2016



JKLOPT

EN ISO 374-5:2016



Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUE UR	COULEUR	CONDITIONNEMENT
AlphaTec 58-430	Liner Material: Coton Coating Material: Nitrile Featured Technology: ANSELL GRIP™	7, 8, 9, 10, 11	320 / 12.6	Vert	• 12 paires/polybag ; 12 polybags/carton ; 144 paires/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 © 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.