

38-514

Protection maximale contre les produits chimiques dangereux

Confort, dextérité et résistance optimale aux produits chimiques les plus agressifs, dans le gant en butyle le plus fin du marché

- La gamme AlphaTec[®] 38-514 38-520 38-628 (EX ChemTek[™]) offre une résistance incomparable aux produits chimiques les plus agressifs, sans faire de concession au confort et à la dextérité.
- Les AlphaTec[®] butyle 38-514 et 38-520 offrent une protection supérieure contre les aldéhydes, les cétones et les esters ainsi que contre les acides minéraux concentrés.
- Le AlphaTec[®] Viton[®]/butyle 38-628 offre une protection supérieure contre les hydrocarbures aliphatiques, halogénés et aromatiques (benzène, toluène, xylène) ainsi que contre les acides minéraux concentrés.
- Les gants AlphaTec[®] 38-514 38-520 38-628 sont étonnamment souples et assurent une grande dextérité. Très confortables grâce à leur forme ergonomique naturelle, incurvée et moelleux à l'intérieur, ils combinent facilité d'enfilage et sûreté de préhension.
- Ils sont également dépourvus de protéines de latex pour éviter tout risque d'allergies à ce matériau.

Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Sciences de la vie
- Industrie chimique

Applications

- Réparation et maintenance d'équipements
- Chargement et déchargement de matériel de traitement
- Manutention de marchandises entrantes
- Remplissage, mélange et chargement de matières premières
- Transfert de composants solides et liquides
- Ouverture et drainage de pompes, vannes
 ou conduites
- Transfert de composants solides et liquides entre des cuves/récipients et du matériel de traitement
- Supervision d'opérations en cours d'exécution
- Chargement et mélange de matières premières
- Ouverture de fours, vidange de pompes, vannes ou conduites, unités de craquage (traitement des hydrocarbures BTX)
- Nettoyage de fours, unités de distillation, pompes, vannes ou conduites, unités de







38-514

Protection maximale contre les produits chimiques dangereux

Principales caractéristiques

- Protection supérieure contre les aldéhydes, les cétones et les esters, ainsi que les acides minéraux concentrés
- Gant extrêmement souple et assurant une grande dextérité
- Gant confortable grâce à sa forme ergonomique naturelle incurvée et sa grande douceur, combinant facilité d'enfilage et sûreté de préhension
- Absence de protéines de latex éliminant tout risque d'allergie à cette matière
- Finition rugueuse au niveau de la main pour une manipulation en toute sécurité

Agents Sensibilisants

- Disulfure de dibenzothiazolyle
- Disulfure de dipentaméthylènethiurame
- Disulfure de tétraméthylthiurame

Normes de performance



















Spécifications

MA	ARQUE RÉF.	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR	CONDITIONNEMENT
Alp	ohaTec [®] 38-514	Polymère butyle,	7, 8, 9, 10	350 mm, 14 inches	Noir	36 paires dans un carton; emballés individuellement avec insert

Région Amérique du Nord

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

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

Ansell Canada Inc. Anseil Canada Inc. 105, rue Lauder Cowansville (Québec) Q7001 Torre II. 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 © 2019 Ansell Limited. Tous droits réservés.

