

AlphaTec® 29-500 (ex NEOTOP)



Protection contre les produits chimiques et les liquides



Néoprène



Immersion



APPLICATIONS RECOMMANDÉES

- Agriculture
- Chimie
- Nettoyage
- Maintenance
- Raffinage (pétrole et produits pétroliers)

PRINCIPAUX SECTEURS INDUSTRIELS



NORMES ET CERTIFICATIONS

EN388:200 3	EN374:200 3	EN374:200 3	EN388:201 6	EN ISO 374- 1:2016 Type A	EN ISO 374-5:2016
3121		AKL	X121A	AKLNPT	

CATÉGORIE III

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

Protection chimique de niveau moyen offrant une flexibilité et une facilité de manipulation tout à fait exceptionnelles

DESCRIPTION

- Idéal pour les applications en environnement froid. Le néoprène conserve son élasticité exceptionnelle même à basses températures.
- Formule néoprène. Protège les mains contre une large gamme d'acides, de produits caustiques, d'alcools et de solvants.
- Très souple. Contient du caoutchouc naturel. Fatigue moins les mains que d'autres gants pour applications lourdes.
- Suédé en coton pur. Souple, confortable et absorbant.

SPÉCIFICATIONS PRODUIT

Matériau de l'enduction	Latex de caoutchouc naturel Néoprène
Matériau du support	Suédé
Surface de préhension	Adhésivée losanges
Modèle de manchette	Droit
Couleur	Noir
AQL	0.65
Tailles EN	7,8,9,10,11
Longueur (mm)	300
Conditionnement	12 paires par sachet, 12 sachets par carton

Print date 28-05-2019

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail info@ansell.eu

