

# 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	EN374:200	EN374:200	EN388:201	EN ISO 374-1:2016	EN ISO 374-5:2016
3	3	3	6	A	
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 26-11-2018

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](mailto:info@ansell.eu)

