

AlphaTec® Solvex® 37-185 37-655



Protection contre les produits chimiques et les liquides



Nitrile



Immersion



Un gant confortable et résistant aux produits chimiques, dans une large gamme d'applications

DESCRIPTION

- Disponible dans une large gamme de longueurs, d'épaisseurs, de tailles et de finitions, le gant en nitrile AlphaTec® Solvex® d'Ansell est conçu pour permettre un travail optimal dans des environnements humides ou secs où la résistance aux produits chimiques est impérative. Totalement réutilisable, il offre une résistance à l'abrasion inégalée et procure au porteur un confort exceptionnel.
- En présence de produits chimiques dangereux, les gants en nitrile AlphaTec® Solvex® constituent la solution idéale pour des manipulations sûres dans de multiples environnements de travail.
- La version non suédée est exempte de coton, non-pelucreuse, prévenant tout risque de contamination et rendant ce gant idéal pour les zones de production sensibles à l'introduction d'impuretés.
- La finition en losanges inversés améliore les niveaux de préhension.
- La finition adhésivée sablage du gant lui procure une surface plus lisse qui contribue à réduire les rejets dus au marquage de pièces fragiles et, dès lors diminue les coûts indirects.

SPÉCIFICATIONS PRODUIT

Matériau de l'enduction	Nitrile
Matériau du support	Non suédé
Surface de préhension	Adhésivée sablage
Modèle de manchette	Crispin
Couleur	Vert
AQL	0.65
Tailles EN	7,8,9,10,11
Longueur (mm)	37-185: 455 37-655: 330
Conditionnement	37-185: 1 paire par sachet, 12 sachets par carton. 37-655: 12 paires par sachet, 12 sachets par carton

APPLICATIONS RECOMMANDÉES

- Agrochimie
- Traitement et préparation de produits chimiques
- Métallurgie
- Impression
- Raffinage (pétrole et produits pétroliers)

PRINCIPAUX SECTEURS INDUSTRIELS



NORMES ET CERTIFICATIONS

37-185

EN388:200 3	EN374:200 3	EN374:200 3	EN ISO 374-1:2016 Type A	EN ISO 374-5:2016	EN388:201 6
4102		AKL	AGJKLPT		4102X

37-655

EN388:200 3	EN374:200 3	EN374:200 3	EN ISO 374-1:2016 Type A	EN ISO 374-5:2016	EN388:201 6
4101		JKL	JKLOPT		4101X



CATÉGORIE III

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES



Antistatique

Print date 22-10-2019

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