

Solvex® 37-676 37-695



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 Sol-Vex® 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 Sol-Vex® constituent la solution idéale pour des manipulations sûres dans de multiples environnements de travail.
- La finition suédée en coton, associée à la souplesse du film de nitrile, procure un confort exceptionnel à l'opérateur.
- La finition en losanges inversés améliore les niveaux de préhension.
- La finition adhésive sablée 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.
- Le gant Sol-Vex® 37-695 est plus long (38 cm) que la version standard, allongeant ainsi la protection à l'avant-bras.

SPÉCIFICATIONS PRODUIT

Matériau de l'enduction	Nitrile
Matériau du support	Suédé
Surface de préhension	Losanges inversés
Modèle de manchette	Crispin
Couleur	Vert
AQL	0.65
Tailles EN	7,8,9,10,11
Longueur (mm)	37-676: 330 37-695: 380
Conditionnement	37-676: 12 paires par sachet, 12 sachets par carton 37-695: 12 paires par sachet, 6 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

37-676

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	VIRUS	4101X	

37-695

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	AJL	AJKLPT			4101A



CATÉGORIE III

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES



Antistatique



Sans silicone



Vending

Print date 25-09-2018

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