

RÉF. #	MATÉRIAU DE L'ENDUCTION	MATÉRIAU DU SUPPORT	SURFACE DE PRÉHENSION	MODÈLE DE MANCHETTE	COULEUR	AQL	TAILLE EN	LONGUEUR (MM)	ÉPAISSEUR MM	CONDITIONNEMENT
15-554	Alcool polyvinylique	Coton interlock	Finition lisse	Crispin	Rouge	1.0	9, 10	355	Not applicable	1 paire par sachet, 12 sachets par carton.



Enduction en alcool polyvinylique plus résistante que tous les autres gants de protection chimique

PRINCIPAUX SECTEURS INDUSTRIELS



APPLICATIONS RECOMMANDÉES

- Imprimerie
- Traitement et préparation de produits chimiques
- Fabrication de pièces électroniques
- Travaux et analyses en laboratoire, particulièrement lorsqu'une résistance aux acides est requise

DESCRIPTION

- Un des rares gants utilisables pour la manipulation de puissants solvants organiques.
- Littéralement inerte dans les solvants aromatiques et chlorés.
- Gant ergonomique confortable avec doigts et pouce incurvés. Facilite les manipulations et réduit la fatigue des mains.
- Support tricoté doux en deux pièces. Protège la main et absorbe la transpiration.

REMARQUES

- Antistatique en vertu de la norme EN1149
- Attention : NE PAS UTILISER dans l'eau ni les solutions aqueuses.



CATÉGORIE III

Date d'impression: 14-03-2014

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