

# AlphaTec® 16-650 (ex Gladiator®)



Protection contre les produits chimiques et les liquides



Latex de caoutchouc naturel



Immersion



## Enduction en caoutchouc naturel sur support interlock coton

### DESCRIPTION

- Un gant délivrant des performances encore meilleures dans les travaux de manipulation du verre légers à moyens.
- La finition rugueuse procure une excellente préhension humide et sèche sur les surfaces glissantes, tout en protégeant la main contre les bords tranchants.
- La conception ergonomique du gant épouse parfaitement les contours de la main. Cette forme plus naturelle offre un meilleur maintien et rend la manipulation plus sûre.
- Bon amortissement des chocs, bonne résistance aux coupures, confort agréable.
- NQA 16-650 : 1,5 (EN374)

### SPÉCIFICATIONS PRODUIT

Matériau de l'enduction	Latex de caoutchouc naturel
Matériau du support	Coton interlock
Modèle de manchette	Crispin
Couleur	Vert
AQL	1.5
Tailles EN	7,8,9,10
Longueur (mm)	310
Conditionnement	12 paires par sachet, 6 sachets par carton.

### APPLICATIONS RECOMMANDÉES

- Espaces verts
- Collectivités locales
- Ostréiculture
- Manipulation de plastiques glissants
- Manipulation de carrelages et de céramiques
- Manipulation de feuilles de tôle
- Ramassage des ordures

### PRINCIPAUX SECTEURS INDUSTRIELS



### NORMES ET CERTIFICATIONS

EN388:2003	EN374:2003	EN374:2003	EN407	EN388:2016	EN ISO 374-1:2016 Type B	EN ISO 374-5:2016
X241	X2XXX	X141B	KLT			

CATÉGORIE III

### CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

Print date 20-08-2019

**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](mailto:info@ansell.eu)