

## ANSELL Gant de protection chimique AlphaTec® 58-530



Le gant AlphaTec® intègre la révolutionnaire Ansell Grip Technology™ pour permettre aux utilisateurs de manipuler les objets humides ou huileux avec plus de contrôle tout en utilisant moins de force. Cette association inédite d'imperméabilité aux produits chimiques, de préhension, de flexibilité et de dextérité fait de l'AlphaTec® le choix logique pour les applications impliquant des produits chimiques. Protection chimique fiable pour une sécurité maximale de l'utilisateur. Le procédé breveté de l'Ansell Grip Technology™ empêche l'enduction polymère de s'infiltrer dans le support durant la fabrication. Le revêtement obtenu présente donc une épaisseur optimale et uniforme qui réduit considérablement le risque d'infiltrations de substances chimiques au travers du gant. Les gants AlphaTec® avec un support en nylon blanc sont recommandés pour les travaux d'intérieur tandis que les modèles avec un support en acrylique noir sont recommandés pour les travaux d'extérieur.



### Caractéristiques

**Série:** AlphaTec®  
**Type:** 58-530W  
**Type:** Protection chimique  
**Antistatique:** Oui  
**Eempt de silicone:** Oui  
**Longueur:** 305 mm  
**Epaisseur:** 1 mm  
**Couleur:** Noir  
**Norme:** CE Cat. III, EN 338, EN 374, EN 407, EN 420, EN ISO 21420, EN ISO 374, REACH  
**Approbations:** ANSI ABR 5  
**Couleur du revêtement:** Gris / Vert  
**Matériau de revêtement:** Nitrile  
**Support:** Acrylique

### Caractéristiques (2)

**Modèle de manchette:** Manchette de sécurité  
**Matériau:** Nitrile  
**Ingrédients sensibilisants possibles:** Zinc Diethyldithiocarbamate  
**Catégorie III:** Yes  
**EN 388:2016:** 3122A  
**EN 407:2004:** XIXXXX  
**EN 420:2003 + A1:2009:** Yes  
**EN ISO 374-1:2016:** AJKLOPT  
**EN ISO 374-5:2016:** Yes