

# AlphaTec® 58-530 58-535



Protección contra productos químicos y líquidos



Nitrilo



Inmersión



## Una exclusiva combinación de agarre y resistencia química

### DESCRIPCIÓN

- El guante AlphaTec® incorpora la revolucionaria Ansell Grip Technology™ para que los usuarios puedan manipular objetos húmedos o engrasados con menos fuerza de agarre y más control. Esta exclusiva combinación de resistencia a sustancias químicas y agarre, junto con flexibilidad y destreza, hacen del guante AlphaTec® la elección lógica cuando se trabaja con sustancias químicas.
- Protección segura contra productos químicos para una seguridad añadida. La tecnología patentada Ansell Grip Technology™ garantiza la impenetrabilidad del polímero del recubrimiento en el forro durante la fabricación. El grosor del recubrimiento es consistente y seguro, y su barrera química reduce la posibilidad de que entren en contacto con la piel las sustancias químicas.
- Los guantes AlphaTec® con forro de nylon blanco se recomiendan para aplicaciones de interior, mientras que los modelos AlphaTec® con forro acrílico negro son idóneos para aplicaciones de exterior.

### INFORMACIÓN DE PRODUCTOS

Material del recubrimiento	Nitrilo
Material del forro	58-530B,58-535B: Acrílico 58-530W,58-535W: Nylon
Diseño de agarre	ANSELL GRIP™ Technology
Estilos de puños	Guantelete
Color	Capa verde vidrio, Inmersión gris antracita
AQL	0.65
Tallas EN	7,8,9,10,11
Longitud (mm)	58-530B,58-530W: 305 58-535B,58-535W: 356
Envasado	6 pares por bolsa; 12 bolsas por caja

Print date: 20-04-2016

### APLICACIONES IDEALES

- Aeroespacial
- Industria de agroquímicos
- Manipulación de productos químicos, especialmente cáusticos y disolventes
- Servicios de emergencia
- Manipulación de objetos y materiales cubiertos de grasa y aceite
- Mantenimiento
- Minería
- Industria de la impresión
- Refinería - Petróleo

### INDUSTRIAS PRIMARIAS



### NORMATIVAS Y CERTIFICACIONES

58-530B, 58-535B

EN388:2003 4121	EN374:2003 Biohazard	EN374:2003 JKL	EN ISO 374-1:2016 Type A AJKLOPT	EN ISO 374-5:2016 Biohazard	EN388:2016 3122A	EN407 X1XXXX
--------------------	-------------------------	-------------------	-------------------------------------	--------------------------------	---------------------	-----------------

58-530W, 58-535W

EN388:2003 4121	EN374:2003 Biohazard	EN374:2003 JKL	EN ISO 374-1:2016 Type A AJKLOPT	EN ISO 374-5:2016 Biohazard	EN388:2016 4142A	EN407 X1XXXX
--------------------	-------------------------	-------------------	-------------------------------------	--------------------------------	---------------------	-----------------



CATEGORÍA III

### TECNOLOGÍA INCORPORADA



### CARACTERÍSTICAS EXTRA

58-530B, 58-535B



Antiestático



Sin silicona

58-530W, 58-535W



Antiestático



Sin silicona



Vending

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