AlphaTec® 58-535



Protección contra productos químicos y líquidos



Nitrilo



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	58-535B: Acrílico 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	8,9,10
Longitud (mm)	
	58-535B, 58-535W: 356
Embalaje	6 pares por bolsa; 12 bolsas por caja

Print date 23-05-2018

Inmersión



APLICACIONES IDEALES

- Aeroespacial
- Industria de agroquímicos
- Manipulación de productos químicos, especialmente causticos 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

EN ISO 374- EN ISO 374-EN388:2003 EN374:2003 EN374:2003 1:2016Type A 5:2016 EN388:2016 EN407

文















CATEGORÍA III

TECNOLOGÍA INCORPORADA



CARACTERÍSTICAS EXTRA













