

MODELLO #	MATERIALE DELLA RIVESTIME- NTO	MATERIALE DELLA FODERA	PROGETTAZ- IONE DELLA PRESA	MODELLO DI POLSO	COLORE	AQL	TAGLIA EN	LUNGHEZZA MM	SPESORE MM	CONFEZZIO- NAMENTO
58-530B	Nitrile	Acilico	Ansell Grip Technology®	Polso lungo	Bordeaux con mano nera	0.65	7, 8, 9, 10, 11	305	Not applicable	6 paia in un sacchetto, 12 sacchetti in un cartone
58-535B ★	Nitrile	Acilico	Ansell Grip Technology®	Polso lungo	Bordeaux con mano nera	0.65	7, 8, 9, 10, 11	356	Not applicable	6 paia in un sacchetto, 12 sacchetti in un cartone
58-530W	Nitrile	Nylon	Ansell Grip Technology®	Polso lungo	Bordeaux con mano nera	0.65	7, 8, 9, 10, 11	305	Not applicable	6 paia in un sacchetto, 12 sacchetti in un cartone
58-535W ★	Nitrile	Nylon	Ansell Grip Technology®	Polso lungo	Bordeaux con mano nera	0.65	7, 8, 9, 10, 11	356	Not applicable	6 paia in un sacchetto, 12 sacchetti in un cartone



Combinazione unica di presa e resistenza chimica

INDUSTRIE PRIMARIE



APPLICAZIONI IDEALI

- Manipolazione di sostanze chimiche
- Settore della stampa
- Industria mineraria
- Aerospaziale
- Servizi di pronto soccorso
- Manutenzione
- Prodotti chimici per l'agricoltura
- Maneggio di prodotti chimici, ed in particolare di solventi e di sostanze caustiche
- Maneggio di oggetti e materiali leggermente oleati o lubrificati all'esterno
- Manipolazione di vernici, inchiostri, tinte, colle e adesivi
- Raffinazione - Petroli e benzine

DESCRIZIONE

- Il guanto AlphaTec® integra la rivoluzionaria Ansell Grip Technology™, che permette all'utente di manipolare oggetti bagnati o oleati con minore forza di presa e maggiore controllo. Questa combinazione unica di impermeabilità ai prodotti chimici e presa, unita a flessibilità e destrezza, rende il guanto AlphaTec® la scelta obbligata in presenza di sostanze chimiche.
- Efficace protezione chimica per una maggiore sicurezza dell'utilizzatore. La brevettata Ansell Grip Technology™ impedisce al polimero del rivestimento di penetrare nella fodera in fase di produzione. Il rivestimento risulta quindi integro e compatto, e riduce notevolmente la possibilità di penetrazione della sostanza chimica sulla pelle del lavoratore.
- I modelli AlphaTec® con fodera in nylon bianco sono consigliati per applicazioni all'interno, mentre gli AlphaTec® con fodera acrilica nera sono raccomandati per applicazioni all'esterno.

OSSERVAZIONI

- Antistatici, in base alla norma EN1149

TECNOLOGIA EVIDENZIATA

Ansell Grip



CATEGORIA III

Data di stampa: 23-09-2014

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

Ansell