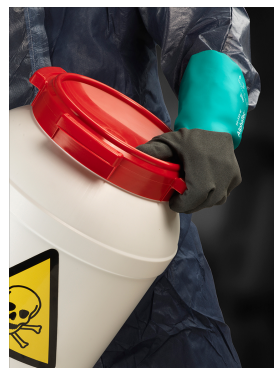


ART. NR. #	BESCHICHTUNGS-MATERIAL	TRÄGER-MATERIAL	GRIFFPROFIL	STULPENART	FARBE	AQL	EN-GRÖßE	LÄNGE (MM)	WANDSTÄRKE IN MM	VERPACKUNG
58-530B	Nitril	Acryl	Ansell Grip Technology®	Schutzstulpe	Flaschengrünes Handschuhmaterial, anthrazitgraue Beschichtung	0.65	7, 8, 9, 10, 11	305	Not applicable	6 Paar pro Beutel, 12 Beutel pro Karton
58-535B +	Nitril	Acryl	Ansell Grip Technology®	Schutzstulpe	Flaschengrünes Handschuhmaterial, anthrazitgraue Beschichtung	0.65	7, 8, 9, 10, 11	356	Not applicable	6 Paar pro Beutel, 12 Beutel pro Karton
58-530W	Nitril	Nylon	Ansell Grip Technology®	Schutzstulpe	Flaschengrünes Handschuhmaterial, anthrazitgraue Beschichtung	0.65	7, 8, 9, 10, 11	305	Not applicable	6 Paar pro Beutel, 12 Beutel pro Karton
58-535W +	Nitril	Nylon	Ansell Grip Technology®	Schutzstulpe	Flaschengrünes Handschuhmaterial, anthrazitgraue Beschichtung	0.65	7, 8, 9, 10, 11	356	Not applicable	6 Paar pro Beutel, 12 Beutel pro Karton



Einmalige Kombination von Griffsicherheit und Chemikalienschutz

PRIMÄRINDUSTRIEN



IDEALE ANWENDUNGSBEREICHE

- Chemikalienverarbeitung
- Druckindustrie
- Bergbau
- Luft-/Raumfahrtindustrie
- Notdienste
- Wartungsarbeiten
- Agrarchemikalien
- Umgang mit Chemikalien, insbesondere mit Ätz- und Lösungsmitteln
- Arbeiten mit verölten oder fettigen Gegenständen und Materialien
- Raffination - Öl und Erdöl

BESCHREIBUNG

- Die integrierte Ansell Grip Technology™ ermöglicht dem Nutzer eine kontrolliertere Handhabung von nassen oder öligen Objekten mit weniger Kraftaufwand beim Greifen. Diese einzigartige Kombination von Chemikalienschutz, Griffsicherheit, Flexibilität und Beweglichkeit macht den AlphaTec® zur logischen Wahl für die Arbeit mit Chemikalien.
- Zuverlässiger Chemikalienschutz für erhöhte Anwendersicherheit. Die patentierte Ansell Grip Technology™ verhindert während der Herstellung die Durchdringung des Trägers durch die Polymerbeschichtung. Diese homogene Schutzschicht reduziert das Risiko, dass Chemikalien durch das Handschuhmaterial zur Haut durchdringen erheblich.
- AlphaTec®-Modelle mit einem weißen Nylonträger werden für Innen-, die Ausführungen mit einem schwarzen Acrylträger für Außenarbeiten empfohlen.

BEMERKUNGEN

- Antistatisch gemäß EN1149

INTEGRIERTE TECHNOLOGIE

Ansell Grip



EN 374 JKL EN 374 EN 388:2003 4121

KATEGORIE III



Druckdatum: 25-10-2017

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