

Mittelschwere chemikalienbeständige Handschuhe mit hervorragender Griffigkeit, Fingerfertigkeit und Komfort

- Erhöhter Komfort:** AlphaTec® 58-005 chemikalienbeständige Handschuhe mit integrierter Nyloneinlage in der Nitril- und Neoprenhülle für bessere Fingerfertigkeit und Taktilität
- Verbesserte Griffigkeit:** Diese Sicherheitshandschuhe sind mit der Ansell GRIP™-Technologie ausgestattet, die die Fingerfertigkeit und Griffigkeit für die sichere Handhabung von trockenen, nassen oder öligen Teilen verbessert und die Ermüdung der Hände verringert.
- Erhöhter Schutz:** AlphaTec® 58-005 Handschutzhandschuhe bieten eine umklappbare Stulpennrinne, die verhindert, dass Chemikalien am Arm herunterlaufen, und bieten so zusätzlichen persönlichen Schutz.
- Erweiterte Funktionen:** AlphaTec® 58-005 Chemikalienschutzhandschuhe bestehen aus einer einzigartigen Nitril- und Neoprenmischung, die eine erhöhte chemische Permeations- und Zersetzungsbeständigkeit gewährleistet

Industrien

- Landwirtschaft
- Automobilindustrie
- Nahrungsmittelverarbeitung
- Biowissenschaften
- Metallverarbeitung
- Energie
- Abfallrecycling und -entsorgung

Einsatzbereiche

- Montage und Prüfung von Komponenten
- Lackieren und Reinigen von Werkzeugen und Robotern
- Warenannahme
- Transportieren von Flüssigkeiten und Feststoffen zwischen Behältern, Tanks und Prozessanlagen
- Umfüllen von Flüssigkeiten und Feststoffen
- Öffnen von Schmelzöfen, Entleeren von Pumpen, Ventilen oder Leitungen, BTX-Prozessanlagen
- Öffnen/Entleeren von Pumpen, Ventilen oder Leitungen



Hauptmerkmale

- Nylon-Innenfutter:** Verbesserte Fingerfertigkeit und Taktilität
- Ansell GRIP™-Technologie:** Sicherere Handhabung bei trockenen und nassen Bedingungen
- Umgeschlagene Manschettenrinne:** Für mehr Sicherheit und Komfort

Chemische Vulkanisierbeschleuniger

- Zinkdibutyldithiocarbamat

Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern ist eventuell gegen diese(n) Inhaltsstoff(e) sensibilisiert und entwickelt vielleicht eine irritative und/oder allergische Kontaktreaktion.

Technologien



Leistungsstandards

EN 407	EN ISO 374-1:2016 Type A	EN388: 2016
X1XXXX	AJKLMNOPT	4121A

Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
AlphaTec® 58-005	Liner Material: Nylon Coating Material: Nitril + PI Featured Technology: ANSELL GRIP™	7, 8, 9, 10, 11, 12	350 / 13.8	Grün	• 6 Paar pro Beutel, 12 Beutel pro Karton

Europa, Naher Osten und Afrika
 Ansell Healthcare Europe NV
 Riverside Business Park
 Blvd International, 55
 1070 Brüssel, Belgien
 Tel: +32 (0) 2 528 74 00
 Fax: +32 (0) 2 528 74 01

Nordamerika
 Ansell Healthcare Products LLC
 111 Wood Avenue South,
 Suite 210
 Iselin, NJ 08830, USA
 Tel: +1 800 800 0444
 Fax: +1 800 800 0445

Lateinamerika und Karibik
 Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
 Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
 Q7001 Torre II,
 Suites 1304, 1305 y 1306.
 Col. Centro Sur, c.p. 76079
 Queretaro, Qro. Mexiko
 Tel: +52 442 248 1544 / 248 3133

Kanada
 Ansell Canada Inc.
 105, rue Lauder
 Cowansville (Québec)
 J2K 2K8, Canada
 Tel: +1 800 363-8340
 Fax: +1 888 267 3551

Ansell ® und ™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldungen für US- und Nicht-US-Patente: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkt(en) für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.