

## Sicherheitshandschuhe aus Neopren mit rauer Oberfläche für besseren Halt bei nassen, rutschigen Bedingungen

- **Erweiterter Schutz:** Die chemikalienbeständigen Handschuhe AlphaTec® 08-354 sind zu 100 % flüssigkeitsdicht und schützen vor verschiedenen gefährlichen Chemikalien und Flüssigkeiten, wodurch eine Vielzahl potenzieller Verletzungen am Arbeitsplatz verhindert wird.
- **Erhöhte Griffigkeit:** Mit ihrer strukturierten Oberfläche ermöglichen es diese mittelschweren Arbeitshandschuhe ihren Trägern, nasse oder rutschige Teile sicher und mühelos zu handhaben und so die Arbeitsproduktivität zu erhöhen.
- **Erhöhter Komfort:** Dank ihres weichen und dehnbaren Baumwollfutters polstern die AlphaTec® 08-354 Schutzhandschuhe die Hand und absorbieren Feuchtigkeit, was übermäßiges Scheuern reduziert.
- **Erhöhte Flexibilität:** Diese Neoprenhandschuhe sind außerdem besonders flexibel, was die Handhabung von Gegenständen erleichtert und ein einfacheres An- und Ausziehen ermöglicht, so dass die Hände nicht so schnell ermüden.



### Industrien

- Automobilindustrie
- Chemie
- Logistik
- Maschinen und Anlagen
- Lagerung

### Einsatzbereiche

- Reparatur und Wartung von Anlagen
- Lagerung von Rohmaterialien
- Befüllen, Mischen und Laden von Rohstoffen
- Umfüllen von Flüssigkeiten und Feststoffen
- Öffnen/Entleeren von Pumpen, Ventilen oder Leitungen
- Transportieren von Flüssigkeiten und Feststoffen zwischen Behältern, Tanks und Prozessanlagen
- Überwachung laufender Verfahren
- Öffnen von Schmelzöfen, Entleeren von Pumpen, Ventilen oder Leitungen, BTX-Prozessanlagen
- Reinigen von Öfen, Destilliergeräten, Pumpen, Ventilen und Leitungen, BTX-

# AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

## 08-354

Getauchte Neoprenbeschichtung mit Interlock-Strickfutter.

Ehemals: Scorpio™ 08-354

### Hauptmerkmale

- **Neoprenbeschichtung:** Fortschrittlicher Schutz vor Flüssigkeiten und Chemikalien
- **Raue Oberfläche:** Verbesserte Griffbarkeit, für mehr Effizienz
- **Interlock-Baumwollstrickfutter:** Für weiche, geschmeidige Arbeitshandschuhe

### Chemische Vulkanisierbeschleuniger

- Zinkdibutyldithiocarbamat (ZDBC)

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

### Leistungsstandards

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



3121B

EN 407



X1XXXX

EN ISO 374-5:2016



### Spezifikationen

MARKE   ART.-NR.	BESCHREIBUNG	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
AlphaTec® 08-354	<b>Liner Material:</b> Interlock-Baumwolle <b>Coating Material:</b> Neopren	8, 9, 10	355 / 14	Grün	<ul style="list-style-type: none"> <li>12 Paare in einer Schachtel, 6 Schachteln in einem Karton</li> </ul>

#### 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. Mexico  
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](http://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-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.