

AlphaTec® 53-001



Chemikalien- und Flüssigkeitsschutz



Nitril + Neopren



Eintauchen



Jede Schicht erweitert Ihr Schutzspektrum

BESCHREIBUNG

- Nitril-/Neopren-Barriere für einen erhöhten Schutz vor Säuren, Kohlenwasserstoffen und mehr.
- Der AlphaTec® 53-001 bietet einen Chemikalienschutz des Typs A gemäß EN ISO 374:2016.
- Die MICROCHEM™ Chemical Barrier Technology verbindet Polymere zu proprietären Mischungen oder anwendungsspezifischen Mehrlagenkonstruktionen für einen herausragenden Schutz des Handschuhträgers.
- Die ANSELL GRIP™ Technology für die Handhabung von nassen oder öligen Teilen erhöht Fingerbeweglichkeit, Griffsicherheit und Tragekomfort

PRODUKTBESCHREIBUNG

Beschichtungsmaterial	Neopren Nitril
Stulpenart	Schutzstulpe
Farbe	Schwarz und Weiß
EN-Größen	6,7,8,9,10,11
Länge (mm)	350mm
Verpackung	6 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton

IDEALE EINSATZBEREICHE

- Montage
- Mischen von Chemikalien
- Arbeit mit Chemikalien
- Probenentnahme von Chemikalien/Flüssigkeiten/Stoffen
- Reinigung und Vorbereitung von Lackierflächen
- Cleaning and de-greasing surfaces & equipment (sanitizer)
- Arbeiten mit Ölen, Säuren, Ätzmitteln und Alkoholen
- Wartung
- Raffinerie - Öl und Erdöl

PRIMÄRINDUSTRIEN



NORMEN UND ZERTIFIKATE

EN407



X1XXXX

EN388:2016



3121A

EN ISO 374-1:2016 Type A



ACFGJKLMN
OPST

EN ISO 374-5:2016



KATEGORIE III

INTEGRIERTE TECHNOLOGIE



ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSMERKMALE



Antistatisch



Latexfrei



Silikonfrei

Print date 07-01-2020

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