



Extra™

- **Kategorie III**, schweres Naturgummi
- sehr guter Schutz bei anspruchsvollen Einsätzen
- hochresistent gegenüber zahlreichen Ketonen, Salzen, Reinigungsmitteln, Alkohol, Alkalinen und Fetten
- velourisiert, chloriniert
- Länge: ca. 32 cm
- Größen 8 - 11



VE = 12 Paar
Bestell-Nr. 180-460-J9

Anwendungsbereich: Chemische Verarbeitungsprozesse, Erdölraffinerien, Instandhaltung von Werkanlagen und schweren Ausrüstungen

Ansell

EN 374



AKL

EN 374



EN 388



X121

Sol-Vex®

- **Kategorie III**, vielseitiger Handschuh aus Nitril
- optimal für trockene und nasse Arbeitsbereiche
- hoher Tragekomfort
- hohe Abriebfestigkeit, Schichtstärke 0,38 mm
- velourisiert, Hammerschlagoptik
- Länge: ca. 33 cm
- Größen 8 - 11



VE = 12 Paar
Bestell-Nr. 180-458-J9

Anwendungsbereich: Chemische Verarbeitungsprozesse, Erdölraffinerien, Metallproduktion, Umgang mit Agrarchemikalien, Druckereien

Ansell



EN ISO 374-1 Typ A



JKLOPT

EN ISO 374-5



VIRUS

EN 388



4101X

Sol-Knit®

- **Kategorie III**, widerstandsfähig, aus Nitril, mit gefütterter Schutzstulpe
- hoher mechanischer Schutz
- robuste, geraute Oberfläche
- optimaler Tragekomfort, anatomisch geformt, hohe Bewegungsfreiheit
- sehr guter Nass-Trockengriff
- Länge: ca. 31 cm
- Größen 8 - 10



VE = 12 Paar
Bestell-Nr. 180-459-J9

Anwendungsbereich: Automobilmontage, Wartung von Werkzeugmaschinen, Vormontage, Betanken, Entfetten, Metallproduktion, Chemikalienverarbeitung

Ansell

EN 407



X1XXXX

EN 388



4111

EN 374



EN 374



TOUCH N TUFF®

- **Kategorie III**, Einweghandschuh aus Nitril
- Schutz gegen viele Industriechemikalien, 3 x stichfester als Latex- oder PVC-Einweghandschuhe
- hoher Tragekomfort, glatte Oberfläche an den Fingerspitzen
- puderfrei, hohe Standzeit, Schichtstärke 0,12 mm
- Spenderkarton à 100 Stück
- Länge: ca. 24 cm
- Größen 8 - 10



VE = 50 Paar
Bestell-Nr. 180-467-J9

Anwendungsbereich: Arbeiten mit Pharmazutika und Chemikalien, Chemische Industrie, Laborarbeiten, Notdienste, Automobilmontage

Ansell



EN ISO 374-1 Typ B



JKPT

EN ISO 374-5



VIRUS

PVA®

- **Kategorie III**, sehr beständiger Handschuh durch Polyvinyl-Alkohol-Beschichtung, vollbeschichtet
- für den Umgang mit aggressiven organischen Lösungsmitteln geeignet
- reagiert praktisch nicht mit aromatischen und chlorierten Lösungsmitteln
- NICHT in wasserhaltigen Flüssigkeiten verwenden!
- Länge: ca. 35 cm
- Größe 9



VE = 1 Paar
Bestell-Nr. 180-466-J9

Anwendungsbereich: Laboratorien, Druckgewerbe, Elektronikindustrie, Chemieindustrie etc. Ideal für alle Bereiche, in denen mit aggressiven, organischen Lösungen gearbeitet wird.

Ansell

EN ISO 374-1 Typ A



BCDFLJ

EN ISO 374-5



EN 388



3121A

Scorpio®

- **Kategorie III**, neoprenbeschichtet, mit Strickfutter und Schutzstulpe
- hohe Beweglichkeit
- sehr gutes Fingerspitzengefühl
- ausgezeichneter Griff bei nassen und schlüpfrigen Materialien
- Länge: ca. 30 cm
- Größen 8 - 10



VE = 12 Paar
Bestell-Nr. 180-465-J9

Anwendungsbereich: Petrochemie, Erdölraffinerien, Versorgungsunternehmen, Laboranalysen, Spezial-Chemikalien, Elektronik, Reinigungs- und Instandhaltungsarbeiten

Ansell

EN 388



3121

EN 374



EN 374



AKL