

# Sol-Vex® 37-500+ 37-675 37-676 37-695

CHEMIKALIEN- UND FLÜSSIGKEITSSCHUTZ



| ART. NR. # | BESCHICHTUNGS-MATERIAL | TRÄGER-MATERIAL | GRIFFPROFIL         | STULPENART   | FARBE | AQL  | PUDER-FREI | EN-GRÖßE           | LÄNGE (MM) | WANDSTÄRKE IN MM | VERPACKUNG                               |
|------------|------------------------|-----------------|---------------------|--------------|-------|------|------------|--------------------|------------|------------------|--|
| 37-500+    | Nitril                 | Velourisiert    | Diamant-Finish      | Schutzstulpe | Blau  | 0.65 | Nein       | 7, 8, 9, 10, 11    | 330        | 0.38             | 12 Paar pro Beutel, 12 Beutel pro Karton |
| 37-675     | Nitril                 | Velourisiert    | Hammerschlag-Finish | Schutzstulpe | Grün  | 0.65 | Nein       | 6, 7, 8, 9, 10, 11 | 330        | 0.38             | 12 Paar pro Beutel, 12 Beutel pro Karton |
| 37-676     | Nitril                 | Velourisiert    | Diamant-Finish      | Schutzstulpe | Grün  | 0.65 | Nein       | 7, 8, 9, 10, 11    | 330        | 0.38             | 12 Paar pro Beutel, 12 Beutel pro Karton |
| 37-695     | Nitril                 | Velourisiert    | Diamant-Finish      | Schutzstulpe | Grün  | 0.65 | Nein       | 7, 8, 9, 10, 11    | 380        | 0.425            | 6 Paar pro Beutel, 12 Beutel pro Karton  |



## Vielseitig verwendbarer Chemikalienschutzhandschuh mit hohem Tragekomfort

### PRIMÄRINDUSTRIEN



### IDEALE ANWENDUNGSBEREICHE

- Chemische Verarbeitungsprozesse
- Raffination - Öl und Erdöl
- Metallherstellung
- Agrarchemikalien
- Druckindustrie

### BESCHREIBUNG

- Ansell's Nitrilhandschuhserie Sol-Vex® ist in einer großen Auswahl an Längen, Wandstärken, Größen und Innenausstattungen erhältlich. Sol-Vex® erzielt optimale Ergebnisse in trockenen und nassen Arbeitsbereichen, in denen ein erstklassiger Chemikalienschutz entscheidend ist. Dieser wieder verwendbare Handschuh bietet mit seiner einzigartig hohen Abriebfestigkeit einen bemerkenswerten Tragekomfort.
- Die Sol-Vex®- Nitrilhandschuhe sind die ideale Wahl für den sicheren Umgang mit aggressiven Chemikalien.
- Das Innenfutter aus Baumwollvelour bietet dem Anwender in Verbindung mit der Flexibilität und Beweglichkeit des Ansell Nitrilkauschuks einen außergewöhnlichen Tragekomfort.
- Sein Rautenfinish erhöht die Griffsicherheit.
- Das Hammerschlagprofil des Sol-Vex® reduziert durch seine griffige Oberfläche den Ausschuss von empfindlichen Teilen durch Beschädigung und damit die indirekten Kosten.
- Das Modell Sol-Vex® (37-695) ist länger (38 cm) als die Standardausführung und schützt zusätzlich das Handgelenk und den Unterarm.

### BEMERKUNGEN

- Antistatisch gemäß EN1149



KATEGORIE III



Druckdatum: 23-09-2014

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

**Ansell**