



SOL-VEX® 37-675

SOL-VEX®

Irreversible Risiken

Vielseitig verwendbarer Chemikalienschutzhandschuh mit hohem Tragekomfort

Chemikalienfester, wieder verwendbarer Nitrilhandschuh

Ansell's Nitrilhandschuhserie Sol-Vex® ist in einer großen Auswahl an Längen, Wandstärken, Größen und Innenausstattungen erhältlich. Er erzielt optimale Ergebnisse in trockenen und nassen Arbeitsbereichen, in denen ein erstklassiger Chemikalienschutz entscheidend ist. Dieser wiederverwendbare Handschuh bietet mit seiner einzigartig hohen Abriebfestigkeit einen wirksamen Mechanikschutz und gleichzeitig einen bemerkenswerten Tragekomfort. Die Sol-Vex®-Nitrilhandschuhe sind die ideale Wahl für den sicheren Umgang mit aggressiven Chemikalien.

Empfohlene Anwendungsgebiete

Trockene oder nasse Arbeitsbereiche, die einen Chemikalienschutz erfordern:

- Chemische Verarbeitungsprozesse
- Erdölraffinerien
- Metallproduktion
- Umgang mit Agrarchemikalien
- Druckereien

Verpackungseinheit

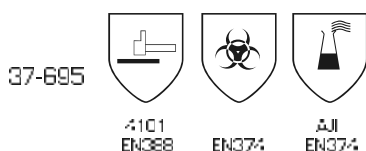
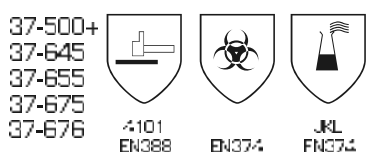
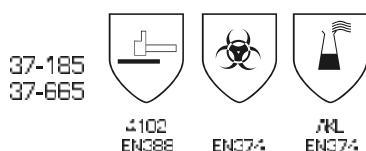
12 Paar pro PE-Beutel, 12 PE-Beutel pro Karton



SOL-VEX® 37-665



SOL-VEX® 37-500+



Art.-Nr.	Modell	Ausführung	EN-Größe	Länge	Farbe	Stärke
37-185	Nicht velourisiert	Hammerschlag-Finish	7, 8, 9, 10, 11	455 mm	Grün	0.56 mm
37-645				330 mm		0.28 mm
37-655				380 mm		0.38 mm
37-665	Diamant-Finish	8, 9, 10, 11	380 mm	0.56 mm		
37-675	Velourisiert	Hammerschlag-Finish	6, 7, 8, 9, 10, 11	330 mm	Blau	0.38 mm
37-676						
37-500+		380 mm	Grün	0.425 mm		
37-695						