



ANSELL Chemikalienschutzhandschuh AlphaTec® 38-001

Anwendung

- Fortgeschrittene Verteidigungsmaßnahmen: AlphaTec® 38-001 Butylhandschuhe bieten hervorragenden Schutz gegen hochaggressive Chemikalien, einschließlich Aldehyde, Ketone, Ester und konzentrierte Mineralsäuren
- Verbesserte Ergonomie: Die auf Komfort ausgelegten AlphaTec® 38-001 Industriehandschuhe verfügen über eine einzigartige Butylformulierung, die ein weiches Gefühl vermittelt, die Hände schützt und das An- und Ausziehen erleichtert
- Verbesserte Flexibilität: Ultraweiche Butylformulierung für maximale Flexibilität und Fingerfertigkeit
- Verstärkter Griff: Mit erhöhtem Rautenmuster, das die Griffbarkeit verbessert und eine sicherere Handhabung gewährleistet

Technische Informationen

- Farbe: schwarzBeschichtungsmaterial: ButylpolymerLatexfrei: JaLänge: 350 mmDicke der Handfläche: 0.35 mm

Genehmigung

- EN ISO 21420:2020EN ISO 374-1:2016 Type AEN ISO 374-5:2016

Description	Artikel
Handschuh AlphaTec 38-001, Gr. 07	17973276
Handschuh AlphaTec 38-001, Gr. 08	17973322
Handschuh AlphaTec 38-001, Gr. 09	17973339
Handschuh AlphaTec 38-001, Gr. 10	17973346
Handschuh AlphaTec 38-001, Gr. 11	17973353

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)