

93-260

Der dünnste Chemikalienschutz-Einmalhandschuh aus Synthetikmaterial

Chemikalienbeständige Einweghandschuhe, die eine hohe Chemikalienbeständigkeit und einen hohen Tragekomfort bieten

- Dreischichtiger Aufbau: Drei Schichten gewährleisten einen hervorragenden Schutz vor aggressiven Chemikalien
- Dünnes Mil-Design: Dünner als wiederverwendbare Standard-Chemikalienschutzhandschuhe (7,8 Mil) für einen Schutz, der eine bessere Taktilität beim Umgang mit kleinen Objekten und Werkzeugen ermöglicht
- Erhöhter Komfort: Weiches Material und ergonomisches Design bieten hervorragende Passform, Gefühl und Flexibilität
- Gesicherte Qualität: Ihr niedriger AQL (0,65) bedeutet ein minimales Defektrisiko durch Nadellöcher.
- Hohe Standards: Erfüllt EN 374 Typ A in Europa und KOSHA-Zertifizierung in Korea



Industrien

- Luftfahrt
- Automobilindustrie
- Kfz-Ersatzteilmarkt
- Biowissenschaften
- Chemie
- Landwirtschaft
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung
- Versorgungsanlagen
- Lagerung

Empfohlen für

- Prüfen und Auswählen von Teilen
- Montage und Prüfung von Komponenten
- Wartungs- und Reparaturarbeiten
- Hilfs- und Wartungsarbeiten an der Produktionsstraße
- Allgemeine Arbeiten im Automotive-Aftermarket
- Öl-, Flüssigkeiten- und Filterwechsel
- Mischen, Zubereiten von Feststoffen und/oder Flüssigkeiten
- Entnahme und Verarbeitung von Stichproben
- Transportieren von Flüssigkeiten und Feststoffen zwischen Behältern, Tanks und Prozessanlagen



TECHNISCHES DATENBLATT

| | Produktbeschreibung | | |
|--|--|--|--|
| Externe Handschuhoberfläche | Texturierte Finger | | |
| Prüfungsstandards | ISO 9001 | | |
| Produktzertifizierung | Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks, EN 388:2016 2000X, CE 0493, EN 421:2010, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type A JKLOPST, EN ISO 374-5:2016 Virus, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 18889:2019, ISO 9001, DOSH-SIRIM certified, Kosha certified, UKCA | | |
| Verpackung Übersicht | 50 Handschuhe pro Spender 10 Spender pro Karton 500 Handschuhe pro Karton | | |
| Aufbewahrung | Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. An einem kühlen und trockenen Platz aufbewahren. Von Ozon- und Zündquellen fernhalten | | |
| Ursprungsland | Sri Lanka | | |
| Produkt Segmentation | Hohes Risiko | | |
| Antistatisch | Ja EN1149 | | |
| Fentanyl getestet | Ja | | |
| Silikonfrei | Ja | | |
| Chemische Vulkanisier beschleuniger | Zinkdibutyldithiocarbamat (ZDBC) Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern ist eventuell gegen diese(n) Inhaltsstoff(e) sensibilisiert und entwickelt vielleicht eine irritative und/oder allergische Kontaktreaktion. | | |

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

| | Typiso | Typische Werte | | |
|-----------------------------------|---------------------|----------------|------------------|--|
| Länge (mm/Inch) | ≥ 28 | ≥ 285 / 11.2 | | |
| Mikrolöcher (Inspektionsebene I) | AQL-\ | AQL-Wert 0,65 | | |
| Wandstärke der Innenhand (mm/mil) | 0.19 | 0.198 / 7.9 | | |
| Wandstärke: Finger (mm/mil) | 0.2 | 0.20 / 7.9 | | |
| | VOR ALTERUNG | NACH ALTERUNG | | |
| Maximale Reißfestigkeit (MPa) | ≥ 14 | ≥ 14 | ASTM D412 & D573 | |
| Dehnbarkeit (%) | ≥ 500 | ≥ 400 | ASTM D412 | |
| Reißkraft (N) | ≥ 6 | ≥ 6 | EN 455-2 | |

BESTELLINFORMATIONEN

| Größe | XS (5.5 - 6) | S (6.5 - 7) | M (7.5 - 8) | L (8.5 - 9) | XL (9.5 - 10) | XXL (10.5 - 11) |
|---------------|--------------|-------------|-------------|-------------|---------------|-----------------|
| Bestellnummer | 93260060 | 93260070 | 93260080 | 93260090 | 93260100 | 93260110 |

Leistungsstandards und Einhaltung von Gesetzen, Vorschriften und Normen















Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

Europa, Naher Osten und Afrika Nordamerika

Ansell Healthcare Europe NV Tel.: +32 (0) 2 528 74 00 Fax: +32 (0) 2 528 74 01

Asiatisch-Pazifischer Raum

Ansell Global Trading Center (Malaysia) Sdn Bhd Tel.: +603 8310 6688 Fax: +603 8310 6699

Ansell Healthcare Products LLC Tel.: +1 800 800 0444 Fax: +1 800 800 0445

Lateinamerika und Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V. Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Australien

Ansell Limited Tel.: +61 1800 337 041 Fax: +61 1800 803 578

Russland

Ansell PYC Tel.: +7 495 258 13 16

Ansell [®] und [™] sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldung für US- und Nicht-US-Patente: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

