

## Schmutzverbergende schwarze Farbe

- Die schwarze Farbe des Handschuhs verbirgt Flecken und bildet einen kontrastreichen Hintergrund für das Erkennen von Materialien einer helleren Farbe.
- Der Microflex 93-852 zeichnet sich im Vergleich zu den Standards der Normen ASTM D6319 und EN 455 durch eine höhere Zugfestigkeit aus. Die Hände können sich beim Tragen des Handschuhs komfortabel frei bewegen.
- Die vollständig texturierte Struktur ohne Schaumstoffdämpfung ermöglicht dem Handschuhträger einen festen Nassgriff bei der Handhabung von Objekten.
- Die Latex- und Puderfreiheit des Handschuhs bewahrt die Haut vor einer Typ-I-Allergie, Reizung oder Austrocknung.



### Industrien

- Automobilindustrie
- Kfz-Ersatzteilmarkt
- Biowissenschaften
- Maschinen und Anlagen

### Empfohlen für

- Prüfen und Auswählen von Teilen
- Allgemeine Arbeiten im Automotive-Aftermarket
- Arbeiten mit Reinigungswerkzeugen und Roboteranlagen
- Öl-, Flüssigkeiten- und Filterwechsel
- Reparatur von Getrieben
- Reifenumsetzung und -wechsel
- Wartung von Labormöbeln und -anlagen
- Entnahme und Verarbeitung von Stichproben
- Mischen, Zubereiten von Feststoffen und/oder Flüssigkeiten
- Rohstoff-Stichprobenentnahme
- Wiegen und Dispensieren von festen und flüssigen Rohstoffen
- Inspektion (Greifen, Prüfen und Markieren)

# TECHNICAL DATA SHEET

| Product Information                       |  |
|---|--|
| <b>Externe Handschuhoberfläche</b>        | Vollständig texturiert   |
| <b>Prüfungsstandards</b>                  | ISO 13485:2003   |
| <b>Produktzertifizierung</b>              | Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks   |
| <b>Verpackung Übersicht</b>               | 100 Handschuhe pro Spender<br>10 Spender pro Fall<br>1000 Handschuhe pro Karton  |
| <b>Aufbewahrung</b>                       | Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. An einem kühlen und trockenen Platz aufbewahren. Von Ozon- und Zündquellen fernhalten  |
| <b>Ursprungsland</b>                      | Malaysia   |
| <b>Produkt Segmentation</b>               | Robust   |
| <b>Antistatisch</b>                       | Ja EN1149  |
| <b>Chemische Vulkanisierbeschleuniger</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Zinkdiethyldithiocarbamat (ZDEC)</li> <li>Zinkdibutyldithiocarbamat (ZDBC)</li> </ul> <p><i>Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern ist eventuell gegen diese(n) Inhaltsstoff(e) sensibilisiert und entwickelt vielleicht eine irritative und/oder allergische Kontaktreaktion.</i></p> |

## PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

|                                   | Typische Werte |               | Testverfahren       |
|-----------------------------------|----------------|---------------|---------------------|
| Länge (mm/Inch)                   | 245 / 9.6      |               | ASTM D3767,EN 420   |
| Mikrolöcher (Inspektionsebene I)  | 1.5 AQL        |               | ASTM D5151,EN 455-2 |
| Wandstärke der Innenhand (mm/mil) | 0.12 / 4.7     |               | ASTM D3767,EN 420   |
| Wandstärke: Finger (mm/mil)       | 0.15 / 5.9     |               | ASTM D3767,EN 420   |
|                                   | VOR ALTERUNG   | NACH ALTERUNG |                     |
| Maximale Reißfestigkeit (MPa)     | 24             | 20            | ASTM D412 & D573    |
| Dehnbarkeit (%)                   | 600            | 500           | ASTM D412           |
| Reißkraft (N)                     | 7              | 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) |
|----------------------|--------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| <b>Bestellnummer</b> | 93852060     | 93852070    | 93852080    | 93852090    | 93852100      |

## Leistungsstandards und Einhaltung von Gesetzen, Vorschriften und Normen



## Weitere Informationen: [www.ansell.com](http://www.ansell.com) oder telefonisch unter

### Europa, Naher Osten und Afrika

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

### Nordamerika

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](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2022 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.

