

pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105344, Marke:

## Eigenschaften



## Empfohlene Reinraumklassen

ISO

GMP

## Material

- 

## Verpackung

- Box

## Produktvarianten

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105344,**

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105344BLVT5\_5B, Nitril-Handschuhe Microflex 93-843**

Farbe: Blauviolett; Größe: 5,5-6 / VE: 1000STK

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105344BLVT6\_5B, Nitril-Handschuhe Microflex 93-843**

Farbe: Blauviolett; Größe: 6,5-7 / VE: 1000STK

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105344BLVT7\_5B, Nitril-Handschuhe Microflex 93-843**

Farbe: Blauviolett; Größe: 7,5-8 / VE: 1000STK

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105344BLVT8\_5B, Nitril-Handschuhe Microflex 93-843**

Farbe: Blauviolett; Größe: 8,5-9 / VE: 1000STK

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105344BLVT9\_5B, Nitril-Handschuhe Microflex 93-843**

Farbe: Blauviolett; Größe: 9,5-10 / VE: 1000STK

---

## Robuster Schutz für anspruchsvolle Arbeiten

- Robuste Nitrilmischung für anspruchsvolle Arbeiten
- Robuste Konstruktion für ein längeres Einsatzleben.
- Außergewöhnlicher Barrierschutz mit einem AQL-Wert von 0,65 für zulässige Mikrolöcher
- Texturierte Finger für sicheres Greifen
- Polymerbeschichtung für einfaches Anziehen



### Industrien

- Automobilindustrie
- Kfz-Ersatzteilmarkt
- Biowissenschaften
- Gesundheitswesen

### Empfohlen für

- Prüfen und Auswählen von Teilen
- Montage und Prüfung von Komponenten
- Greifen und Befestigen von Komponenten
- Wartungs- und Reparaturarbeiten
- Allgemeine Arbeiten im Automotive-Aftermarket
- Öl-, Flüssigkeiten- und Filterwechsel
- Reparatur von Getrieben
- Reifenumsetzung und -wechsel
- Wartung von Labormöbeln und -anlagen
- Montage von Komponenten
- Entnahme und Verarbeitung von Stichproben
- Rohstoff-Stichprobenentnahme
- Schutz des medizinischen Mitarbeiters oder Patienten vor eine Typ-I-Latexallergie
- Zusätzlicher Handgelenk- und Armschutz
- Hochriskante klinische Einsatzbereiche



# TECHNICAL DATA SHEET

| Product Information                       |  |
|---|--|
| <b>Externe Handschuhoberfläche</b>        | Texturierte Finger   |
| <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>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> |

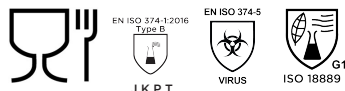
## PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

|                                   | Typische Werte      |                      | Testverfahren        |
|-----------------------------------|---------------------|----------------------|----------------------|
| Länge (mm/Inch)                   | 245 / 9.6           |                      | ASTM D3767, EN 420   |
| Mikrolöcher (Inspektionsebene I)  | 0.65 AQL            |                      | ASTM D5151, EN 455-1 |
| Wandstärke der Innenhand (mm/mil) | 0.11 / 4.3          |                      | ASTM D3767, EN 420   |
| Wandstärke: Finger (mm/mil)       | 0.18 / 7.1          |                      | ASTM D3767, EN 420   |
|                                   | <b>VOR ALTERUNG</b> | <b>NACH ALTERUNG</b> |                      |
| Maximale Reißfestigkeit (MPa)     | 32                  | 27                   | ASTM D412 & D573     |
| Dehnbarkeit (%)                   | 550                 | 500                  | ASTM D412            |
| Reißkraft (N)                     | 12                  | 9                    | 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> | 93843060     | 93843070    | 93843080    | 93843090    | 93843100      |

## 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.



# EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller

**ANSELL HEALTHCARE EUROPE N.V.  
RIVERSIDE BUSINESS PARK, BLOCK J  
BOULEVARD INTERNATIONAL 55  
B-1070 BRUSSELS  
BELGIUM**

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die nachstehend beschriebene PSA:

**MICROFLEX<sup>®</sup> 93-843**

*Gültig ab: [2021.12.16]*

**PSA für die Verwendung zum Schutz vor Risiken  
Kategorie III**

EN ISO 374-1:2016



**J K P T**

EN ISO 374-5



**VIRUS**



**ISO 18889**

erfüllt die Vorschriften der Verordnung (EU) 2016/425 und der Normen EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, ISO 18889:2019 und ist identisch mit der PSA, die der EU-Baumusterprüfung (Modul B, Anhang V der Verordnung) unterliegt; die von der benannten Stelle zugewiesene Zulassungsnummer 032/2021/1397.03 lautet:

**CENTEXBEL (0493)  
TECHNOLOGIEPARK 70  
B-9052 ZWIJNAARDE  
BELGIUM**

und dem in Anhang VII (Modul C2) der Verordnung beschriebenen Verfahren unter Aufsicht der notifizierten Stelle unterliegt:

**CENTEXBEL (0493)  
TECHNOLOGIEPARK 70  
B-9052 ZWIJNAARDE  
BELGIUM**

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Guido Van Duren'.

**Guido Van Duren  
Director - Regulatory affairs  
Ansell**

**Ort: Brüssel  
Datum: 2021.12.16**

# EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller

**ANSELL HEALTHCARE EUROPE N.V.  
RIVERSIDE BUSINESS PARK, BLOCK J  
BOULEVARD INTERNATIONAL 55  
B-1070 BRUSSELS  
BELGIUM**

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die nachstehend beschriebene PSA:

**MicroFlex<sup>®</sup> 93-843**

*Gültig ab: [2018.04.21] und bis: [2021.12.15]*

**PSA für die Verwendung zum Schutz vor Risiken  
Kategorie III**

EN ISO 374-1:2016



**J K P T**

EN ISO 374-5



**VIRUS**

erfüllt die Vorschriften der Verordnung (EU) 2016/425 und der Normen EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016 und ist identisch mit der PSA, die der EU-Baumusterprüfung (Modul B, Anhang V der Verordnung) unterliegt; die von der benannten Stelle zugewiesene Zulassungsnummer 032/2018/0291 lautet:

**CENTEXBEL (0493)  
TECHNOLOGIEPARK 70  
B-9052 ZWIJNAARDE  
BELGIUM**

und dem in Anhang VII (Modul C2) der Verordnung beschriebenen Verfahren unter Aufsicht der notifizierten Stelle unterliegt:

**CENTEXBEL (0493)  
TECHNOLOGIEPARK 70  
B-9052 ZWIJNAARDE  
BELGIUM**

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Guido Van Duren'.

**Guido Van Duren  
Director - Regulatory affairs  
Ansell**

**Ort: Brüssel  
Datum: 2018.02.14**

# EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller

**ANSELL HEALTHCARE EUROPE N.V.  
RIVERSIDE BUSINESS PARK, BLOCK J  
BOULEVARD INTERNATIONAL 55  
B-1070 BRUSSELS  
BELGIUM**

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die nachstehend beschriebene PSA:

**MicroFlex® 93-843**

*Gültig bis: [2018.04.20]*

**PSA für die Verwendung zum Schutz vor Risiken  
Kategorie III**

EN 374



EN 374



erfüllt die Vorschriften der Verordnung (EU) 2016/425 und der Normen EN 374:2003, EN 420:2003 + A1:2009 und ist identisch mit der PSA, die der EG-Baumusterprüfung unterliegt; die von der benannten Stelle zugewiesene Zulassungsnummer 032/2014/1449 lautet:

**CENTEXBEL (0493)  
TECHNOLOGIEPARK 70  
B-9052 ZWIJNAARDE  
BELGIUM**

und dem in Anhang VII (Modul C2) der Verordnung beschriebenen Verfahren unter Aufsicht der notifizierten Stelle unterliegt:

**CENTEXBEL (0493)  
TECHNOLOGIEPARK 70  
B-9052 ZWIJNAARDE  
BELGIUM**

Guido Van Duren  
Director - Regulatory affairs  
Ansell

Ort: Brüssel  
Datum: 2014.10.21