



## Microflex®, Handschuh 93-843, puderfrei, Nitril



### Produkt Highlights

- Komfortabler Nitril-Schutz für den täglichen Gebrauch
- Texturierte Finger
- Verbindet Komfort mit Festigkeit und zuverlässigem Schutz

## Produktanwendungen

Persönliche Schutzausrüstung

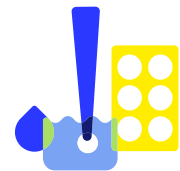
Arbeitsschutz

Probenschutz

Prozessschutz

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

**Starlab GmbH**  
Neuer Hölftigbaum 38  
22143 Hamburg  
E-Mail: [info@starlab.de](mailto:info@starlab.de)



## Allgemeine Daten

Art. Nr.	Siehe Varianten
Packgröße	1.000 Stück (10 Boxen × 100 Stück)
Länge	245 mm
Steril	Nein
Material	Nitril
Ausführung	Texturierte Finger
Innen	Puderfrei
Materialstärke (Finger)	0.18 mm
Materialstärke (Handfläche)	0.11 mm
Farbe	Lila-blau
Ambidexter	Ja
Manschette	Standard
Mindestdehnbarkeit nach Alterung (%)	500
Zugfestigkeit nach Alterung (MPa)	27 MPa
Reißfestigkeit nach Alterung (N)	9 N
Reißfestigkeit vor Alterung (N)	12 N
Mindestdehnbarkeit vor Alterung (%)	550
Wiederverwendbar	Nein
Zugfestigkeit vor Alterung (MPa)	32 MPa
AQL	0.65
EN 1149	In Übereinstimmung, antistatische Eigenschaften
EN 16523-1	In Übereinstimmung

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

**Starlab GmbH**  
Neuer Höltingbaum 38  
22143 Hamburg  
E-Mail: [info@starlab.de](mailto:info@starlab.de)



EN 374-1	In Übereinstimmung, Typ B
EN 374-2	Level 3
EN 374-4	In Übereinstimmung, Bestimmung des Widerstandes gegen Degradation durch Chemikalien
EN 374-5	In Übereinstimmung, Leistungsanforderungen für Risiken durch Mikroorganismen
EN ISO 21420	In Übereinstimmung
ISO 16604 (Part B)	In Übereinstimmung, Schutz vor durch Blut übertragbaren Krankheitserregern (Viren)
ISO 18889	In Übereinstimmung, G1
PSA-Verordnung (EU) 2016/425	Personal Protective Equipment (PPE) Category III
Verordnung (EG) 1935/2004	In Übereinstimmung, Kontakt mit Lebensmitteln

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

**Starlab GmbH**  
Neuer Hölftigbaum 38  
22143 Hamburg  
E-Mail: [info@starlab.de](mailto:info@starlab.de)



## Mehr Details zu Microflex®, Handschuh 93-843, puderfrei, Nitril

### Erhöhter Nitril-Schutz für jeden Tag

› Komfortabler Nitril-Schutz für den täglichen Gebrauch.

### Ihre Wahl, wenn:





- › Sie täglich Kontakt mit Chemikalien haben
- › Sie ausgezeichneten Spritzschutz gegen Chemikalien benötigen
- › Sie besondere Festigkeit und verlässlichen Schutz suchen
- › Sie für Ihre Arbeit besondere Griffigkeit und Verlässlichkeit brauchen

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

**Starlab GmbH**  
Neuer Hölftigbaum 38  
22143 Hamburg  
E-Mail: [info@starlab.de](mailto:info@starlab.de)



## Alle Varianten

PRODUKTNAME		PACKGRÖSSE	ART. NR.
	<a href="#">Microflex®, Handschuh 93-843, Größe XS, puderfrei, Nitril</a> <b>Größe:</b> Extra klein	1.000 Stück (10 Boxen × 100 Stück)	93-843-XS
	<a href="#">PDF-Datenblatt erzeugen</a>		
	<a href="#">Microflex®, Handschuh 93-843, Größe S, puderfrei, Nitril</a> <b>Größe:</b> Klein	1.000 Stück (10 Boxen × 100 Stück)	93-843-S
	<a href="#">PDF-Datenblatt erzeugen</a>		

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

**Starlab GmbH**  
Neuer Hölftigbaum 38  
22143 Hamburg  
E-Mail: [info@starlab.de](mailto:info@starlab.de)