



## MICROFLEX® 93-850: PRODUKTBESCHREIBUNG

### PRODUKTNAME

#### Bevorzugte Produktbezeichnung:

Microflex® 93-850: Höchster Barrierschutz mit einem Einmalhandschuh aus Nitril

#### Akzeptable Alternative:

Microflex® 93-850, Einweghandschuh aus Nitril Beschreibung

#### Kurzbeschreibung (50 Wörter)

Der Microflex® 93-850, ein Einweghandschuh aus Nitril, erschließt dem Träger in belastungsintensiven Arbeitsbereichen die Erfahrung einer höheren Schutzebene. Dieser weiche, robuste Nitrilhandschuh zeichnet sich gegenüber vergleichbaren Produkten anderer führender Marken durch eine 2-fach größeren Schutz vor Chemikalienspritzern aus. Da er die höchsten bekannten Standards der Barriereintegrität übertrifft, reduziert der Microflex® 93-850 deutlich das Verletzungsrisiko durch gefährliche Belastungen.

#### Lange Beschreibung (75 Wörter)

Der Microflex® 93-850, ein Einweghandschuh aus Nitril, erschließt dem Träger in belastungsintensiven Arbeitsbereichen die Erfahrung einer höheren Schutzebene. Dieser komfortable, robuste Handschuh reduziert erheblich das Risiko eines Kontakts mit gefährlichen Substanzen.

- 2-fach größerer Schutz vor Chemikalienspritzern als Nitrilhandschuhe anderer führender Marken.
- Übertrifft alle bekannten Standards für Barrierequalität und -beständigkeit (niedriger AQL-Wert von 0,40)
- Die robuste Konstruktion verhindert Risse und verschleißbedingte Beschädigungen.
- Hergestellt mit der TNT™-Technologie für einen komfortablen, robusten Schutz vor einem breiten Spektrum von Chemikalienspritzern.
- Erhöhter Produktschutz durch Silikonfreiheit

### VERPACKUNG

#### UPC-Barcodes

	XS (5½-6)	S (6½-7)	M (7½-8)	L (8½-9)	XL (9½-10)	XXL (10½-11)
Spender	10076490085701	10076490085718	10076490085725	10076490085732	10076490085749	10076490085756
Versandkarton	20076490085708	20076490085715	20076490085722	20076490085739	20076490085746	20076490085753

#### Gewicht (kg)

	XS (5½-6)	S (6½-6-7)	M (7½-8)	L (8½-9)	XL (9½-10)	XXL (10½-11)
Spender	0,64	0,68	0,73	0,82	0,87	0,87
Versandkarton	6,8	7,2	7,8	8,7	9,2	9,2

#### Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)

Spender	240 mm x 120 mm x 78 mm
Versandkarton	405 mm x 249 mm x 255 mm

### Produktabbildungen



Produktabbildungen des  
Microflex® 93-850  
[HIER](#) herunterladen

# MICROFLEX® 93-850: PRODUKTBESCHREIBUNG

## ANWENDUNGSFOTOS



Anwendungsfotos [HIER](#) herunterladen

## VIDEOS



Produktvideo [HIER](#) herunterladen  
Auf YouTube [HIER](#) ansehen



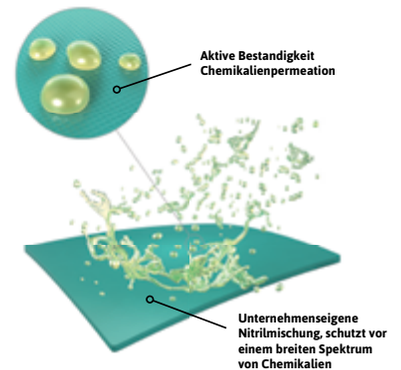
Technologievideo [HIER](#) herunterladen  
Auf YouTube [HIER](#) ansehen

## ZUSÄTZLICHES UNTERSTÜTZUNGSMATERIAL

## Technologiewerte

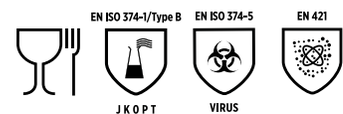
### **TNT™** Chemical Splash Resistance Technology

Die TNT-Technologie für Festigkeit gegen Chemikalienspritzer ist eine von Ansell entwickelte Polymerkomposition, die neben einem herausragenden Spritzschutz vor einem breiten Spektrum von gefährlichen Chemikalien auch ein weiches, passgenaues Tragegefühl bietet. Diese dünne, starke und robuste Nitrilmischung zeichnet sich durch eine exzellente Durchstichfestigkeit und eine hohe Elastizität aus, die den Tragekomfort noch erhöht.



TNT™-Technologiewerte  
[HIER](#) herunterladen

## Leistungsstandards



CE 0493

[www.ansell.com/microflex93850](http://www.ansell.com/microflex93850)

**MICROFLEX®**