

Dieses Dokument wurde am 18.01.2026 erstellt und umfasst alle
Produkte der Marke:

Ansell

Das aktuelle Dokument kann hier heruntergeladen werden:



DIREKTLINK

Im Produktkatalog können diese PDF Dokumente auf jeder Ebene der Hierarchie per
Klick auf das Symbol generiert werden.








Home

Categories ▾

Brands ▾

About us ▾



Home  -> SourceWeb Medical AG  -> Protective equipment  -> Protective masks  -> 3M 1860 

Inhaltsverzeichnis

Schutzausrüstung

Handschuhe

Ansell Micro-Touch Micro-Thin Nitril	1
Ansell Microflex 93-850	2
Ansell Edge	3

Ansell Micro-Touch Micro-Thin Nitril

Dieser unsterile Handschuh wird mit einer dünneren Formulierung hergestellt, um ein hervorragendes Tastempfinden und Geschicklichkeit sowie außergewöhnlichen Komfort, Passform und Gefühl zu bieten. Die hochwertige Verarbeitung gewährleistet, dass dieser Handschuh für eine Vielzahl von klinischen Verfahren geeignet ist.

Hauptmerkmale und Vorteile

- Hervorragendes Tastempfinden ist ideal zum Abtasten von Venen und Anlegen von Infusionen
- Die strukturierte Oberfläche des Handschuhs fördert die sichere Handhabung von Materialien und Instrumenten
- 300 Handschuhe pro Schachtel

Primäre Industrien

- Gesundheitswesen

Verpackung

300 Handschuhe pro Schachtel
 10 Stück pro Karton
 3000 Handschuhe pro Karton

Normen und Zertifizierungen

ASTM D6319
 Kategorie III; EN 420:2003 A1:2009
 EN 455 1-4; EN 455 1-4
 FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved
 ISO 10993-10:2002;

Empfohlen für

- Verbesserte taktile Sensibilität und Fingerfertigkeit, insbesondere bei heiklen Verfahren
- Schutz vor Latexallergien des Typs I bei medizinischem Personal und Patienten
- Kurze, risikoarme Untersuchungsverfahren
- Umweltfreundliche Einrichtungen



Datenblatt



Video anschauen



Ansell Microflex 93-850

- Doppelt so hoher Schutz vor Chemikalienspritzern im Vergleich zu anderen führenden Marken† durch die bahnbrechende Polymerbindungstechnik*
- Höchster bekannter Standard für Barrierequalität und Einheitlichkeit (niedriger AQL-Wert von 0,40) ‡
- Hergestellt mit der TNT™ Chemical Splash Resistance Technology für einen weichen und doch robusten Schutz vor einem breiten Spektrum von Chemikalien
- Produktschutz durch Silikonfreiheit/span>
- Ein hochwirksamer Barrierschutz, der die Risiken von gefährlichen Belastungen und Risswunden merklich reduziert.
- Zweimal höherer Spritzschutz als andere führenden Marken* durch die bahnbrechende Polymerbindungstechnik **.
- Übertrifft alle bekannten Standards für Barrierequalität und Beständigkeit (niedriger AQL-Wert von 0.40)

* Basiert auf Testdaten der Chemikalienpermeation gemäß EN 374 und ASTM F739 im Vergleich zu Nitrilhandschuhen für den Einmalgebrauch eines ähnlichen Gewichts.

** Polymerbindungstechnik zum Patent angemeldet.

Primärindustrien

- Biowissenschaften
- Chemisch
- Automobilindustrie
- Kfz-Ersatzteilmarkt
- Nahrungsmittelverarbeitung
- Maschinen und Anlagen
- Instandhaltung

Normen und Zertifikate

ASTM D6319

Kategorie III; EN 420:2003 + A1:2009

FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved

Verpackung

100 Handschuhe pro Spender

10 Spender pro Fall

1000 Handschuhe pro Fall

* 90 Handschuhe pro Spender (Größe XXL)

* 900 Handschuhe pro Fall (Größe XXL)

100 Handschuhe/Spender 10 Spender (1000 Handschuhe)/Umkarton

Größe XS (5.5 - 6) - BestellNr. 93850060

Größe S (6.5 - 7) - BestellNr. 93850070

Größe M (7.5 - 8) - BestellNr. 93850080

Größe L (8.5 - 9) - BestellNr. 93850090

Größe XL (9.5 - 10) - BestellNr. 93850100

Größe XXL (10.5 - 11) - BestellNr. 93850110

Empfohlen für

- Laboranalysen
- Entnahme und Verarbeitung von Stichproben
- Umfüllen von Flüssigkeiten und Feststoffen
- Leichte Montagearbeiten
- Lackierwerk
- Mischen und Zubereiten von Materialien
- Handhabung von leichten Chemikalien
- Filterungsverfahren



Datenblatt



Video anschauen



Ansell Edge

Preisgünstiger Schutz und Tragekomfort

Hauptmerkmale und Vorteile

- Hergestellt aus einem dünneren Nitrilmaterial für mehr Komfort und Flexibilität ohne Einbußen bei der Schutzleistung
- Texturierte Fingerspitzen für höhere Griffsicherheit bei einer Vielfalt von Arbeiten
- Zusatzwert und praktischere Verwendung durch 300 Handschuhe pro Spender
- * 250 Stück/Spender für die Größe XL

Primärindustrien

- Nahrungsmittelverarbeitung
- Automobilindustrie
- Biowissenschaften

Verpackung

- 300 Handschuhe/Spender, 10 Spender (3000 Handschuhe)/ Umkarton
- ** Größe XL: 250 Stück/Spender, 2500 Stück/Umkarton

Empfohlen für

- Catering / Essenszubereitung
- Handhabung und Verarbeitung von Lebensmitteln
- Prüfung von Komponenten und Geräten
- Montage und Prüfung von Komponenten
- Wartungs- und Reparaturarbeiten
- Greifen und Befestigen von Komponenten
- Einstellung von Komponenten und Systemen
- Handhaben von Lackier-/Klebstoffpistolen und -sprühgeräten
- Umfüllen von Flüssigkeiten und Feststoffen
- Entnahme und Verarbeitung von Stichproben



Datenblatt

