



Mehrzweck



Leichte Belastungen

Unsere besten Mehrzweckhandschuhe, jetzt auch in grün

- Alltagstauglichkeit:** Die Nitrilschaumbeschichtung des HyFlex® 11-800 Industriehandschuhs macht ihn besonders atmungsaktiv und sorgt so für weniger Reizungen im täglichen Gebrauch.
- Erhöhter Komfort:** Das optimierte Futter der ZONZ™ Comfort Fit Technology entlastet das Gewebe und sorgt für PSA-Handschuhe mit unvergleichlichem Komfort
- Zertifizierte Hautfreundlichkeit:** Diese HyFlex®- Handschuhe sind auch Dermatest®-zertifiziert für Hautfreundlichkeit
- Garantierte Sauberkeit:** Darüber hinaus profitieren sie von einem geschützten Waschverfahren, das Verunreinigungen entfernt.
- Verbesserte Griffigkeit:** Die Nitrilschaum- Beschichtung des Hyflex® 11-800 Industriehandschuhs sorgt nicht nur für Komfort, sondern auch für bessere Griffigkeit bei trockenen und leicht öligen Bedingungen.
- Verbesserte Haltbarkeit:** Sie verfügen über eine ANSI/ISEA- und EN-konforme Abriebfestigkeit für dauerhaften Verschleiß.
- Nachhaltiges Design:** HyFlex® 11-800 nachhaltige Mehrzweckhandschuhe bestehen zu 47 % aus recyceltem Material*, was unseren CO2-Fußabdruck um 153 g CO2eq/Paar** reduziert, sowie aus einer plastikfreien Innenverpackung, die 70 % weniger Materialien enthält^.



*% ist der Mindestanteil an recyceltem Material im Endprodukt
** im Vergleich zum Standard-Mehrzweckhandschuh aus Nylon
^im Vergleich zur vorherigen Technologieversion

Industrien

- Automobilindustrie
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung

WWW.ANSELL.COM

Einsatzbereiche

- Greifen und Befestigen von Komponenten
- Einstellung und Verschrauben von Systemen
- Be-/Entladen von Lkw und anderen Fahrzeugen
- Warenannahme
- Versand, Transport und Lieferung von Produkten
- Schlosserarbeiten

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-800

Der Mehrzweck-Standard seit 20 Jahren, jetzt noch komfortabler gestaltet

Hauptmerkmale

- Atmungsaktive Nitrilbeschichtung:** Sicherheitshandschuhe, die den ganzen Tag über Komfort bieten
- ZONZ™ Comfort Fit Technology:** Für PSA-Handschuhe mit einem maßgeschneiderten Tragegefühl
- Dermatest®-Zertifizierung:** Hautfreundlichkeit garantiert
- Handschuhe aus 47 % recyceltem Material***: Reduzierung des CO₂-Fußabdrucks um 153 g CO₂eq/Paar**

*% ist der Mindestanteil an recyceltem Material im Endprodukt
** im Vergleich zum Standard-Mehrzweckhandschuh aus Nylon

Technologien



DMF free



Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

Kompatibel mit der REACH-Verordnung

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



EN 407



3131A

X1XXXX



STANDARD
100
1408033
Centexbel

Spezifikationen

| MARKE ART.-NR. | BESCHREIBUNG | Maschendichte (Gauge) | GRÖSSE | LÄNGE | BESCHICHTUNG FARBE | VERPACKUNG |
|------------------|---|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|--------------------|--|
| HyFlex® 11-800 | Veredelung: Handinnenflächenbeschichtet Beschichtungsmaterial: Nitrilschaum Auskleidungsmaterial: Nylon Manschetten-Stil: Strickbund | 15 | 6, 7, 8, 9, 10, 11 | 199 - 265 mm/ 7,8 - 10,4 Zoll | Grau | 12 Paar pro Beutel, 12 Beutel pro Umkarton |

Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

Europa, Naher Osten und Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brüssel, Belgien
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

Lateinamerika und Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306.
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Mexiko
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
Tel.: +1 800 800 0444
Fax: +1 800 800 0445

Kanada

Ansell Canada
105 Lauder
Cowansville, QC J2K 2K8
Canada
Tel.: +1 800 363-8340
Fax: +1 800 267 3551

Australien

Ansell Limited
Level 3,678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australien
Tel.: +61 800 337 041
Fax: +61 800 803 578

Asiatisch-Pazifischer Raum

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
Tel: +603 8310 6688
Fax: +603 8310 6699