



Öl

Niedrige Chemikalienschutz



Leichte Belastungen

Leichte, abriebfeste Handschuhe mit erweiterten ölabweisenden Eigenschaften

- **Spezieller Schutz:** HyFlex® 11-926 Arbeitsschutzhandschuhe verfügen über eine RIPEL™ Liquid Repellence-Oberflächenbarriere, die den Hautkontakt mit Öl oder Chemikalien verhindert und so die Sicherheit am Arbeitsplatz gewährleistet.
- **Verbesserte Griffigkeit:** Die Dreiviertel-Tauchbeschichtung dieser HyFlex®-Handschuhe und die kraftmindernde ANSELL GRIP™-Behandlung verbessern die Griffigkeit
- **Erhöhte Flexibilität:** Die ergonomische Handform des HyFlex® 11-926 Industriehandschuhs und sein leichtes Innenfutter tragen dazu bei, dass die Hände nicht so schnell ermüden, da sie flexibel und wendig sind.
- **Erhöhter Komfort:** Durch die Kombination von Spandex® und Nylon fühlt sich das Innenfutter des HyFlex® 11-926 wie eine "zweite Haut" an und sorgt für ein leichtes, angenehmes Tragegefühl.
- **Verbesserte Haltbarkeit:** HyFlex® 11-926 Industrie-Arbeitshandschuhe erreichen Abriebfestigkeit nach EN und ANSI Level 3 für lang anhaltenden Tragekomfort



Industrien

- Automobilindustrie
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung
- Chemie
- Landwirtschaft

Einsatzbereiche

- Metall- und Montagearbeiten
- Greifen und Befestigen von Komponenten
- Hilfs- und Wartungsarbeiten an der Produktionsstraße
- Zusammenbau und Montage von Komponenten
- Be- und Entladen rauer Teile und Kisten
- Auswechseln von Werkzeugen und Spritzgussteilen
- Endmontage
- Montage und Prüfung von Komponenten
- Montage und Demontage von Anlagen
- Lagerung von Rohmaterialien
- Be-/Entladen von Lkw und anderen Fahrzeugen
- Warenannahme
- Öffnen von Schmelzöfen, Entleeren von Pumpen, Ventilen oder Leitungen, BTX-Prozessanlagen

Hauptmerkmale

- **RIPEL™ Liquid Repellence:** Schutzhandschuhe für ölige Bedingungen
- **Dreiviertel-Tauchverfahren:** Für eine Schutzschicht mit sicherem Halt
- **Leichtes, feinmaschiges Innenfutter:** Bietet Flexibilität und Komfort

Chemische Vulkanisierbeschleuniger

- Zinkdibutyldithiocarbamat

Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern ist eventuell gegen diese(n) Inhaltsstoff(e) sensibilisiert und entwickelt vielleicht eine irritative und/oder allergische Kontaktreaktion.

Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

Kompatibel mit der REACH-Verordnung

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4121A



GR



4121



4121A



Technologien



ANSELL GRIP™
Ansell Grip Technology



RIPEL™
Liquid Repellence Technology

Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	BESCHICHTUNG FARBE	VERPACKUNG
HyFlex® 11-926	Veredelung: 3/4-Beschichtung Beschichtungsmaterial: Nitril Auskleidungsmaterial: Nylon Manschetten-Stil: Strickbund	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	215-260 mm/ 8,46-10,23 Zoll	Violett	12 Paare/Beutel, 12 Beutel/Karton

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, Mexico
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 1800 337 041
Fax: +61 1800 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