



Olio

Bassa resistenza chimica



Mansioni leggere

## Guanti leggeri e resistenti all'abrasione con avanzate capacità oleorepellenti

- **Protezione specializzata:** I guanti di sicurezza industriali HyFlex® 11-926 possiedono una barriera superficiale RIPEL™ Liquid Repellence, che impedisce il contatto della pelle con oli o sostanze chimiche, garantendo la sicurezza sul posto di lavoro.
- **Presca migliorata:** il rivestimento a tre quarti di HyFlex® e il trattamento ANSELL GRIP™ che minimizza la forza migliorano le prestazioni di presa di questi guanti.
- **Maggiore flessibilità:** La forma ergonomica della mano e la fodera leggera dei guanti industriali HyFlex® 11-926 contribuiscono a ridurre l'affaticamento della mano rendendoli flessibili e maneggevoli.
- **Comfort elevato:** Spandex® e nylon si combinano per dare alla fodera HyFlex® 11-926 una sensazione di "seconda pelle", per una manipolazione leggera e confortevole.
- **Durata migliorata:** I guanti da lavoro industriali HyFlex® 11-926 raggiungono una resistenza all'abrasione di livello 3 EN e ANSI, per un'usura duratura.



### Industrie

- Industria automobilistica
- Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica
- Chimica
- Agricoltura

### Applicazioni

- Operazioni di lavorazione metalli e assemblaggio
- Afferrare e serrare componenti
- Supporto e manutenzione della linea di produzione
- Assemblaggio e montaggio di componenti
- Carico e scarico di scatole o parti grezze
- Cambio di strumenti e stampi
- Montaggio finale
- Assemblaggio e ispezione di componenti
- Montaggio e smontaggio attrezzature
- Stoccaggio di materie prime
- Carico e scarico di autocarri e veicoli
- Manipolazione di merci in entrata
- Apertura di forni, spurgo pompe, valvole o linee e processi di cracking BTX

# HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

## 11-926

Guanto multiuso leggero oleorepellente e con presa a olio

### Caratteristiche chiave

- **RIPEL™ Liquid Repellence:** guanti di sicurezza adatti a condizioni oleose
- **Immersione a tre quarti:** per un rivestimento protettivo con presa sicura
- **Fodera leggera a calibro fine:** offre flessibilità e comfort.

### Acceleranti chimici di vulcanizzazione

- Dibutilditiocarbammato di zinco

Solo un numero estremamente ridotto di utilizzatori potrebbe essere sensibile a questo(i) ingrediente(i) e, di conseguenza, sviluppare irritazioni e/o reazioni allergiche da contatto.

### Standard riguardanti le prestazioni & Conformità normativa



### Tecnologie



### Specifiche

MARCHIO   MODELLO	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE RIVESTIMENTO	CONFEZIONAMENTO
HyFlex® 11-926	<b>Finitura:</b> Rivestimento 3/4 <b>Materiale del rivestimento:</b> Nitrile <b>Materiale della fodera:</b> Nylon <b>Modello di polso:</b> Polso a maglia	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	215-260 mm/ 8,46-10,23 pollici	Viola	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12 paia in un sacchetto; 12 sacchetti in un cartone</li></ul>

### Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito [www.ansell.com](http://www.ansell.com), oppure chiamateci al numero

#### Europa, Medio Oriente ed Africa

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brussels, Belgium  
T: +32 (0) 2 528 74 00  
F: +32 (0) 2 528 74 01

#### North America Region

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

#### Australia

Ansell Limited  
Level 3,678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Australia  
T: +61 1800 337 041  
F: +61 1800 803 578

#### Regioni dell'Asia Pacifico

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

#### America Latina & Caraibi

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  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

#### Canada

Ansell Canada  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
T: +1 800 363 8340  
F: +1 800 267 3551

Ansell, ® e ™ sono marchi commerciali di proprietà di Ansell Limited o di una delle società affiliate. Brevettati negli USA e in attesa di brevetti negli USA e fuori dagli USA:  
[www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Tutti i diritti riservati.

Né il presente documento, né eventuali altre dichiarazioni formulate da o per conto di Ansell devono essere interpretati come garanzia di commerciabilità o idoneità per un determinato utilizzo dei prodotti Ansell. Ansell non assume alcuna responsabilità riguardo a idoneità o adeguatezza nella scelta dei guanti per un uso specifico da parte dell'utente finale.