

Precedentemente noto come: Sensilite®



Multiuso



Mansioni leggere

## Guanti da lavoro leggeri con rivestimento sulle dita, per la protezione contro le scariche elettrostatiche

- Protezione specializzata:** I guanti industriali leggeri HyFlex® 48-135 sono progettati per resistere alle scariche elettrostatiche (ESD)\*, garantendo la protezione del prodotto.
- Miglioramento della tattilità:** Sviluppati con un rivestimento in poliuretano intorno alla punta delle dita, questi guanti HyFlex® garantiscono a chi li indossa livelli eccellenti di flessibilità e tattilità, perfetti per le manipolazioni di precisione.
- Comfort elevato:** Grazie alla struttura senza cuciture e alle varie opzioni di taglia, i guanti di sicurezza HyFlex® 48-135 resistenti alle scariche elettrostatiche offrono una vestibilità comoda e ottimizzata.  
\*EN 1149-1: Resistività superficiale ( $\Omega$ ):  $1,93 \times 10^{10}$   
EN 1149-2: Resistenza di volume ( $\Omega$ ):  $4.79 \times 10^7$   
EN 1149-3: Decadimento della carica T50 inferiore a 0,01 secondi





ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

48-135

Protezione contro le scariche elettrostatiche

Precedentemente noto come: Sensilite®

### Caratteristiche chiave

- Protezione dalle scariche elettrostatiche:** salvaguardia dell'integrità del prodotto
- Rivestimento dei polpastrelli in poliuretano:** ampia flessibilità e tattilità
- Struttura senza cuciture, taglie variabili:** vestibilità ottimale, comfort ottimale

### Acceleranti chimici di vulcanizzazione

- Proteine della gomma naturale

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

#### Conforme a REACH



### Specifiche

| MARCHIO   MODELLO | DESCRIZIONE  | Numero di aghi | TAGLIA             | LUNGHEZZA                     | COLORE RIVESTIMENTO | CONFEZIONAMENTO                 |
|-------------------|--|----------------|--------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------------------|
| HyFlex® 48-135    | <b>Finitura:</b> Polpastrelli rivestiti<br><b>Materiale del rivestimento:</b> Poliuretano<br><b>Materiale della fodera:</b> Nylon<br><b>Modello di polso:</b> Polso a maglia | 15             | 6, 7, 8, 9, 10, 11 | 190-240 mm; 7,48-9,45 pollici | Bianco              | 12 paia/busta, 12 buste/scatola |

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

**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  
Querétaro, Qro. México  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

#### 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

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

#### 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

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) © 2025 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.

