

# ACTIVARMR™

## 78-101

Guanti termici a filo continuo

Precedentemente noto come: Therm-A-Knit®78-101



Freddo



Mansioni leggere

## Guanti di sicurezza termici in maglia progettati per il comfort e la protezione dal freddo

- **Miglioramento dell'isolamento:** Questi guanti da lavoro termici sono caratterizzati da speciali fibre a nucleo cavo che forniscono un'eccellente barriera di isolamento termico tra la pelle e l'ambiente circostante.
- **Maggiore comfort:** la tecnologia a maglia automatica di ActivArmr® 78-101 per i guanti da freddo consente di indossare i guanti più a lungo e in modo più confortevole.
- **Maggiore facilità d'uso della pelle:** Questi guanti industriali leggeri sono dotati di un design senza cuciture che riduce l'attrito ed evita fastidi e irritazioni della pelle
- **Autentica versatilità:** Per una maggiore praticità, i guanti da lavoro ActivArmr® 78-101 sono ambidestri e si adattano a entrambe le mani.
- **Valore massimo:** lavabili in lavatrice a una temperatura massima di 40 °C, sono più igienici ed economici e sono ottimi guanti per la manipolazione degli alimenti.



### Industrie

- Industria automobilistica
- Trasformazione alimentare

### Applicazioni

- Supporto e manutenzione della linea di produzione
- Stoccare carni imballate
- Stoccare bottiglie e lattine
- Stoccare materie prime

# ACTIVARMR™

## 78-101

### Guanti termici a filo continuo

Precedentemente noto come: Therm-A-Knit®78-101

#### Caratteristiche chiave

- **Protezione termica:** Ideale per proteggere le mani quando fa freddo
- **Tecnologia a maglia automatica:** guanti da lavoro confortevoli e di lunga durata
- **Design privo di cuciture:** riduce l'attrito, lo sfregamento e lo sfregamento

#### 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

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



214XA

EN 407



X1XXXX

EN 511



010

#### Specifiche

MARCHIO   MODELLO	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLIA	LUNGHEZZA	CONFEZIONAMENTO
ActivArm® 78-101	<b>Materiale della fodera:</b> Spandex, Thermolite® <b>Modello di polso:</b> Polso a maglia	13	Taglia unica	224-254 mm/ 8.8-10 inches	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

#### 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, Jaijan 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. Messico  
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) © 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.