

Precedentemente noto come: Puretough™P3000TROIQUE



Taglio



Calore



Mansioni medie

Guanti di sicurezza resistenti all'abrasione per impieghi medi, offrono a chi li indossa resistenza al calore e al taglio.

- **Durata migliorata:** I guanti HyFlex® 11-427 per impieghi medi vantano un robusto rivestimento in poliuretano/nitrile, che garantisce a chi li indossa una resistenza all'abrasione di livello 4 ANSI ed EN.
- **Maggiore eco-compatibilità:** Il rivestimento in PU/nitrile è realizzato con un processo a base d'acqua più rispettoso dell'ambiente.
- **Riduzione dei rischi di difetti superficiali:** Il loro design privo di silicone elimina il rischio di trasferimento di contaminanti al metallo durante la verniciatura.
- **Rischi per la salute ridotti al minimo:** La formulazione senza DMF di questi guanti HyFlex® previene potenziali rischi per la salute.
- **Difese potenziate:** Le loro fibre ad alta visibilità e ad alte prestazioni garantiscono una resistenza al calore di contatto fino a 100°C/212°F.
- **Facile identificazione:** Un pulsante arancione con codice colore per l'indicatore HyFlex® segnala le prestazioni, indicando la resistenza al taglio ANSI A2/EN ISO B



Industrie

- Industria automobilistica
- Chimica

Applicazioni

- Manipolazione di pannelli e lamiere di metallo
- Manipolare oggetti dai bordi taglienti e irregolari
- Applicazione di sigillanti, ritocchi generici
- Supporto e manutenzione della linea di produzione
- Carico e scarico di autocarri e veicoli
- Manipolazione di merci in entrata
- Manipolazione di merci in uscita: lattine, contenitori, merci sfuse, cartoni
- Carico autocarri e veicoli
- Spedizione, trasporto e consegna di prodotti
- Manutenzione
- Esperto di serrature

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-427

Progettato per facilitare la selezione dei prodotti per la protezione della mano

Precedentemente noto come: Puretough™P3000TROIQUE

Caratteristiche chiave

- **Rivestimento poliuretano a base d'acqua:** durevole, ma più ecologico
- **Privo di DMF e silicone:** Meno rischi per la salute, adatto alla verniciatura a spruzzo
- **Fibre ad alta visibilità e ad alte prestazioni:** resistenza al calore* e al taglio
*resistenza al calore di contatto fino a 100°C/212°F

Acceleranti chimici di vulcanizzazione

- Proteine della gomma naturale (nell'elastico del polso a maglia)
- Dietilditiocarbammato 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® 11-427	Finitura: Rivestimento 3/4 Materiale del rivestimento: Nitrile e poliuretano a base d'acqua Materiale della fodera: Poliammide, Fibra di vetro Modello di polso: Polso a maglia	13	7, 8, 9, 10	235-260 mm; 9.25-10.23 inches	Grigio	12 paia/busta, 12 buste/scatola

Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito 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 © 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.