

Guanti da esame in nitrile arancione ad alta visibilità, per una protezione ben visibile

- **Alta visibilità:** i guanti MICROFLEX® 93-856 sono robusti guanti da visita medica in nitrile arancione ad alta visibilità che proteggono le mani in ambienti difficili.
- **Presca sicura:** questi guanti funzionano in modo eccezionale in ambienti oleosi: grazie alle dita strutturate, chi li indossa può afferrare con sicurezza utensili e materiali in ogni situazione.
- **Protezione aggiuntiva:** Questi guanti in nitrile arancione sono inoltre dotati di un polsino esteso per una maggiore protezione del polso e dell'avambraccio e offrono un'ulteriore protezione contro i farmaci chemioterapici*.



*Vedere la confezione del prodotto per i dettagli

Industrie

- Industria automobilistica
- Assistenza e riparazione auto
- Scienze della vita
- Macchinari e attrezzature
- Industria mineraria
- Olio e gas
- Sanità

Consigliato per

- Ispezione, selezione e controllo parti
- Assemblaggio e ispezione di componenti
- Manutenzione e riparazione di attrezzature
- Assistenza e riparazione auto
- Prelievo di campioni ed elaborazione
- Somministrazione di farmaci
- Prelievo di campioni di materie prime
- Prelevare parti e accessori
- Ispezione del prodotto primario
- Ispezione di prodotti
- Manutenzione di veicoli
- Manipolazione degli strumenti
- Protezione extra di polso e braccio
- Protezione di operatori sanitari o pazienti dall'allergia al lattice di Tipo I

TECHNICAL DATA SHEET

Product Information	
Superficie esterna del guanto	Dita testurizzate
Standard di audit	ISO 13485:2003
Certificazione del prodotto	Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks
Quadro generale confezionamento	100 guanti per dispenser 10 dispenser per confezione 1000 guanti per confezione
Istruzioni per la conservazione	Tenere lontano dalla luce solare diretta; conservare in un luogo fresco e asciutto. Tenere lontano da fonti di ozono o di accensione
Paese di origine	Malesia
Segmentazione prodotto	Alto rischio
Antistatico	Si EN1149
Acceleranti chimici di vulcanizzazione	<ul style="list-style-type: none">Di-butil-ditiocarbammato di zinco (ZDBC) <p><i>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.</i></p>

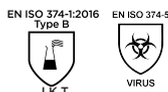
PROPRIETÀ FISICHE

	Valori medi		Metodo di prova
Lunghezza (mm/pollici)	270/10,6		ASTM D3767,EN 420
Assenza di forature (Livello I di ispezione)	1,5 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
Spessore del palmo (mm/mil)	0.13 / 5.1		ASTM D3767,EN 420
Spessore: dito (mm/mil)	0.20 / 7.9		ASTM D3767,EN 420
	PRIMA INVECCHIAMENTO	DOPO INVECCHIAMENTO	
Resistenza massima alla trazione (MPa)	≥28	≥21	ASTM D412 & D573
Allungamento alla rottura (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412
Forza alla rottura (N)	≥9	≥10	EN 455-2

INFORMAZIONI PER GLI ORDINI

Taglia	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)
Codice prodotto	93856070	93856080	93856090	93856100	93856110

Standard delle prestazioni e conformità normativa



Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito www.ansell.com, oppure chiamateci al numero

Europa, Medio Oriente ed Africa

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Regioni dell'Asia Pacifico

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

North America Region

Ansell Healthcare Products LLC
+1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

America Latina & Caraibi

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Australia

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Russia

Ansell PYC
Ten. +7 495 258 13 16

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.

