



Nitrile

Protezione robusta per lavori complessi

- Formulazione in nitrile di lunga durata per mansioni complesse
- Disegno robusto, per una maggiore durata di utilizzo
- Eccezionale integrità barriera con AQL 0,65 riguardante le microforature
- Dita testurizzate per una presa salda e sicura
- Il rivestimento polimerico assicura facile calzabilità

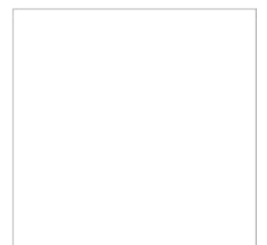


Industrie

- Industria automobilistica
- Assistenza e riparazione auto
- Scienze della vita
- Sanità

Consigliato per

- Ispezione, selezione e controllo parti
- Assemblaggio e ispezione di componenti
- Afferrare e serrare componenti
- Manutenzione e riparazione di attrezzature
- Assistenza e riparazione auto
- Cambio olio, fluidi e filtri
- Riparazione trasmissione motori
- Sostituzione e rotazione pneumatici
- Manutenzione di mobili e attrezzature di laboratorio
- Assemblaggio di parti
- Prelievo di campioni ed elaborazione
- Prelievo di campioni di materie prime
- Protezione di operatori sanitari o pazienti dall'allergia al lattice di Tipo I
- Protezione extra di polso e braccio
- Applicazioni cliniche a rischio più elevato
- Testati per uso con farmaci chemioterapici



SCHEDA TECNICA

INFORMAZIONI PRODOTTO

	93843
Materiale	Nitrile
Colore	Viola blu
Disegno del guanto	Clorurati, Senza polvere, Dita testurizzate
Polso	Bordino salvagoccia
Regolamentazione	Categoria III, EAC TP TC 019:2011, EC 2023/2006, EC 1935/2004, EN 1149-1/2/3, EN 374:2003, EN 420:2003 + A1:2009, EN 455 1-4, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, ISO 11193
Confezionamento	100 guanti per dispenser 10 dispenser per scatolone 1000 guanti per scatolone
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
Segmento esigenze utente	Robusti
Taglie disponibili	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5-9), XL (9.5 - 10)
Antistatico	Sì
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)	245 / 9.6		ASTM D3767,EN 420
Assenza di forature (Livello I di ispezione)	0.65 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
Spessore del palmo (mm/mil)	0.11 / 4.3		ASTM D3767,EN 420
Spessore: dito (mm/mil)	0.18 / 7.1		ASTM D3767,EN 420
	PRIMA INVECCHIAMENTO	DOPO INVECCHIAMENTO	
Resistenza massima alla trazione (MPa)	≥ 27	≥ 20	ASTM D412 & D573
Allungamento alla rottura (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412
Forza alla rottura (N)	≥ 10	≥ 11	EN 455-2

INFORMAZIONI PER GLI ORDINI

Taglia	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Codice prodotto	93843060	93843070	93843080	93843090	93843100

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