

Maggiore protezione contro gli spruzzi chimici, approvata per manipolare farmaci chemioterapici

- Robustezza e durata superiori per la massima protezione contro tagli, strappi o lacerazioni
- Basso valore AQL, 0,65, per un'integrità barriera avanzata
- Testati per uso con farmaci chemioterapici/citotossici



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
- Sostituzione e rotazione pneumatici
- Assistenza, pulizia e alimentazione di animali
- Manutenzione di mobili e attrezzature di laboratorio
- Prelievo di campioni ed elaborazione
- Somministrazione di farmaci
- Prelievo di campioni di materie prime
- Testati per uso con farmaci chemioterapici
- Protezione extra di polso e braccio
- Protezione di operatori sanitari o pazienti dall'allergia al lattice di Tipo I



SCHEMA TECNICA

INFORMAZIONI PRODOTTO

	93-853
Materiale	Nitrile
Colore	Viola blu
Disegno del guanto	Clorurati, Senza polvere, Dita testurizzate
Polso	Bordino salvagoccia
Produzione/Standard di audit QMS	ISO 13485:2003
Conformità a Standard/Normative	Categoria III, EAC TP TC 019:2011, 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, Direttiva europea 89/656/CEE, ISO 11193
Confezionamento	50 guanti per dispenser 10 dispenser per scatolone 500 guanti per scatolone 3XL: 40 guanti per dispenser
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	Alto rischio
Taglie disponibili	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5-9), XL (9.5 - 10), XXL (10.5 - 11), XXXL (11.5 - 12)
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)	295 / 11.6		ASTM D3767,EN 420
Assenza di forature (Livello I di ispezione)	0.65 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
Spessore del palmo (mm/mil)	0.14 / 5.5		ASTM D3767,EN 420
Spessore: dito (mm/mil)	0.22 / 8.7		ASTM D3767,EN 420
	PRIMA INVECCHIAMENTO	DOPO INVECCHIAMENTO	
Resistenza massima alla trazione (MPa)	≥ 30	≥ 20	ASTM D412
Allungamento alla rottura (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412
Forza alla rottura (N)	≥ 18	≥ 18	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)	XXL (10.5 - 11)	XXXL (11.5 - 12)
Codice prodotto	93853060	93853070	93853080	93853090	93853100	93853110	93853120

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
T: +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

Standard delle prestazioni e conformità normativa



EN ISO 374-5:2016



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 © 2020 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.