

## 92-600

Resistenza comprovata agli spruzzi delle sostanze chimiche





Tel. 051 501153 - Fax 051 6336182

www.favs.it - info@favs.it

# Guanto monouso leader mondiale di protezione dagli spruzzi chimici

- Guanto monouso leader mondiale di protezione dagli spruzzi chimici
- La formulazione proprietaria Ansell offre una protezione migliorata contro gli spruzzi chimici
- La mescola morbida di nitrile offre livelli elevati di comfort
- Disegno robusto, per una maggiore durata
- Senza silicone, per la protezione del prodotto
- Disponibile anche in confezione per la distribuzione automatica

#### **Industrie**

- Scienze della vita
- Trasformazione alimentare
- Industria automobilistica
- Macchinari e attrezzature
- Chimica
- Agricoltura
- Strumenti
- Magazzino

#### Consigliato per

- Trasferimento di liquidi e solidi
- Prelievo di campioni ed elaborazione
- Trasformazione di alimenti, carne e pesce
- Produzione industriale
- Manutenzione
- Analisi di laboratorio
- Manipolazione di sostanze chimiche







# 92-600

Resistenza comprovata agli spruzzi delle sostanze chimiche

#### **SCHEDA TECNICA**

#### **INFORMAZIONI PRODOTTO**

	92-600			
Materiale	Nitrile			
Colore	Verde			
Disegno del guanto	Senza polvere, Clorurati, Senza silicone, Liscia			
Polso	Bordino salvagoccia			
Produzione/Standard di audit QMS	ISO 9001			
Regolamentazione	Categoria III, EAC TP TC 019:2011, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, Tipo di alimento: gomma, ISO 18889:2019, ISO 9001			
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, Sri Lanka, Thailandia			
Segmento esigenze utente	Robusti			
Taglie disponibili	S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5-9), XL (9.5 - 10)			
Antistatico	Sì			
Acceleranti chimici di vulcanizzazione	Di-butil-ditiocarbammato di zinco (ZDBC)  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.			

#### **PROPRIETÀ FISICHE**

	Valuri	Metodo di prova	
Lunghezza (mm/pollici)	240 ,	ASTM D3767,EN 420	
Assenza di forature (Livello I di ispezione)	4.0 AQL (North & South America Africa, Asi	ASTM D5151,EN 455-1	
Spessore del palmo (mm/mil)	0.125	ASTM D3767,EN 420	
Spessore: dito (mm/mil)	0.14 ,	ASTM D3767,EN 420	
	PRIMA INVECCHIAMENTO	DOPO INVECCHIAMENTO	
Resistenza massima alla trazione (MPa)	≥ 18	≥ 18	ASTM D412 & D573
Allungamento alla rottura (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412
Forza alla rottura (N)	≥ 6	≥ 6	EN 455-2

#### INFORMAZIONI PER GLI ORDINI

Taglia	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Codice prodotto	92600070	92600080	92600090	92600100

#### **Tecnologia**



Standard delle prestazioni e conformità normativa



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 © 2022 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.

