

Una combinazione impareggiabile di protezione dagli spruzzi chimici, comfort e durata.

- **Leader mondiale:** i guanti TouchNTuff® 92-600 sono i guanti monouso leader al mondo per la protezione dagli schizzi di sostanze chimiche.
- **Protezione superiore:** Realizzati con la tecnologia TNT™ Chemical Splash Resistance, questi guanti proteggono efficacemente le mani dall'esposizione a sostanze chimiche nocive.
- **Comfort elevato:** Il nitrile super morbido offre una sensazione di comfort durante l'uso prolungato.
- **Robusta durata:** Certificato EN388, soddisfa il livello 1 di abrasione per evitare strappi e lacerazioni durante i lavori più pesanti.
- **Previene i difetti della superficie:** Privi di silicone, prevengono il trasferimento di contaminanti che causano difetti in vernici, rivestimenti e finiture



Industrie

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

Consigliato per

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

SCHEMA TECNICA

Informazioni sul Prodotto	
Superficie esterna del guanto	Liscia
Standard di audit	ISO 9001
Certificazione del prodotto	Category III, EN 388:2016 1XXXX, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B JKPT, EN ISO 374-5:2016 Virus, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, EU Food Contact Approved, ISO 18889:2019, ISO 9001, UKCA, DOSH-SIRIM certified
Quadro generale confezionamento	XS-XL: 100 guanti per dispenser, 10 dispenser per confezione, 1000 guanti per confezione XXL: 90 guanti per dispenser, 10 dispenser per astuccio, 900 guanti per astuccio
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, Sri Lanka, Thailandia
Segmentazione prodotto	Robusti
Antistatico	Si EN1149
Senza silicone	Si
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)	240/9,5	ASTM D3767, EN 420	
Assenza di forature (Livello I di ispezione)	4,0 AQL (Nord e Sud America, eccetto Brasile) / 1,5 AQL (Europa, Medio Oriente, Africa, Asia, Pacifico, Brasile)	ASTM D5151, EN 455-1	
Spessore del palmo (mm/mil)	0.125/ 4.9	ASTM D3767, EN 420	
Spessore: dito (mm/mil)	0.14/ 5.5	ASTM D3767, EN 420	
	PRIMA INVECCHIAMENTO	DOPO INVECCHIAMENTO	
Resistenza massima alla trazione (MPa)	≥ 24	≥ 25	ASTM D412 & D573
Allungamento alla rottura (%)	≥ 600	≥ 525	ASTM D412
Forza alla rottura (N)	≥ 10	≥ 10	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)
Codice prodotto	92600060	92600070	92600080	92600090	92600100	92600110

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

Tecnologia



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 © 2025 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.

