

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 TNT® Tecnologia di resistenza agli schizzi chimici: questi guanti proteggono efficacemente le mani dall'esposizione a sostanze chimiche nocive.
Comfort elevato: il nitrile super morbido offre una sensazione di comfort anche durante l'uso prolungato.
Robusta resistenza: certificati EN388, soddisfano il livello 1 di abrasione per prevenire strappi e lacerazioni durante lavori pesanti.
Prevengono i difetti superficiali: privi di silicone, impediscono il trasferimento di contaminanti che causano difetti in vernici, rivestimenti e finiture.
Certificati anti-danno: la certificazione Dermatest® garantisce che questi guanti DPI siano delicati sulla pelle.



Industrie

- Scienze della vita
- Trasformazione alimentare
- Industria automobilistica
- Agricoltura
- Manutenzione infrastrutture
- Chimica

Consigliato per

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

SCHEDA TECNICA

	Informazioni sul Prodotto
Materiale	Nitrile
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, Dermatest
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
Segmentazione prodotto	Robusti
Antistatico	Sì 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>

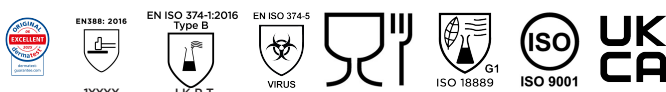
PROPRIETÀ FISICHE

	Valori medi	Metodo di prova
Lunghezza (mm/pollici)	240 / 9.45	ASTM D3767,EN 420
Assenza di forature (Livello I di ispezione)	4.0 AQL (North & South America, except Brazil) / 1.5 AQL (Europe, Middle East, Africa, Asia, Pacific, Brazil)	ASTM D5151,EN 455-1
PRIMA INVECCHIAMENTO		DOPO INVECCHIAMENTO
Allungamento alla rottura (%)	≥ 600	≥ 525
Forza alla rottura (N)	≥ 10	≥ 10

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
Tel. +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 commercialità 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.

