

## Guanto monouso innovativo a più strati resistente ai prodotti chimici.

- **Novità sul mercato:** TouchNTuff 93-800 offre una resistenza all'acetone 15 volte superiore rispetto ai guanti monouso standard in nitrile
- **Design multistrato innovativo (con NRL non a diretto contatto con la pelle):** tecnologia di barriera chimica MICROCHEM™ con resistenza chimica di tipo A, eliminando la necessità di guanti multipli
- **Proprietà meccaniche migliorate:** Certificato EN388 2110A, offre protezione contro l'abrasione (livello 2) e il taglio (ISO Cut A) adatto per applicazioni monouso
- **Colore ad alta visibilità:** il colore arancione vivace migliora la visibilità e il rilevamento di oggetti estranei (FOD)
- **Vestibilità, sensibilità e flessibilità migliorate:** formulazione e design flessibili rispetto ai guanti riutilizzabili
- **Formulazione a base biologica certificata TÜV:** contenente oltre il 60% di carbonio a base biologica per emissioni ridotte e una scelta più intelligente e sostenibile nella protezione delle mani



### Industrie

- Aerospazio
- Assistenza e riparazione auto
- Automotive
- Chimica
- Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica
- Manifatturiero
- Elettronica

### Consigliato per

- Pulizia e sgrassaggio di parti e macchine
- Rimozione di vernice e inchiostro
- Preparazione della superficie
- Manipolazione di prodotti chimici e materiali per la pulizia
- Pulizia di perdite o fuoriuscite
- Utilizzo di strumenti di pulizia e attrezzature robotiche
- Manutenzione di veicoli
- Manipolare spruzzatori e pistole applicatrici di colla/vernice
- Operazioni di laboratorio, mescolare, miscelare, riempire, pulire
- Analisi di laboratorio
- Manutenzione e pulizia di attrezzature
- Cambio olio, fluidi e filtri
- Robot o strumenti di pulizia o verniciatura
- Igienizzazione e disinfezione impianti
- Assemblaggio di parti
- Mescolare, miscelare materiali
- Pulizia di impianti e macchinari
- Riparazione trasmissione motori

## SCHEDA TECNICA

Informazioni sul Prodotto	
<b>Materiale</b>	Lattice di gomma naturale, Nitrile, Neoprene
<b>Superficie esterna del guanto</b>	Dita testurizzate
<b>Standard di audit</b>	ISO 9001
<b>Certificazione del prodotto</b>	ASTM D6319; CE 0493; EN 16523-1; EN 374-1,2,3; EN ISO 374-1 Type A JKLOAPST; EN ISO 21420:2020; EN 388 2110A; ISO 14001; ISO 18889; ISO 9001; UKCA; EN ISO 374-5:2016 VIRUS; EN421; EN1149-3
<b>Quadro generale confezionamento</b>	ASTUCCIO=300 PEZZI/10 DISPENSER; DISPENSER=30 PEZZI
<b>Istruzioni per la conservazione</b>	Tenere lontano dalla luce solare diretta; conservare in un luogo fresco e asciutto. Tenere lontano da fonti di ozono o di accensione
<b>Paese di origine</b>	Sri Lanka
<b>Segmentazione prodotto</b>	Alto rischio
<b>Antistatico</b>	Sì EN1149
<b>Testato al Fentanil</b>	No
<b>Senza silicone</b>	Sì
<b>Acceleranti chimici di vulcanizzazione</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1,3-Difenilguanidina</li> <li>• N,N'-difeniltiourea</li> <li>• Di-butil-ditiocarbammato di zinco (ZDBC)</li> <li>• Dietilditiocarbammato di zinco (ZEBC)</li> </ul> <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)	285 / 11.2		ASTM D3767,EN 420
Assenza di forature (Livello I di ispezione)	1.5 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
Spessore del palmo (mm/mil)	0.50 / 19.7		ASTM D3767,EN 420
Spessore: dito (mm/mil)	0.60 / 23.6		ASTM D3767,EN 420
	<b>PRIMA INVECCHIAMENTO</b>	<b>DOPO INVECCHIAMENTO</b>	
Allungamento alla rottura (%)	Min 500	Min 400	ASTM D412
Forza alla rottura (N)	Min 6	Min 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	93800070	93800080	93800090	93800100

### Standard delle prestazioni e conformità normativa



Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito [www.ansell.com](http://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](http://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.

