

## Colore caratteristico nero per mascherare le macchie

- Non-schiumanti, per una facile manipolazione degli oggetti in ambienti bagnati
- Il caratteristico colore nero nasconde le macchie e fornisce contrasto per una migliore visibilità
- Disegno interamente testurizzato per una presa affidabile



### Industrie

- Industria automobilistica
- Assistenza e riparazione auto
- Scienze della vita
- Macchinari e attrezzature

### Consigliato per

- Ispezione, selezione e controllo parti
- Assistenza e riparazione auto
- Utilizzo di strumenti di pulizia e attrezzature robotiche
- Cambio olio, fluidi e filtri
- Riparazione trasmissione motori
- Sostituzione e rotazione pneumatici
- Manutenzione di mobili e attrezzature di laboratorio
- Prelievo di campioni ed elaborazione
- Miscelare, mescolare sostanze solide e liquide
- Prelievo di campioni di materie prime
- Pesatura ed erogazione di materie prime solide e liquide
- Ispezione (prelievo, controllo e marcatura)



## SCHEDA TECNICA

### INFORMAZIONI PRODOTTO

	<b>93852</b>
<b>Materiale</b>	Nitrile
<b>Colore</b>	Nero
<b>Disegno del guanto</b>	Clorurati, Senza polvere, Con polvere, Silicone Free, Interamente testurizzata
<b>Polso</b>	Bordino salvagoccia
<b>Produzione/Standard di audit QMS</b>	ISO 13485:2003
<b>Conformità a Standard/Normative</b>	Categoria III, EAC TP TC 019:2011, EC 2023/2006, CE 1935/2004, EN 1149-1/2/3, EN 420:2003 + A1:2009, EN 455 1-4, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 374:2003, ISO 11193
<b>Confezionamento</b>	100 guanti per dispenser 10 dispenser per cartone 1000 guanti per caso
<b>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>	Malesia
<b>Segmento esigenze utente</b>	Robusti
<b>Taglie disponibili</b>	XS (5.5-6), S (6.5-7), M (7.5-8), L (8.5-9), XL (9.5-10)
<b>sensibilizzanti</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Di-etil-ditiocarbammato di zinco (ZDEC)</li> <li>• Di-butil-ditiocarbammato di zinco (ZDBC)</li> </ul>

### PROPRIETÀ FISICHE

	Valori medi	Metodo di prova
Lunghezza (mm/pollici)	245 / 9.6	ASTM D3767, EN 420
Assenza di forature (Livello I di ispezione)	1.5 AQL	ASTM D5151, EN455-2
Spessore palmo (mm/pollici)	0.12 / 4.7	ASTM D3767, EN 420
Spessore del dito (mm/pollici)	0.15 / 5.9	ASTM D3767, EN 420

### 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)
<b>Codice prodotto Ansell</b>	93852060	93852070	93852080	93852090	93852100

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 e 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



Ansell, ® e ™ sono marchi commerciali di proprietà di Ansell Limited o di una delle società affiliate. Brevettati negli USA e in attesa di brevetti USA e non USA: [www.ansell.com/patentmarking](http://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.