

Offre eccellente destrezza con livelli migliorati di comfort, vestibilità e sensazione al tatto

- Destrezza e tattilità migliorate in un disegno sottile ma robusto
- Il caratteristico colore nero offre contrasto e nasconde, al tempo stesso, la presenza di oli, fluidi corporei e altre macchie
- ERGOFORM™ Design Technology riduce la tensione muscolare nei lavori ripetitivi, migliorando sia il comfort del lavoratore che la produttività
- Punta delle dita testurizzate per una manipolazione sicura di strumenti e materiali
- Testato per l'uso con fentanil e acido gastrico



Industrie

- Servizio di ristorazione
- Cosmetici
- Tatuaggio
- Assistenza e riparazione auto
- Chimica
- Servizi medici di emergenza
- Sanità
- Forze dell'ordine
- Scienze della vita
- Dentale
- Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica

Consigliato per

- Settore dentistico generale
- Esplorazioni standard del paziente
- Servizi di emergenza
- Catering / Preparazione pasti
- Assistenza e riparazione auto
- Manutenzione e riparazione di attrezzature
- Analisi di laboratorio
- Procedure cosmetiche
- Tatuaggio



TECHNICAL DATA SHEET

	Product Information
Superficie esterna del guanto	Dita testurizzate
Standard di audit	21 CFR 820, ISO 13485, ISO 9001
Certificazione del prodotto	Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks
Quadro generale confezionamento	Case=1000 gloves/10 dispensers; Dispenser=100 gloves 2XL: Case=900 gloves/10 dispensers; Dispenser=90 gloves
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	Cina
Segmentazione prodotto	Grande sensazione al tatto
Antistatico	No
Acceleranti chimici di vulcanizzazione	<ul style="list-style-type: none"> Di-butil-ditiocarbammato di zinco (ZDBC) Di-etil-ditiocarbammato di zinco (ZDEC) <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>

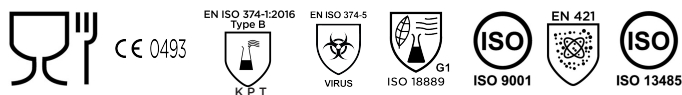
PROPRIETÀ FISICHE

	Valori medi	Metodo di prova	
Lunghezza (mm/pollici)	245/9,6	ASTM D6319, EN 455-2	
Assenza di forature (Livello I di ispezione)	1,5 AQL	ASTM D5151, EN 455-1	
Spessore del palmo (mm/mil)	0.07 / 2.8	ASTM D6319, EN 455-2	
Spessore: dito (mm/mil)	0.11 / 4.3	ASTM D6319, EN 455-2	
	PRIMA INVECCHIAMENTO	DOPO INVECCHIAMENTO	
Resistenza massima alla trazione (MPa)	≥ 18	≥ 16	ASTM D412 & D573
Allungamento alla rottura (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412 & D573
Forza alla rottura (N)	≥ 6	≥ 6	EN 455

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	93732060	93732070	93732080	93732090	93732100	93732110

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 © 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.





Nitrile

Nitrile exam gloves with excellent dexterity along with enhanced comfort, fit and feel

- **Thin durable design:** Offers strength, dexterity and tactility
- **Black nitrile:** Hides oils, bodily fluids and other stains
- **ERGOFORM™ Technology:** Ergonomic design supports musculoskeletal health



Industries

- Food Service
- Cosmetics
- Tattoo
- Automotive Aftermarket
- Chemical
- Emergency Medical Services
- Healthcare
- Law Enforcement
- Life Sciences
- Dental
- Machinery and Equipment
- Metal fabrication

Recommended For

- General dentistry
- Standard patient examinations
- Emergency services
- Catering/Meal preparation
- General Purpose Auto Aftermarket
- Equipment repair and maintenance
- Laboratory analysis
- Cosmetic Procedures
- Tattoo



TECHNICAL DATA SHEET

Product Information	
External Glove Surface	Textured Fingers
Audit Standards	21 CFR 820, ISO 13485, ISO 9001
Product Certification	Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks
Packaging Overview	Case=1000 gloves/10 dispensers; Dispenser=100 gloves 2XL: Case=900 gloves/10 dispensers; Dispenser=90 gloves
Storage Instructions	Keep out of direct sunlight; store in a cool and dry place. Keep away from sources of ozone or ignition.
Country Of Origin	China
Product Segmentation	High Touch
Antistatic	No
Vulcanization Chemical Accelerators	<ul style="list-style-type: none"> Zinc Dibutyldithiocarbamate (ZDBC) Zinc Diethyldithiocarbamate (ZDEC) <p><i>Only a very small number of users may be sensitive to this ingredient(s) and hence may develop irritant and/or allergic contact reactions.</i></p>

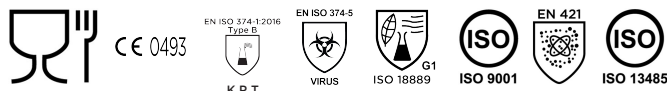
PHYSICAL PROPERTIES

	Typical Values		Testing Method
Length (mm/inches)	245 / 9.6		ASTM D6319,EN 455-2
Freedom from Holes (Inspection level I)	1.5 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
Palm Thickness (mm/mils)	0.07 / 2.8		ASTM D6319,EN 455-2
Finger Thickness (mm/mils)	0.11 / 4.3		ASTM D6319,EN 455-2
	BEFORE AGING	AFTER AGING	
Ultimate Tensile Strength (MPa)	≥ 18	≥ 16	ASTM D412 & D573
Elongation at Break (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412 & D573
Force at break (N)	≥6	≥6	EN 455

ORDERING INFORMATION

Size	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)
Product Code	93732060	93732070	93732080	93732090	93732100	93732110

Performance Standards and Regulatory Compliance



For additional information visit us at www.ansell.com, or call us at

Europe, Middle East & Africa Region
Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Asia Pacific Region
MY +603 8310 6688
apac.medical@ansell.com
CN: +86 21 38275000
infochina@ansell.com
JP: +813 5549 8151
info.medical.jp@ansell.com

North America Region
Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Latin America & Caribbean Region
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

Technology



Ansell, ® and ™ are trademarks owned by Ansell Limited or one of its affiliates. US Patented and US and non-US Patents Pending; www.ansell.com/patentmarking © 2022 Ansell Limited. All Rights Reserved.

Neither this document nor any other statement made herein by or on behalf of Ansell should be construed as a warranty of merchantability or that any Ansell product is fit for a particular purpose. Ansell assumes no responsibility for the suitability or adequacy of an end user's selection of gloves for a specific application.

