

GAMMEX® Cut-Resistant Glove Liners

COMPARTO MEDICO - GUANTI SPECIALI

I sottoganti non lattice resistenti al taglio Dyneema® Diamond offrono proprietà superiori di resistenza al taglio e protezione in interventi complessi*

VANTAGGI E CARATTERISTICHE CHIAVE

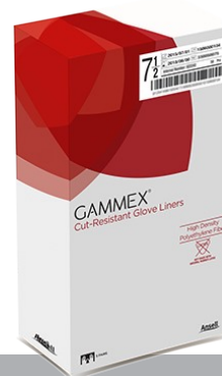
- Resistenza superiore al taglio e protezione in interventi complessi
- Sterile
- Livello ANSI 2 di resistenza al taglio in base ai test eseguiti da ASTM F1790
- Monouso

AVVERTENZA: nessun sottoganto offre una protezione totale contro il taglio. Prestare la massima attenzione nel manipolare oggetti affilati.

**Sharps Injuries in the Operating Room; Massachusetts Sharps Injury Surveillance Data, 2004. Occupational Health Surveillance Program, Massachusetts Department of Public Health. Aprile 2008*

Consigliato per

- Settori ad alto rischio di infortunio da taglio come ortopedia, traumatologia, cardiologia, veterinaria, trattamento sterile dei tessuti, applicazioni odontoiatriche e altre
- Resistenza al taglio da leggera a media e protezione durante procedure complesse



GAMMEX® Innovazione che protegge

Frutto di innovazione, i guanti chirurgici GAMMEX® sono realizzati per rispondere alla continua evoluzione delle esigenze del personale chirurgico. Grazie a formulazioni uniche e tecnologie d'avanguardia, comfort ergonomico e protezione superiore, gli operatori sanitari di tutto il mondo affidano le loro mani alle nostre.

GAMMEX® Cut-Resistant Glove Liners

COMPARTO MEDICO - GUANTI SPECIALI

INFORMAZIONE PRODOTTO

Materiale	Fibra alta densità: diamante Dyneema®, Nylon, Spandex, Poliestere
Contenuto di polvere	Senza polvere
Colore	Bianco
Modello di polso	Codici cromatici
Superficie esterna del guanto	Tessuto a filo continuo
Prevenzione dalle allergie	Lattice (Tipo I), sostanze chimiche (Tipo IV)
Raccomandazione doppia calzata	Fra due guanti chirurgici
Testati per uso con farmaci chemioterapici	No, non sottoposti a test in base alla norma ASTM D6978
Assenza di forature (Livello I di ispezione)	1.0 AQL
Sterile	Si
Norme sui prodotti	ANSI/ISEA 105-2016, EN 388:2016 +A1:2018, EN ISO 21420:2020
Norme di qualità/ambientali	EN 556, ISO 11137 Parte 1, ISO 13485, ISO 14001, ISO 9001
Confezionamento	5 paia per scatola
Durata	2 anni
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
Acceleranti chimici di vulcanizzazione	Informazioni proprietarie - non disponibili

INFORMAZIONI PER GLI ORDINI

Taglia	XS / 5 ☒	S / 6 - 6 ☒	M / 7 - 7 ☒	L / 8 - 8 ☒	XL / 9
Codice prodotto	5789910	5789911	5789912	5789913	5789914

Contattate il vostro rappresentante Ansell per ordinare o per maggiori informazioni.

Nord America
 US Tel: 800 952 9916
 CA Tel: 1-844-494-7854
 E-mail: insidesalesus@ansell.com
 Sandel US Tel: 866 764 3327
 Sandel E-mail: sandel-cs@ansell.com

America Centrale & Sud America
 Tel: +52(442) 296 20 50
 E-mail: csac@ansell.com
Brasile
 Tel: +55-11-3356-3100
 Email: luvas.medicas@ansell.com

Europa, Medio Oriente ed Africa
 Tel: +32 (0) 2 528 74 00
 E-mail: info@ansell.eu

Asia Pacifico
 Tel: +603 8310 6688
 Email: apac.medical@ansell.com

India
 Tel: +91 22 38124500
 Email: info.india@ansell.com
Australia e Nuova Zelanda
 Tel: +61 3 9270 7270
 Email: protection@ap.ansell.com
Cina
 Tel: +86(21) 3827 5005
 Email: infochina@ansell.com