

ENCORE® Latex Textured

GUANTI CHIRURGICI

Guanto chirurgico in lattice, senza polvere, con finitura testurizzata, per livelli eccezionali di manipolazione e presa degli strumenti

VANTAGGI E CARATTERISTICHE CHIAVE

- La finitura testurizzata garantisce presa eccezionale in condizioni asciutte e bagnate e rende il guanto ideale per un utilizzo come guanto esterno nella doppia calzata
- Spessore ideale per ottimizzare sensibilità tattile e protezione
- Il rivestimento interno DERMASHIELD™ Technology facilita la calzata con mani asciutte o bagnate, nonché i cambi intraoperatori

ATTENZIONE: l'uso sicuro di questi guanti da parte di soggetti sensibilizzati non è stato verificato. Questo prodotto contiene lattice di gomma naturale, che potrebbe causare reazioni allergiche

Consigliato per

- Presa migliorata in ambienti umidi
- Extra comfort durante interventi lunghi e complessi
- Calzare i guanti con le mani umide
- Da utilizzare come guanto esterno nella doppia calzata

TECNOLOGIE INTEGRATE



ENCORE® Sicurezza nell'operare

Impegnati a offrire soluzioni ottimizzate per offrire un alto grado di sicurezza a chirurghi, infermieri e tecnici di sala operatoria che vogliono sia protezione che un alto livello di destrezza, comfort e presa per lavorare al meglio.

ENCORE[®] Latex Textured

GUANTI CHIRURGICI

INFORMAZIONE PRODOTTO

Materiale	Lattice di gomma naturale
Contenuto di polvere	Senza polvere
Colore	Naturale
Spessore	Standard
Modello di polso	Bordino salvagoccia con SUREFIT™ Technology
Superficie esterna del guanto	Dita e palmo testurizzati
Superficie interna guanto	Polimero rivestito con DERMASHIELD™ Technology
Prevenzione dalle allergie	Nessuna
Livello di presa	Elevato
Raccomandazione doppia calzata	Guanto esterno
Testati per uso con farmaci chemioterapici	Sì, in conformità alla norma ASTM D6978 (non in elenco in US FDA 510k)
Assenza di forature (Livello I di ispezione)	0.65 AQL
Sterile	Sì
Norme sui prodotti	ASTM D3577, ASTM D6978, ASTM D7160, ASTM F739, EN 16523-1, EN 374-2 and -4, EN 455 1-4, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, ISO 10282
Norme di qualità/ambientali	EN 556, ISO 11137 Parte 1, ISO 13485, ISO 14001, ISO 9001
Confezionamento	50 paia per scatola; 4 scatole per cartone/scatolone; 200 paia per cartone/scatolone
Durata	3 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	Di-etil-ditiocarbammato di zinco (ZDEC), Di-butil-ditiocarbammato di zinco (ZDBC)

INFORMAZIONI PER GLI ORDINI

Taglia	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
Codice prodotto	330101055	330101060	330101065	330101070	330101075	330101080	330101085	330101090

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