

## DESCRIZIONE

Guanto medicale monouso, in lattice di gomma naturale di alta qualità (high grade), sterilizzato ad ossido di etilene. Colore bianco lattice, spessore uniforme ed esente da bolle, elasticità e sensibilità tali da assicurare il massimo comfort anche durante operazioni prolungate. Ambidestro, con polsino elastico rinforzato anti-arrotolamento, assenza di residui chimici di lavorazione, privo di polvere lubrificante. La calzabilità è garantita tramite il processo di clorinatura, che contribuisce a degradare le proteine del lattice naturale, disattivare le sostanze chimiche rimaste inerti ed aumentare la resistenza alla penetrazione di liquidi.



## CLASSIFICAZIONE E DESTINAZIONE D'USO

Dispositivo medico conforme alla Direttiva Comunitaria 93/42/CEE, marchio CE 0123, classe di appartenenza "classe I sterile". Destinazione d'uso: esplorazione, esame, medicazione, terapia, diagnostica, laboratorio.

## STANDARDS PRODUTTIVI

- Sistema di qualità della società produttrice in accordo con ISO9001-ISO13485.
- Conformità alla normativa europea EN455 (1, 2 e 3), EN 374-3, ASTM D3578, sottoposto a test di penetrazione virale con batteriofago Phi X 174.

## CONFEZIONAMENTO

I Guanti sono confezionati singolarmente od al paio in doppio involucro:

- Per i guanti confezionati singolarmente le buste sono contenute in scatole Dispenser-box da 100 pezzi ed imballi da 400 pezzi identificati con codice numerico.
- Per i guanti confezionati al paio le buste sono contenute in scatole Dispenser-box da 75 paia ed imballi da 300 paia identificati con codice numerico.

### MISURE / CODICE :

	SMALL	MEDIUM	LARGE	EXTRA LARGE
Cod. <b>Conf. SINGOLA</b>	<b>013061S</b>	<b>013061M</b>	<b>013061L</b>	<b>013061XL</b>
Codice - <b>Conf. PAIA</b> :	<b>013062S</b>	<b>013062M</b>	<b>013062L</b>	<b>013062XL</b>
Lunghezza (mm) :	240	240	240	240
Larghezza (mm) :	85 (±5)	95 (±5)	110 (±5)	≥ 110
Spessore alle DITA:	0.18 mm (±0.02 mm)			
Spessore al PALMO:	0.15 mm (±0.02 mm)			
Spessore al POLSO:	0.12 mm (±0.02 mm)			
AQL (grado di qualità per assenza di fori) :	<b>1.0</b> determinato con il Water Tight Test a livello di ispezione GI (conforme EN455-1, piani di campionamento in accordo con ISO2859-1)			
	Prima Invecchiamento accelerato		Dopo Invecchiamento accelerato	
Carico di Rottura Medio:	9,5 N Minimo		7,5 N Minimo	
Allungamento alla rottura:	800 %		700 %	

- QUESTO PRODOTTO E' IDENTIFICATO CON IL CODICE COLORE **VERDE**



Dispenser Box



Buste



Imballi

Dimensioni Box:  
L 13cm x H 21cm x P 32cm  
Volume = 8.736 cm<sup>3</sup>

Pesi indicativi misura Media  
013061M: box = 1,28Kg; Cartone 5,8 Kg  
013062M: box = 1,55Kg; Cartone 6,9 Kg

Dimensioni Cartoni:  
L 29cm x H 23cm x P 67cm  
Volume = 44.689 cm<sup>3</sup>

## AVVERTENZE

- Questo articolo è prodotto con gomma di lattice naturale che potrebbe causare reazioni allergiche;
- CLINI LAB srl offre prodotti alternativi non contenenti lattice.