



sempermed® CLASSIC

Il migliore valore al denaro

Protezione fornita

Lo speciale sviluppo del processo di immersione garantisce un'ottima impermeabilità. E' garantito un guanto chirurgico di buona qualità ad un prezzo competitivo grazie all'efficiente processo di produzione.

Qualità garantita

Il processo di produzione di Sempermed si conforma a tutti gli standards qualitativi internazionali e garantisce il livello di AQL richiesto di 1.5.

Eccellente presa e comfort

Sensibilità ottima, buona manualità e presa sicura sono essenziali per una chirurgia di successo. Il guanto ha una superficie microruvida non scivolosa che ne aumenta la presa.

Cura della pelle

Il guanto è leggermente polverato con pura polvere di amido di mais per agevolarne la calzabilità. Le molteplici fasi di lavaggio (leaching) rendono i guanti in lattice naturale confortevoli per l'utilizzatore.



Tipo	Guanto chirurgico sterile, leggermente polverato	
Materia prima	Gomma di lattice naturale (NR)	
Polvere	Pura polvere di amido di mais	
Colore	Bianco	
Forma	Completamente anatomica con cordolo	
Lunghezza/taglia secondo EN 455-2	6 e 6 1/2 7 e 7 1/2 8, 8 1/2 e 9	270 mm 280 mm 285 mm
Spessore parete nell'area del palmo	0,19 - 0,24 mm	
Impermeabilità secondo EN 455-1	AQL 1,5	
Resistenza a rottura secondo EN 455-2	≥ 12 N	
Durata in confezione integra stoccata secondo DIN 7716, ISO 2230	5 anni	
Sterilizzazione	Raggi Gamma min 2,5 Mrad (25 KGy)	
Confezionamento	Guanto destro e guanto sinistro con polsino rivoltato verso l'alto in involucro interno privo di fibre, in buste medicali sigillate tipo peel-open. Dispenser di cartone 50 paia Cartone di trasporto 300 paia	
Etichettatura	EN 1041 + EN 980	

Prodotto in accordo al Sistema di Qualità ISO9001, EN46001 ed EN556 per i prodotti sterili, in accordo con le linee guida GMP.

Distributore

Semperit Technische Produkte GmbH & Co KG · Divisione Sempermed · Modecenterstraße 22 · A-1031 Vienna
Tel: +43-1-79 777-520 · Fax: +43-1-79 777-630 · e-mail: sempermed@semperit.at

Dopo aver indossato il guanto rimuovere la polvere strofinandolo con una spugna bagnata sterile, con un asciugamano bagnato sterile o con un altro metodo efficace.

