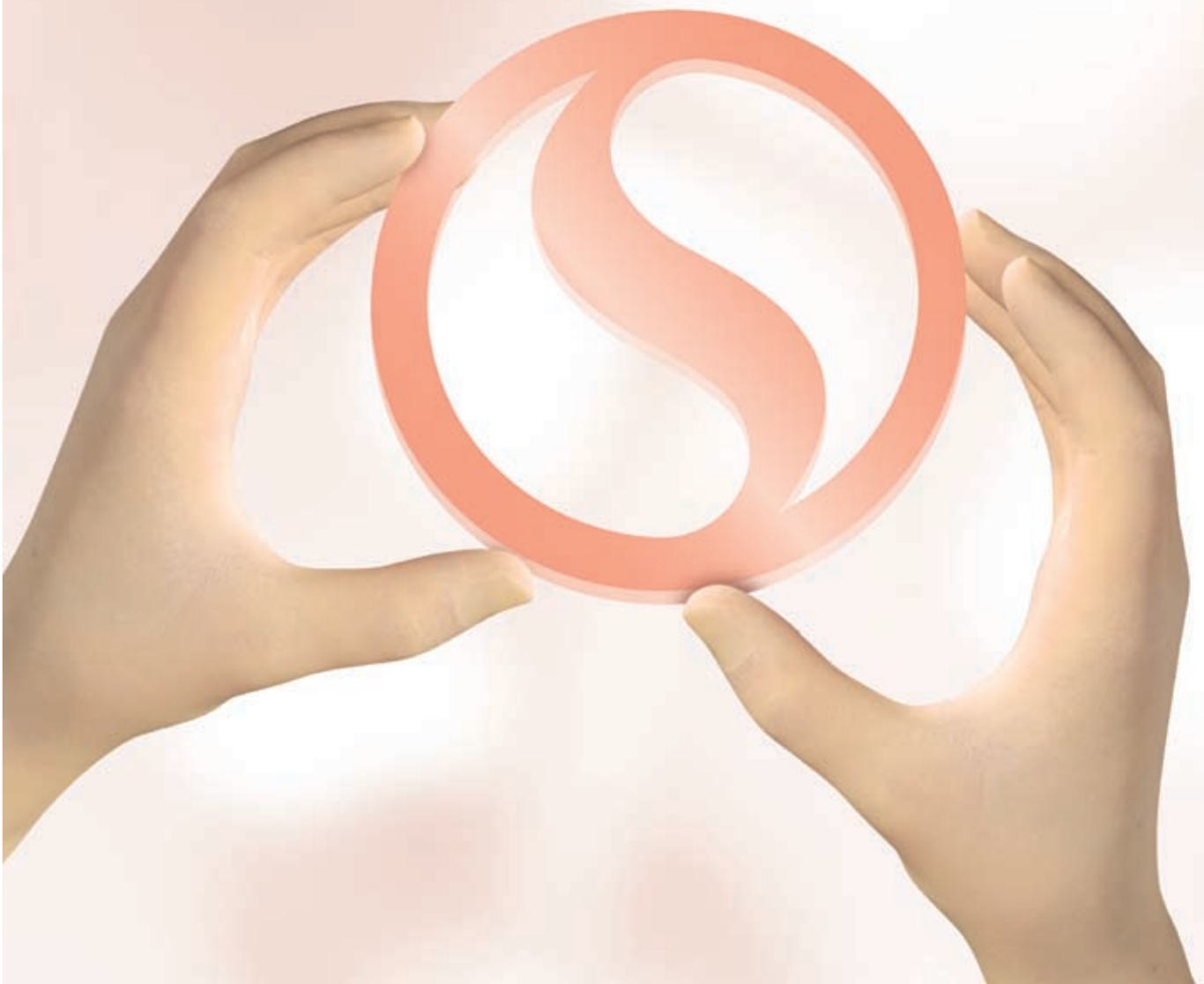


**NATURAL  
LATEX  
FREE**

UNA NUOVA GENERAZIONE DI GUANTI SINTETICI -

**CON LE CARATTERISTICHE DEL  
LATTICE SENZA PROVOCARE LE  
ALLERGIE DA LATTICE!**



**sempermed®**  **syntegra IR**

DISEGNATO ATTORNO ALLE TUE MANI

SEMPERMED SYNTEGRA IR

# UNA NUOVA GENERAZIONE DI GUANTI SINTETICI

L'innovazione in sala operatoria: poliisoprene sintetico (IR).  
Si distingue per le stesse caratteristiche fisiche del lattice naturale:  
massima elasticità e resistenza agli strappi con tensione ridotta.

## LA PROFILASSI CONTRO LE ALLERGIE DA LATTICE

Poliisoprene sintetico

Sempermed Syntegra IR protegge medico e paziente:

- senza polvere
- senza lattice naturale
- senza proteine allergizzanti.

In questo modo il pericolo di sensibilizzazione viene eliminato fin dall'inizio, in particolare per gli atopici.



## TECNOLOGIA BREVETTATA – SEMPLICI DA CALZARE

Sistema di rivestimento e doppia calzabilità



## MASSIMO CONFORT

Grazie alla forma perfetta e  
completamente anatomica



## SICUREZZA OTTIMALE

Per una presa sicura



## TECNOLOGIA CONVINCENTE

Con innovativo sistema catalizzatore



Sempermed Syntegra IR, grazie al suo materiale morbido ed elastico è facile da calzare in ogni situazione.

E' facile spiegare perché questi guanti siano così facili da indossare: il rivestimento interno non forma una superficie liscia, in quanto ha una speciale struttura a rete, che riduce notevolmente la resistenza all'attrito. La struttura offre una sensazione piacevole sulla pelle.

In caso di sollecitazioni estreme o con pazienti a rischio, indossare due paia di guanti sovrapposti per ottenere il massimo della sicurezza.

I guanti chirurgici Sempermed garantiscono una doppia calzata conservando una sensibilità al tatto molto buona.

Sviluppata espressamente per le esigenze della sala operatoria, la forma completamente anatomica, con le dita piegate, corrisponde alla naturale posizione rilassata della mano. La posizione rilassata della mano è stata studiata per garantire un lavoro senza fatica, indossando Sempermed Syntegra IR e l'uso degli strumenti, anche negli interventi più lunghi, sarà fermo e sicuro. A ciò contribuisce anche il dorso extra largo del guanto.

Parte terminale sicura

Il polsino conico è stato adattato all'anatomia dell'articolazione della mano e il bordino arrotolato consente una chiusura sicura sopra al camice.

La superficie con microrugosità consente una presa ottimale. Per un uso perfetto degli strumenti, anche in ambiente umido. La combinazione ideale – materiale innovativo e l'affermato design di Sempermed – per la stessa sensibilità del lattice naturale.

La distribuzione regolare dello spessore, determinata attraverso studi, è stata applicata anche al nuovo Sempermed Syntegra IR, migliorando notevolmente la sensibilità e garantendo la massima sicurezza.

Sempermed Syntegra IR a livello mondiale è uno dei primi guanti in poliisoprene per il quale sia stato impiegato un innovativo sistema catalizzatore (speciali ditiocarbamati e xantogenati, ossia eccipienti che durante la produzione dei guanti sono responsabili della strutturazione a rete del materiale). Il vantaggio che ne deriva rispetto agli abituali sistemi catalizzatori è una migliore tollerabilità cutanea con un minore potenziale allergizzante dei catalizzatori del guanto.

# DATI TECNICI



## sempermed® syntegra IR

<b>MODELLO</b>	guanto chirurgico sterile, senza polvere, con rivestimento interno sintetico			
<b>MATERIALE</b>	poliisoprene sintetico			
<b>COLORE</b>	crema			
<b>FORMA DEL GUANTO</b>	completamente anatomica con bordino arrotolato			
<b>LUNGHEZZA TOTALE / MISURA</b> in base a EN 455-2	5 ½, 6 e 6 ½	270 mm	7, 7 ½ e 8	280 mm
	8 ½ e 9	285 mm		
<b>SPESSORE</b> strato singolo nella zona del palmo	0,19 - 0,24 mm			
<b>DENSITA'</b> in base a EN 455-1	AQL 1,0			
<b>RESISTENZA AGLI STRAPPI</b> in base a EN 455-2	≥ 9 N			
<b>CONSERVABILITA'</b> in confezione originale in base a DIN 7716, ISO 2230	min. 3 anni			
<b>STERILIZZAZIONE</b>	con raggi gamma min. 2,5 Mrad (25 kGy)			
<b>CONFEZIONI</b>	guanto sinistro e destro rovesciati, in tasca interna senza fibre, impenetrabile all'ozono, sigillati in buste medicali piatte In dispenser con indicatore della sterilizzazione: 40 paia In cartone pronto per la spedizione con indicatore della sterilizzazione: 240 paia			
<b>NUMERO ARTICOLO:</b>	Misura 5,5	827056601	Misura 7,5	827056721
	Misura 6,0	827056601	Misura 8,0	827056801
	Misura 6,5	827056621	Misura 8,5	827056821
	Misura 7,0	827056701	Misura 9,0	827056901
<b>CONTRASSEGNO</b>	EN 1041 ed EN 980			

### CI CONTATTI!

Semperit Technische Produkte GmbH Division Sempermed  
1031 Wien · Modecenterstraße 22 · Tel.: +43 1 79 777-0 · Fax: +43 1 79 777-630  
e-mail: sempermed@semperit.at · www.sempermed.com