

Dla dziedzin szczególnie wrażliwych



Nomen est omen.

Wyjątkowo cienkie rękawiczki operacyjne Sempermed Senso umożliwiają precyzyjne ruchy i idealną wrażliwość dotykową, zapewniając maksymalne bezpieczeństwo również w dziedzinach szczególnie wrażliwych.

sempermed[®]  **senso**

Zaprojektowane wokół dłoni

Z wyczuciem do najwyższych osiągnięć.

Idealna wrażliwość dotykowa

Wyjątkowo cienkie rękawiczki Sempermed Senso umożliwiają precyzyjne ruchy i idealną wrażliwość dotykową również w dziedzinach szczególnie wrażliwych. Równomierna grubość ścianki odpowiada za maksymalne bezpieczeństwo i sprawia, że rękawiczki są prawie jak niewyczuwalna druga skóra.



Najwyższy komfort podczas noszenia

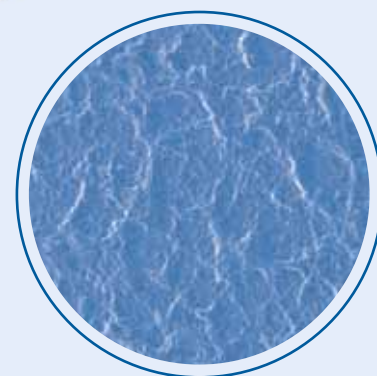
Każda ręka jest unikalna. Tak samo jak kształt rękawic Sempermed Senso. Zaprojektowany specjalnie do wymagań mikrochirurgii w pełni anatomiczny kształt z lekko zakrzywionymi palcami odpowiada naturalnej pozycji dłoni – aby praca nie męczyła, prowadzenie instrumentów było pewne i swobodne również przy długich operacjach.

Trzon stożkowy jest dopasowany do anatomii przegubu ręki a jego związane obrzeże tworzy pewne zakończenie.

Opór jest sprawą tarcia

Łatwe do zakładania

Opatentowane powłoki wewnętrzne, wytwarzane za pomocą sprawdzonej „Supreme Technology“, gwarantują łatwe zakładanie i zdejmowanie. Specjalnie opracowana struktura powierzchni wewnętrznej w kształcie sieci optymalizuje poślizg między skórą a powlekaną warstwą i dzięki swej elastyczności znacznie redukuje opory tarcia.



Struktura sieciowa układu powłok wewnętrznych:
niskie tarcie → łatwe zakładanie

Zmiana rękawic podczas operacji

Badania wskazują, że 24-37% rękawic chirurgicznych wykazuje perforacje po użyciu (World J. Surg., 1999). Przy dłuższych zabiegach dochodzi do tworzenia się potu między powierzchnią skóry a rękawiczką.

Dlatego Sempermed zaleca okresowe zmiany rękawic podczas operacji. Specjalne powłoki wewnętrzne rękawic Sempermed Senso – dzięki technologii Supreme-Technology – znacznie upraszczają zakładanie rękawic „na wilgotno“.

Chwytać pewnie i z wyczuciem.

Perfekcja zamiast powierzchniowości

Idealne rękawice operacyjne w żadnym wypadku nie mogą być śliskie. Równocześnie instrumenty nie mogą się dosłownie „kleić do palców”. Rękawiczki Sempermed Senso przez swoją mikroszorstką teksturę powierzchniową zachowują szczególną chwytliwość również w sytuacjach drażliwych.

Firma Sempermed znalazła wskutek intensywnych badań „Czynnik Frykcyjny“ dla zastosowań w sali operacyjnej dla optymalnego zachowania pod względem chwytliwości. Ta wielkość mierzy opór tarcia, które powstaje przy rozciąganiu warstwy rękawic na polerowanej płycie metalowej. Niektóre zabiegi chirurgiczne wymagają zwiększonej chwytliwości rękawic: Sempermed Senso spełnia właśnie te wymagania.

Idealna chwytność

Powierzchnia porcelanowych form zanurzeniowych do produkcji rękawic Sempermed Senso jest mikroszorstka i powoduje idealną chwytność. Nie tylko powierzchnia formy porcelanowej decyduje o idealnej chwytności, technologia chemiczna jest równie ważna, gdyż obróbka chemiczna powierzchni dodatkowo optymalizuje chwytność.



Przyjazne dla skóry.

Dla dobra Waszej skóry

Firma Sempermed dysponuje specjalnie opracowaną automatyczną obróbką następczą z wielokrotnym praniem rękawic. Uwarunkowane produkcją substancje drażniące skórę i zawartość protein naturalnego lateksu zostają przez to zredukowane do absolutnego minimum.



Absolutnie przyjazna dla skóry – obróbka następcza Semperit

Za pomocą specjalnej i wymagającej dużych nakładów obróbki następczej znacznie zredukowano w rękawicach Sempermed Senso ewentualnie występujące proteiny powodujące alergie.

Dalsze dane odnośnie produktu:

- < 10-30 µg/g proteiny lateksu wg Lowry
- endotoksyny < 0,5 EU/ml wg testu LAL (Limulus Amoebocyte Lysate)
- merkaptobenzotiazolów nie stwierdzono
- < 0,1% w/w dwutiokarbaminiany
- bez stosowania tiokarbamylów

Sempermed

Ponad 85 lat doświadczeń w rozwoju i produkcji rękawic dla najwyższych wymagań w medycynie:

- z kompetencjami europejskiego producenta
- z wyczuciem rynku
- i z serwisem na miejscu



Skontaktujcie się z nami!

Semperit Technische Produkte GmbH & Co KG
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

Opis produktu



Typ	sterylne rękawice operacyjne, bez pudru, z syntetycznym układem powłok wewnętrznych	
Material	lateks naturalny (NR)	
Kolor	biel naturalna	
Kształt rękawic	w pełni anatomiczny z rolowanym mankietem	
Długość całkowita/rozmiar wg EN 455-2	6 i 6 1/2 7, 7 1/2 i 8 8 1/2 i 9	260 mm 270 mm 280 mm
Grubość ściany pomiar warstwy pojedynczej w obszarze dłoni.	0,19 +/- 0,03 mm	
Szczelność wg EN 455-1	AQL 1,0	
Siła zrywająca wg EN 455-2	≥ 12 N	
Przechowywanie w opakowaniu oryginalnym przy przechowywaniu wg DIN 7716, ISO 2230	co najmniej 3 lata	
Sterylizacja	napromieniowanie promieniami gamma z co najmniej 2,5 Mrad (25 kGy)	
Opakowanie	lewa i prawa rękawica naciągnięte, w torebce wewnętrznej bez włókien, szczelnie względem ozonu, zapieczętowane w płaskim woreczku medycznym W kartonie do pobierania z indykátorem sterylności: 50 par W kartonie wysyłkowym z indykátorem sterylności: 300 par	
Oznakowanie	wg EN 1041 + EN 980	