



Większa wytrzymałość na przetłucie i lepsza odporność na działanie substancji chemicznych

Dla alergików typu I

Wyższy komfort noszenia

Niebieski kolor ułatwia szybkie odróżnienie od rękawic lateksowych.

Perfekcyjne dopasowanie i wrażliwość

**sempercare<sup>®</sup>**



**nitrile**

DESIGNED AROUND YOUR HANDS.

SEMPERCARE NITRILE

# SYNTETYCZNA ALTERNATYWA DLA LATEKSU

Wypróbowane bezpieczeństwo nitrilowych rękawic do badań lekarskich w połączeniu ze zbliżonymi do lateksu właściwościami noszenia czynią z nowej generacji rękawic Sempercure Nitrile optymalne rozwiązanie bez lateksu naturalnego.

- Rękawice Sempercure Nitrile są teraz jeszcze bardziej miękkie i elastyczne, dlatego też zapewniają **perfekcyjne dopasowanie** i **wrażliwość**.
- Miękki materiał zwiększa **komfort noszenia** oraz zapewnia wygodną i bezpieczną pracę przez dłuższy czas.
- Rękawice są bezpudrowe i nie zawierają protein naturalnego lateksu, tym samym nadają się znakomicie dla **alergików typu I**, którzy nie chcą rezygnować z podwyższonego komfortu, podobnego do komfortu elastycznego lateksu naturalnego.
- Dzięki kilkukrotnym cyklom prania podczas produkcji rękawice w całości stają się **przyjazne dla skóry**.
- Teksturowane końce palców zapewniają **dobry chwyt** również w wilgotnym otoczeniu.
- Większa **wytrzymałość na przekłucie** i lepsza **odporność na działanie substancji chemicznych** nitrilu (przy tej samej grubości ściany, co lateks naturalny) zapewniają lepszą ochronę użytkownika, zachowując wygodę
- Niebieski kolor ułatwia **szybkie odróżnienie od rękawic lateksowych**

## SZCZEGÓŁY TECHNICZNE



### sempercure® nitrile

<b>TYP</b>	Niesterylne, bezpudrowe rękawice do badań lekarskich jednorazowego użytku
<b>MATERIAŁ</b>	Kauczuk butadienowo-nitrilowy (NBR)
<b>KOLOR</b>	niebieski
<b>KSZTAŁT RĘKAWIC</b>	płaski z rolowanym brzegiem
<b>DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA/ROZMIAR</b> wg EN 455-2	S, M, L, XL 240 mm
<b>GRUBOŚĆ ŚCIANY</b> pomiar warstwy podwójnej w obszarze dłoni	min. 0,16 mm
<b>SZCZELNOŚĆ / SIŁA ROZRYWAJĄCA</b> wg EN 455-1 / wg EN 455-2	AQL 1,5 / $\geq 6$ N
<b>PRZECHOWYWANIE</b> W opakowaniu oryginalnym przy magazynowaniu wg DIN 7716, ISO 2230	3 lata
<b>OPAKOWANIE</b>	1. Niesterylne w dyspenserze: S, M, L 100 szt./XL 90 szt. S, M, L 200 szt./XL 180 szt. W kartonie wysyłkowym: S, M, L 1.000 szt./XL 900 szt./JO S, M, L 2.000 szt./XL 1.800 szt./JO 2. Sterylne : S, M, L, 50 par w dyspenserze, rękawice z wywinętym mankietem zapakowane w torebkę papierową oraz w opakowanie medyczne typu peel-pack.
<b>OZNAKOWANIE</b>	EN 1041 + EN 980, ISO 15223 (niesterylne)
<b>PRZEZNACZENIE</b> według MDD 93/42 EWG według OWP 89 / 686 EWG	Wyrób medyczny klasy I (niesterylne + sterylne) Jednorazowe rękawice ochronne stosowane przy minimalnym stopniu ryzyka (niesterylne)

SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMII!

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