

GAMMEX® Non-Latex

RĘKAWICE CHIRURGICZNE

Neoprenowe rękawice chirurgiczne bez katalizatorów chemicznych zapewniają zaawansowaną ochronę przed alergiami

NAJWAŻNIEJSZE CECHY I ZALETY:

- Nie zawierają lateksu ani katalizatorów chemicznych, eliminując ryzyko alergii typu I i uczuleń na lateks i minimalizując ryzyko alergii typu IV i uczuleń na substancje chemiczne.
- Przedłużony mankiet zapewnia dodatkową ochronę
- Bezpieczne użytkowanie narzędzi i pewny uchwyt dzięki zewnętrznej antypoślizgowej i gładkiej powierzchni.
- Przetestowane pod kątem styczości z lekami wykorzystywanymi w chemioterapii i szeroką gamą substancji chemicznych używanych w szpitalach*

* Informacje odnośnie czasu przepuszczalności określonych leków stosowanych w chemioterapii oraz dodatkowe zalecenia można uzyskać w dziale obsługi klienta.

Zalecane do

- Zakładanie na mokro
- Ochrona przed alergią na lateks typu I minimalizacja alergii na środki chemiczne typu IV u pracowników służby zdrowia i pacjentów
- Przetestowane pod kątem stosowania w chemioterapii

ZASTOSOWANE TECHNOLOGIE

A.R.T.
Pinhole Barrier Technology

DERMASHIELD™
Denning Aid Technology



GAMMEX® Innowacje, które chronią

Wspierane przez innowacje rękawice chirurgiczne GAMMEX® stworzono z myślą o zmieniających się potrzebach społeczności chirurgów. Wyjątkowe formuły, najnowsze technologie, ergonomiczny komfort i doskonała ochrona sprawiają, że pracownicy opieki medycznej z całego świata powierzają nam swoje dłonie.

GAMMEX[®] Non-Latex

RĘKAWICE CHIRURGICZNE

INFORMACJE O PRODUKCIE

Materiał	Neopren (kauczuk chloroprenowy)
Zawartość pudru	Bezpudrowe
Kolor	Zielony
Grubość	Norma
Rodzaj mankietów	Proste z technologią SUREFIT™
Zewnętrzna powierzchnia rękawic	Gładkie z wykończeniem z mikroteksturą
Wewnętrzna powierzchnia rękawic	Polimer powlekany za pomocą technologii DERMASHIELD™
Zapobieganie alergiom	Lateks (typ I), substancje chemiczne (typ IV)
Poziom chwytności	Umiarkowany
Zalecenia dotyczące podwójnej warstwy rękawic	Rękawica zewnętrzna lub wewnętrzna
Przetestowane pod kątem stosowania w chemioterapii	Tak, zgodnie z normą ASTM D6978 (niewymienione w sekcji 510k przepisów dotyczących Agencji Żywności i Leków w USA)
Wolność od otworów (poziom kontroli I)	0.65 AQL
Sterylny	Tak
Normy produktowe	AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D6978, ASTM D7160, ASTM F1670, ASTM F739, EN 16523-1, EN 421:2010, EN 455 1-4, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, ISO 10282, JIS T9107
Normy jakości / ochrony środowiska	EN 556, ISO 11137-Part 1, ISO 13485, ISO 14001, ISO 9001, Korean GMP
Pakowanie	50 par w pudełku; 4 pudełka w kartonie/opakowaniu; 200 par w kartonie/opakowaniu
Okres trwałości	3 lata
Instrukcje dotyczące przechowywania	Chronić przed bezpośrednim światłem słonecznym; przechowywać w chłodnym i suchym miejscu. Trzymać z dala od źródeł ozonu lub zapłonu
Katalizatory chemiczne wulkanizacji	Brak

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Rozmiar	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
Kod produktu	340006055	340006060	340006065	340006070	340006075	340006080	340006085	340006090

Aby zamówić produkty lub uzyskać dodatkowe informacje, skontaktuj się z przedstawicielem firmy Ansell.

Ameryka Północna
Telefon w USA: 800 952 9916
Telefon w Kanadzie: 1-844-494-7854
E-mail: insidesalesus@ansell.com
Sandel Telefon w USA: 866 764 3327
Sandel E-mail: sandel-cs@ansell.com

Ameryka Środkowa i Południowa
Tel.: +52(442) 296 20 50
E-mail: cslac@ansell.com
Brazyl
Tel.: +55-11-3356-3100
E-mail: luvas.medicas@ansell.com

Europa, Bliski Wschód i Afryka
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
E-mail: info@ansell.eu

Azja i Pacyfik
Tel.: + 603 8310 6688
E-mail: apac.medical@ansell.com

Indie
Tel.: +91 22 38124500
E-mail: info.india@ansell.com
Australia i Nowa Zelandia
Tel.: +61 3 9270 7270
E-mail: protection@ap.ansell.com
Chiny
Tel.: +86(21) 3827 5005
E-mail: infochina@ansell.com