

ENCORE[®] Latex Textured

RĘKAWICE CHIRURGICZNE

Lateksowe, bezpydrowe rękawice chirurgiczne z teksturowanym wykończeniem zapewniają wyjątkową obsługę instrumentów i chwytność

NAJWAŻNIEJSZE CECHY I ZALETY:

- Teksturowane wykończenie zapewnia doskonałą chwytność na sucho i na mokro, przez co idealnie nadają się do stosowania jako rękawice zewnętrzne przy podwójnej warstwie rękawic
- Idealna grubość zapewniająca optymalną ochronę i wrażliwość dotykową
- Ułatwione zakładanie na mokro i sucho oraz zmienianie w trakcie operacji dzięki specjalnej powłoce wewnętrznej z wykorzystaniem technologii DERMASHIELD™

UWAGA: nie ustalono poziomu bezpieczeństwa stosowania tych rękawic przez osoby uczulone na lateks. Produkt zawiera naturalny lateks, który może powodować reakcje alergiczne.

Zalecane do

- Lepszy chwyt w środowiskach mokrych
- Dodatkowy komfort podczas długotrwałych procedur
- Zakładanie na mokro
- Stosowane jako rękawice zewnętrzne przy podwójnej warstwie

ZASTOSOWANE TECHNOLOGIE



ENCORE[®] Gwarancja skuteczności

Dostarczamy zoptymalizowane rozwiązania zapewniające chirurgom, personelowi zabiegowemu i technikom chirurgicznym ochronę, a także wysoki poziom sprawności manualnej, komfortu i chwytności, dzięki czemu mogą oni jak najlepiej wykonywać swoją pracę.

ENCORE[®] Latex Textured

RĘKAWICE CHIRURGICZNE

INFORMACJE O PRODUKCIE

Materiał	Lateks naturalny
Zawartość pudru	Bezpudrowe
Kolor	Naturalny
Grubość	Norma
Rodzaj mankietów	Rolowane, z technologią SUREFIT™
Zewnętrzna powierzchnia rękawic	Teksturowane palce i wnętrze dłoni
Wewnętrzna powierzchnia rękawic	Polimer powlekany za pomocą technologii DERMASHIELD™
Zapobieganie alergiom	Brak
Poziom chwytności	Wysoki
Zalecenia dotyczące podwójnej warstwy rękawic	Rękawice zewnętrzne
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
Normy produktowe	ASTM D3577, ASTM D6978, ASTM D7160, ASTM F739, EN 16523-1, EN 374:2003, EN 420:2003 + A1:2009, EN 455 1-4, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, ISO 10282
Normy jakości / ochrony środowiska	EN 556, ISO 11137-Part 1, ISO 13485, ISO 14001, ISO 9001
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	Dietyloditiokarbaminian cynku (ZDEC), Dibutylo-ditiokarbaminian cynku (ZDBC)

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Rozmiar	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
Kod produktu	330101055	330101060	330101065	330101070	330101075	330101080	330101085	330101090

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