

Jedna z najlepszych na świecie jednorazowych rękawic zabezpieczających przed rozpryskami substancji chemicznych

- Jedna z najlepszych na świecie jednorazowych rękawic zabezpieczających przed rozpryskami substancji chemicznych
- Opatentowana formuła materiału firmy Ansell zapewnia zwiększoną ochronę przed rozpryskami chemikaliów
- Miękką mieszankę z zawartością nitrilu gwarantuje wysoki poziom komfortu
- Niezawodna konstrukcja przekładająca się na doskonałą wrażliwość dotykową
- Brak silikonu w składzie zwiększa ochronę produktów
- Model dostępny również w opakowaniu sprzedażowym



Branże

- Branża nauk biologicznych
- Przetwarzanie żywności
- Przemysł motoryzacyjny
- Maszyny i urządzenia
- Przemysł chemiczny

Zalecane do

- Przenoszenie cieczy i substancji stałych
- Pobieranie i obsługa próbek
- Przetwarzanie mięsa, ryb i żywności
- Produkcja przemysłowa
- Konserwacja
- Analizy laboratoryjne
- Praca ze środkami chemicznymi



ARKUSZ DANYCH TECHNICZNYCH

INFORMACJE O PRODUKCIE

	92-600
Materiał	Nitryl
Kolor	Zielony
Rodzaj rękawic	Bezpudrowe, Chlorowane, Bez silikonu, Gładkie
Mankiet	Zawinięty
Normy produkcji/audytu QMS	ISO 9001
Zgodność z regulacjami/normami	Kategoria III, EAC TP TC 019:2011, EN 374:2003, EN ISO 374-1:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, FDA21 CFR 177-2600, Rodzaj żywności: Kauczuk
Pakowanie	100 rękawic w pudełku dystrybucyjnym; 10 pudełek dystrybucyjnych w opakowaniu; 1000 rękawic w opakowaniu
Przechowywanie	Chronić przed bezpośrednim światłem słonecznym; przechowywać w chłodnym i suchym miejscu. Trzymać z dala od źródeł ozonu lub zapłonu
Kraj pochodzenia	Malezja, Sri Lanka, Tajlandia
Segment potrzeb użytkowników	Wytrzymałość
Dostępne rozmiary	S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)
Antystatyczne	Tak
Katalizatory chemiczne wulkanizacji	<ul style="list-style-type: none"> Dibutyloditiokarbaminian cynku (ZDBC) <p><i>Uczulenie na te składniki oraz związane z nim wystąpienie kontaktowego podrażnienia i/lub reakcji alergicznych może dotyczyć tylko niewielkiej liczby użytkowników.</i></p>

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

	Typowe wartości		Metoda testowania
Długość (mm/cale)	240 / 9.5		ASTM D3767, EN 420
Brak otworów (poziom kontroli I)	4.0 AQL (North & South America) / 1.5 AQL (Europe, Middle East, Africa, Asia, Pacific)		ASTM D5151, EN 455-1
Grubość dłoni (mm/mile)	0.12 / 4.7		ASTM D3767, EN 420
Grubość palca (mm/mile)	0.16 / 6.2		ASTM D3767, EN 420
	PRZED STARZENIEM	PO STARZENIU	
Wytrzymałość na rozciąganie (MPa)	≥ 18	≥ 18	ASTM D412 & D573
Wydłużenie przy rozdarciu (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412
Siła przy rozdarciu (N)	≥ 6	≥ 6	EN 455-2

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Rozmiar	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Kod produktu	92600070	92600080	92600090	92600100

Technologia



Dodatkowe informacje można uzyskać pod adresem www.ansell.com lub kontaktując się z nami przy użyciu poniższych danych:

Region Europy, Bliskiego Wschodu i Afryki

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Azja i Pacyfik

Ansell Global Trading Center (Malaysia) Sdn Bhd
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Ameryka Północna

Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Ameryka Łacińska i Karaiby

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

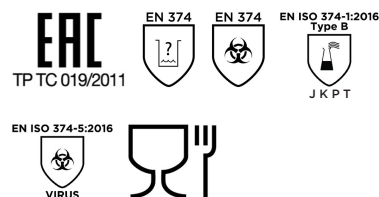
Australia

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Russia

Ansell PYC
Ten. +7 495 258 13 16

Zgodność z normami wydajności i regulacjami



Ansell, ® i ™ są znakami towarowymi spółki Ansell Limited lub jednego z jej podmiotów powiązanych. Patenty USA oraz oczekujące patenty USA i inne: www.ansell.com/patentmarking © 2021 Ansell Limited. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Niniejszy dokument i zawarte w nim inne oświadczenia złożone przez firmę Ansell lub w jej imieniu nie stanowią gwarancji użyteczności handlowej żadnego z produktów firmy Ansell ani ich przydatności do określonego celu. Firma Ansell nie ponosi odpowiedzialności za przydatność i adekwatność wybranych przez użytkownika rękawic do konkretnego celu.