



Nitrile



Neoprene

Niezawodna ochrona przed chemikaliami i niezrównany komfort

- Trzywarstwowa budowa doskonale zabezpiecza przed mocnymi chemikaliami
- Najcieńsza, odporna na chemikalia rękawica jednorazowego użytku zapewniająca większą czułość i sprawność manualną
- Bardzo miękki materiał i ergonomiczna konstrukcja gwarantujące doskonałe dopasowanie, wygodę i elastyczność
- Niższa dopuszczalna liczba mikrootworów (AQL 0,65) poprawia skuteczność ochrony przed niebezpiecznymi substancjami



Branże

- Aeronautyka
- Przemysł motoryzacyjny
- Rynek wtórny motoryzacji
- Branża nauk biologicznych
- Przemysł chemiczny
- Rolnictwo
- Służby ratunkowe
- Przetwarzanie żywności
- Maszyny i urządzenia
- Wytwarzanie metalu
- Utilities
- Obsługa magazynów

Zalecane do

- Kontrola, wybieranie i sprawdzanie części
- Montaż i kontrola komponentów
- Prace związane z naprawą i konserwacją sprzętu
- Obsługa i konserwacja linii produkcyjnych
- Rynek wtórny motoryzacji, ogólne zastosowanie
- Wymiana olejów, płynów i filtrów
- Mieszanie, łączenie substancji stałych i cieczy
- Pobieranie i obsługa próbek
- Przenoszenie płynów i substancji stałych między zbiornikami i urządzeniami procesowymi



ARKUSZ DANYCH TECHNICZNYCH

INFORMACJE O PRODUKCIE

	93-260
Materiał	Nitryl + Neopren (kautczuk chloroprenowy)
Kolor	Zielony
Rodzaj rękawic	Chlorowane, Bezpudrowe, Bez silikonu, Teksturowane palce
Mankiet	Zawinięty
Normy produkcji/audytu QMS	ISO 9001
Przepisy	Kategoria III, EAC TP TC 019:2011, EN ISO 374-1:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, EN 374:2003, EN 388:2003, EN 388:2016, EN 421:2010, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 9001
Pakowanie	50 rękawic w pudełku dystrybucyjnym; 10 pudełek dystrybucyjnych w opakowaniu; 500 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	Sri Lanka
Segment potrzeb użytkowników	Wysokie ryzyko
Dostępne rozmiary	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10), XXL (10.5 - 11)
Antystatyczne	Tak
Katalizatory chemiczne wulkanizacji	<ul style="list-style-type: none"> Dibutylditiokarbaminian cynku (ZDBC) <p>Uczulenie na te składniki oraz związane z nim wystąpienie kontaktowego podrażnienia i/lub reakcji alergicznych może dotyczyć tylko niewielkiej liczby użytkowników.</p>

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

	Typowe wartości		Metoda testowania
Długość (mm/cale)	≥ 285 / 11.2		ASTM D3767, EN 420
Brak otworów (poziom kontroli I)	0.65 AQL		ASTM D5151, EN 455-1
Grubość dłoni (mm/mile)	0.198 / 7.9		ASTM D3767, EN 420
Grubość palca (mm/mile)	0.20 / 7.9		ASTM D3767, EN 420
	PRZED STARZENIEM		PO STARZENIU
Wytrzymałość na rozciąganie (MPa)	≥ 22	≥ 26	ASTM D412 & D573
Wydłużenie przy rozdarcie (%)	≥ 620	≥ 520	ASTM D412
Siła przy rozdarcie (N)	≥ 16	≥ 17	EN 455-2

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Rozmiar	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)
Kod produktu	93260060	93260070	93260080	93260090	93260100	93260110

Zgodność z normami wydajności i regulacjami



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

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 © 2022 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.