

Nieźródnane połączenie ochrony przed rozpryskami chemikaliów, wygody i trwałości

- **Światowy lider:** Rękawice TouchNTuff® 92-600 to wiodące na świecie jednorazowe rękawice chroniące przed rozpryskami chemikaliów
- **Najwyższy poziom ochrony:** Wykonane w technologii TNT™ Chemical Splash Resistance, rękawice te skutecznie chronią dłonie przed kontaktem ze szkodliwymi chemikaliami
- **Zwiększony komfort:** Super miękki nitril zapewnia komfort podczas długotrwałego noszenia
- **Wytrzymałość:** Certyfikat EN388, spełniający poziom 1 ścieralności, aby zapobiec rozdarciu i rozerwaniu podczas ciężkich prac
- **Zapobiega defektom powierzchni:** Nie zawierają silikonu, dzięki czemu zapobiegają przenoszeniu zanieczyszczeń, które powodują wady farb, powłok i wykończeń
- **Certyfikowana nieszkodliwość:** Certyfikat Dermatest® gwarantuje, że te rękawice PPE są przyjazne dla skóry



Branże

- Branża nauk biologicznych
- Przetwarzanie żywności
- Przemysł motoryzacyjny
- Rolnictwo
- Utrzymanie infrastruktury
- Przemysł chemiczny

Zalecane do

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

ARKUSZ DANYCH TECHNICZNYCH

Informacje o Produkcie	
Materiał	Nitryl
Zewnętrzna powierzchnia rękawic	Gładkie
Normy audytu	ISO 9001
Certyfikacja produktu	Category III, EN 388:2016 1XXXX, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B JKPT, EN ISO 374-5:2016 Virus, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, EU Food Contact Approved, ISO 18889:2019, ISO 9001, UKCA, DOSH-SIRIM certified, Dermatest
Przeгляд opakowań	XS-XL: 100 rękawic w dozowniku, 10 dozowników w opakowaniu, 1000 rękawic w opakowaniu XXL: 90 rękawic w dozowniku, 10 dozowników w kartonie, 900 rękawic w kartonie
Instrukcje dotyczące przechowywania	Chronić przed bezpośrednim światłem słonecznym; przechowywać w chłodnym i suchym miejscu. Trzymać z dala od źródeł ozonu lub zapłonu
Segmentacja produktów	Wytrzymałość
Antyelektrostatyczne	Tak EN1149
Bez silikonu	Tak
Katalizatory chemiczne wulkanizacji	<ul style="list-style-type: none"> Dibutyldiokarbaminian 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>

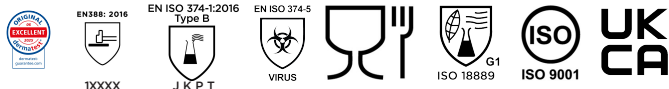
WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

	Typowe wartości		Metoda testowania
Długość (mm/cale)	240 / 9.45		ASTM D3767,EN 420
Brak otworów (poziom kontroli I)	1.5 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
Grubość dłoni (mm/mile)	0.125 / 4.92		ASTM D3767,EN 420
Grubość palca (mm/mile)	0.14 / 5.5		ASTM D3767,EN 420
	PRZED STARZENIEM	PO STARZENIU	
Wydłużenie przy rozdarciu (%)	≥ 600	≥ 525	ASTM D412
Siła przy rozdarciu (N)	≥ 10	≥ 10	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	92600060	92600070	92600080	92600090	92600100	92600110

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

Technologia



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 © 2025 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.