

Odporne na rozpryski chemikaliów rękawice jednorazowe do przetwórstwa żywności i ciężkich prac

- **Niezawodna ochrona przed rozpryskami substancji chemicznych:** Rękawice jednorazowe TouchNTuff® 92-670 zapewniają silną ochronę przed rozpryskami substancji chemicznych.
- **Wysoka wytrzymałość:** Wytrzymały, opatentowany nitril minimalizuje ryzyko rozdarcia podczas ciężkich prac
- **Podwyższony komfort:** Ich miękki materiał zapewnia wysoki poziom komfortu podczas długich zmian
- **Zgodność z przepisami dotyczącymi kontaktu z żywnością:** TouchNTuff® 92-670 są zgodne z przepisami dotyczącymi kontaktu z żywnością, zapewniając praktyczne zastosowanie w różnych sytuacjach kontaktu z żywnością.
- **Zwiększona przyczepność:** teksturowane opuszki palców pomagają użytkownikom bezpiecznie chwytać narzędzia i sprzęt.



Branże

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

Zalecane do

- Przenoszenie cieczy i substancji stałych
- Pobieranie i obsługa próbek
- Obsługa towarów przychodzących
- Konserwacja
- Przetwarzanie żywności, zastosowania w przetwórstwie spożywczym
- Prace związane z naprawą i konserwacją sprzętu
- Czyszczenie instalacji i maszyn
- Analizy laboratoryjne

ARKUSZ DANYCH TECHNICZNYCH

Informacje o Produkcje	
Zewnętrzna powierzchnia rękawic	Teksturowane palce
Normy audytu	ISO 9001
Przegląd opakowań	100 rękawic w dozowniku 10 dozowników w kartonie 1000 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
Kraj pochodzenia	Tajlandia
Segmentacja produktów	Wielozadaniowe
Antyelektrostatyczne	Tak EN1149
Katalizatory chemiczne wulkanizacji	<ul style="list-style-type: none"> Dibutyldiitiokarbaminian 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)	AQL 1,5		ASTM D5151,EN 455-1
Grubość dłoni (mm/mile)	0.11 / 4.3		ASTM D3767,EN 420
Grubość palca (mm/mile)	0.13 / 5.1		ASTM D3767,EN 420
	PRZED STARZENIEM	PO STARZENIU	
Wytrzymałość na rozciąganie (MPa)	≥ 14	≥ 14	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	92670070	92670080	92670090	92670100

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 © 2024 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.

