



Niezawodna ochrona w środowiskach jałowych

Rodzina rękawic Nitrilite® firmy Ansell oferuje dwa poziomy czystości. Rękawice te, produkowane w bezpydrowym środowisku o parametrach kontrolowanych, odznaczają się wyjątkowo niskimi poziomami emisji jonów oraz cząsteczek, co daje znakomitą ochronę produktów. Wykonane w 100% z polimeru nitrylowego, zapewniają użytkownikom ochronę przed alergiami związanymi z proteinami lateksu. Mają także wyjątkową odporność na przebicia oraz odporność chemiczną, co dodatkowo zwiększa bezpieczeństwo. Wszystkie te cechy, wraz z optymalnymi właściwościami elektrostatycznymi, czynią rękawice Nitrilite® idealnymi w wielu sektorach przemysłu – od elektroniki do lakiernictwa samochodowego oraz biotechnologii. 93-401 wynosi 400 cząsteczek/cm².



- Zgodność z warunkami dla pomieszczeń jałowych klasy 10 (ISO 4)/klasy A
- Bardzo niska zawartość jonów i cząsteczek, co zapewnia doskonałą ochronę produktów

Branże

- Produkcja biotechnologiczna
- Produkcja urządzeń medycznych

Zalecane do

- Przenoszenie cieczy
- Sprzątanie i przygotowywanie pomieszczeń czystych

ARKUSZ DANYCH TECHNICZNYCH

INFORMACJE O PRODUKCIE

	93-401
Materiał	Nitryl
Kolor	Naturalny
Kształt	Oburęczne
Mankiet	Zawinięty
Normy produkcji/audytu QMS	ISO 9001:2008
Zgodność z regulacjami/normami	Kategoria III, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, FDA21 CFR 177-2600
Pakowanie	50 sztuk w woreczku PE 2 woreczki PE w worku zbiorczym PE 10 worków zbiorczych PE w kartonie/opakowaniu 1000 sztuk w kartonie/opakowaniu
Przechowywanie	Chronić przed bezpośrednim światłem słonecznym; przechowywać w chłodnym i suchym miejscu. Trzymać z dala od źródeł ozonu lub zapłonu
Kraj pochodzenia	Malezja
Dostępne rozmiary	XS (5-5.5), S (6-6.5), M (7-7.5), L (8-8.5), XL (9-9.5), XXL (10-10.5)
Zawartość pudru	Bezpudrowe
Zewnętrzna powierzchnia rękawic	Teksturowane palce
Metoda sterylizacji	Nie dotyczy
Klasa Cleanroom	Klasa ISO 4
Okres trwałości	5 Years
Przetestowane pod kątem stosowania w chemioterapii	Nie
Poziom protein	Nie dotyczy: nie zawierają kauczuku naturalnego.
Antystatyczne	Tak
Katalizatory chemiczne wulkanizacji	<ul style="list-style-type: none"> Brak

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

	Typowe wartości		Metoda testowania
Długość (cale/mm)	300 / 12		EN 420/ASTM D3767
Brak perforacji	1.5 AQL		EN 455-1/ASTM D3577
Typowa liczba cząsteczek $\geq 0,5 \mu\text{m}$ (liczba / cm^2)	< 400 particles / cm^2		IENT-RP-CC005.4
Minimalna grubość pojedynczej warstwy na dłoni (mm/mile)	0.11 / 4.3		EN 420/ASTM D3767
Minimalna grubość pojedynczej warstwy na palcach (mm/mile)	0.13 / 4.9		EN 420/ASTM D3767
Minimalna grubość pojedynczej warstwy na mankiecie (mm/mile)	0.08 / 3.1		EN 420/ASTM D3767
	Przed starzeniem	Podczas starzenia	
Wytrzymałość na rozciąganie (MPa)	≥ 18	N/A	ASTM D412-06a

ZAWARTOŚĆ JONÓW

Stężenie w $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Typowe	Stężenie w $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Typowe
Wapń	0.175	Potas	0.006
Chlorek	N/A	Sód	0.012
Lit	0.0001	Siarczan	0.004
Magnez	0.001	Cynk	0.017
Azotan	0.048		

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

	ROZMIAR	XS (5-5.5)	S (6-6.5)	M (7-7.5)	L (8-8.5)	XL (9-9.5)	XXL (10-10.5)
93-401	NR DO PONOWNEGO ZAMÓWIENIA	93401055	93401065	93401075	93401085	93401095	93401105

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
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Ameryka Północna

Ansell Healthcare Products LLC
US T: +1 800 800 0444
US F: +1 800 800 0445
CA T: +1 800 363 8340

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

UK

Ansell Nitritex
T: +44 1638 663338
F: +44 1638 668890

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.