

## REKAWICE JEDNORAZOWE, 100% NITRYLOWE, BEZPUDROWE, DŁUGOŚĆ 240 MM, GRUBOŚĆ 0,12 MM

Niezwykle wydajne, bezpudrowe, jednorazowe rękawice nitrylowe. Dwa certyfikaty (przemysłowy i medyczny) i odporność chemiczna oraz na przebicie większa niż w zwykłych jednorazowych wyrobach nitrylowych.

### CECHY

- › W 100% z nitrylu o jakości premium
- › Grubość wnętrza dłoni 0,12 mm (5 mil)
- › Wysoka odporność na przenikanie i rozpryski wielu substancji chemicznych
- › Chlorowane od wewnątrz, oferują większy komfort i mniejsze tarcie podczas zakładania
- › Bezpudrowe, bez lateksu, nie sterylne, AQL 1.5
- › Zatwierdzone do kontaktu z żywnością
- › Podwójne oznakowanie: ŚOI (Środki Ochrony Indywidualnej) i medyczne
- › Zgodny z dyrektywa o wyrobach medycznych (MDD 93/42/EEC), zgodny z EN455 (wszystkie części)
- › Właściwości antystatyczne dzięki naturalnym właściwościom antystatycznym nitrylu



KOMPATYBILNE  
Z MASZYNAMI  
WENDINGOWYMI



### PRZEZNACZENIE

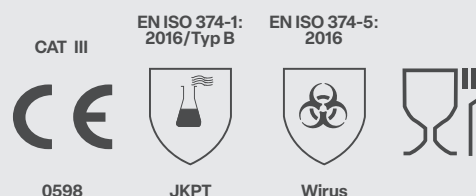
#### Typowe branże

- Przemysł chemiczny
- Elektronika
- Kontakt z żywnością
- Produkcja
- Przemysł olejowy i gazowy
- Przemysł farmaceutyczny
- Naprawa i wykończenie

#### Dodatkowe Zastosowania

- Obsługa substancji chemicznych
- Przygotowywanie posiłków
- Obsługa zaolejonych komponentów
- Analizy laboratoryjne
- Lekkie prace montażowe
- Malowanie natryskowe

### CERTYFIKACJA



Wyjaśnienie na odwrocie

**INFORMACJE O PRODUKCIE**

<b>MATERIAŁY</b>	WYŚCIOŁKA:	Nitryl
	POWŁOKA:	
<b>KOLOR</b>	Zielony	
<b>DŁUGOŚĆ (mm)</b>	240	
<b>MANKIET</b>	Nakrapiany	

**INFORMACJE DOT. ZAMAWIANIA**

ROZMIAR	OZNACZENIE	OPAKOWANIE
5½-6/XS	SKYTEALO	100 pojedynczych rękawic w pudełku  10 pudełek w kartonie zbiorczym
6½-7/S	SKYTEAL1	
7½-8/M	SKYTEAL2	
8½-9/L	SKYTEAL3	
9½-10/XL	SKYTEAL4	
10½ - 11/XXL	SKYTEAL5	

**ZALECENIA DOT. UŻYTKOWANIA**

- **ZASTOSOWANIE:** Rękawiczki jednorazowego użytku. Nie nadaje się do zastosowań mechanicznych, termicznych, ciepłych, elektrycznych, ciężkiej ochrony chemicznej. Nie używać w pobliżu ruchomych maszyn, jeśli istnieje ryzyko splątania.
- **PRZECHOWYWANIE:** Przechowywać w suchym miejscu w oryginalnym opakowaniu, chroniąc przed bezpośrednim światłem słonecznym
- **CZYSZCZENIE:** Czyścić, wycierając wilgotną szmatką. Uwaga: Właściwości użytkowe używanych i pranych rękawic mogą różnić się od przedstawionych wyników. Sprawdź rękawice, aby upewnić się, że nie są uszkodzone
- **OKRES UŻYTKOWANIA:** Nie można określić okresu użytkowania, ponieważ zależy on od danego zastosowania rękawic. Obowiązkiem użytkownika jest upewnienie się, że rękawice są odpowiednie do zamierzonego zastosowania

**LEGENDA CERTYFIKACJI**


Ochrona przed mikroorganizmami EN 374-5  
WIRUS = rękawice uzyskały pozytywny wynik w teście ISO 16604: 2004 (metoda B)



Kontakt z żywnością  
Dyrektywa  
2002 / 72 WE



Oporność na przenikanie substancji chemicznych – EN ISO 374:2016

Oznaczenie	Substancje chemiczne	Oznaczenie	Substancje chemiczne	Typ rękawic	Czas przebicia
A	Metanol	J	n-heptan	A	≥30 min w przypadku co najmniej 6 substancji chemicznych
B	Aceton	K	Wodorotlenek sodu 40%		
C	Acetonitryl	L	Kwas siarkowy 96%	B	≥30 min w przypadku co najmniej 3 substancji chemicznych
D	Dichlorometan	M	Kwas azotowy 65%		
E	Dwusiarczek węgla	N	Kwas octowy 99%	C	≥10 min w przypadku co najmniej 1 substancji chemicznej
F	Toluen	O	Wodorotlenek amonu 25%		
G	Dietylamina	P	Nadtlenek wodoru 30%		
H	Tetrahydrofuran	S	Kwas fluorowodorowy 40%		
I	Octan etylu	T	Formaldehyd 37%		

**GLOBUS**
**EUROPA**

[www.globusgroup.com](http://www.globusgroup.com)

**E:** [sales@globusgroup.com](mailto:sales@globusgroup.com)

**T:** +44 (0)161 877 4747

**F:** +44 (0)161 877 4746

**BLISKI WSCHÓD I AFRYKA**

[www.globusgroup.com](http://www.globusgroup.com)

**E:** [gcc@globusgroup.com](mailto:gcc@globusgroup.com)

**T:** +971 4 882 9962

**F:** +971 4 882 9963

**GLOBUS AMERICAS**

[www.globusgroup.com](http://www.globusgroup.com)

**E:** [americas@globusgroup.com](mailto:americas@globusgroup.com)

Globus Group, T2 Trafford Point, Twining Road, Trafford Park, Manchester, M17 1SH, WIELKA BRYTANIA  
 Globus EMEA FZE, Jafza One, Tower A, Office 2201, Jebel Ali, PO Box 61195, Dubaj, ZJEDNOCZONE EMIRATY ARABSKIE  
 Globus Americas LLC, 45 Rockefeller Plaza, Suite 2000, New York City, Nowy Jork, 10111, USA

© 2023 Globus (Shetland) Ltd | SKY-DATA-TEAL-PL-1223,1

Certyfikat badania typu UE wydany przez COQS Certification Services Limited, Block 1 Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road, Blanchardstown, Dublin, D15 AKK1, Irlandia (nr jednostki notyfikowanej 2834)  
 Certyfikat badania typu UKCA wydany przez COQS UK Ltd, 25 Wilton Rd, Pimlico, Londyn SW1V 1LW, Wielka Brytania. [Nr brytyjskiej jednostki zatwierdzonej 1105].

Opisy, cechy, zastosowania i zdjęcia mają charakter wyłącznie informacyjny i nie stanowią zobowiązania umownego. Producent zastrzega sobie prawo do dokonywania dowolnych modyfikacji, jakie uzna za konieczne.