

## ODPORNĄ NA CHEMIKALIA RĘKAWICA NITRYLOWA Z PRZEDŁUŻONYM MANKIETEM

SKYTEC CH202 to rękawice nitrylowe o dużej gramaturze bez wyściółki z przedłużonym mankietem, które są odporne na wiele rozpuszczalników, tłuszcze zwierzęce i inne chemikalia.

### CECHY

- › Miękki i elastyczny nitryl
- › Nitryl chroni przed przenikaniem olejów, węglowodorów i smarów
- › Piaskowe wykończenie zapewnia bezpieczną pracę w mokrych i suchych warunkach
- › Brak wyściółki zmniejsza ryzyko zanieczyszczenia kłózkami
- › Wytłoczona struktura w rozmiarze ułatwiającym składanie prania
- › Długi mankiet chroniący przedramię oraz ramię przed działaniem substancji chemicznych
- › Chlorowanie w celu ułatwienia zakładania i zdejmowania
- › Długość: 48 cm
- › Grubość: 0,55 mm



### PRZEZNACZENIE

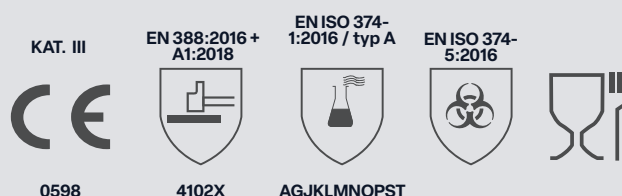
#### Typowe branże

- Motoryzacja
- Substancje chemiczne
- Usługi komunalne
- Przemysł petrochemiczny
- Drukowanie
- Gospodarka odpadami

#### Przeznaczenie:

- Kontakt z chemikaliami
- Obsługa zaolejonych komponentów
- Analiza laboratoryjna
- Montaż lekki
- Malowanie natryskowe
- Rafinacja

### CERTYFIKACJA



Wyjaśnienie na odwrocie

INFORMACJE O PRODUKCIE

MATERIAŁY	WYŚCIÓŁKA:	Bez wzmocnienia, bez wyściółki
	POWŁOKA:	Nitryl
KOLOR	Zielony	
DŁUGOŚĆ (mm)	480	
MANKIET	Rękawica	

INFORMACJE DOT. ZAMAWIANIA

ROZMIAR	OZNACZENIE	OPAKOWANIE
7/S	SKG00071ED	10 par w torbie
8/M	SKG00071EF	
9/L	SKG00071EH	
10/XL	SKG00071EJ	
11/XXL	SKG00071EL	60 par w pudełku

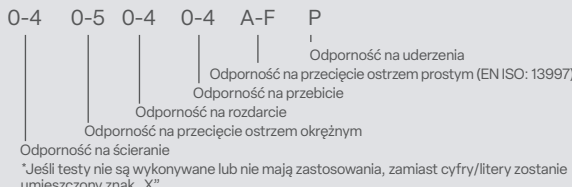
ZALECENIA DOT. UŻYTKOWANIA

- ZASTOSOWANIE:** rękawice odporne na działanie substancji chemicznych. Nie zapewniają ochrony przed wysoką temperaturą ani elektrycznością. Nie używać w pobliżu poruszających się maszyn, jeśli istnieje ryzyko zaplątania
- PRZECHOWYWANIE:** przechowywać w suchym miejscu, w oryginalnym opakowaniu i z dala od bezpośredniego światła słonecznego.
- CZYSZCZENIE:** użyć wilgotnej szmatki. Uwaga: właściwości użytkowe zużytych i wypranych rękawic mogą różnić się od przedstawionych wyników. Należy sprawdzić rękawice, aby się upewnić, że nie są uszkodzone.
- ŻYWOTNOŚĆ:** zależy od zastosowania rękawic i dlatego nie można jej określić. Użytkownik ma obowiązek upewnić się, że rękawice są odpowiednie do zamierzonego zastosowania

LEGENDA CERTYFIKACJI



ZAGROŻENIA MECHANICZNE EN 388:2016  
POZIOMY SKUTECZNOŚCI \*



OCHRONA PRZED  
MIKROORGANIZMAMI EN 374-5  
WIRUS = rękawiczka przeszła badanie zgodnie z normą ISO 16604: 2004 (metoda B)



DYREKTYWA W  
SPRAWIE KONTAKTU  
Z ŻYWNOŚCIĄ  
2002/72 WE



Odporność na przenikanie substancji chemicznych – EN ISO 374:2016

KOD	SUBSTANCJE CHEMICZNE	KOD	SUBSTANCJE CHEMICZNE	Rodzaj rękawiczek	Czas przenikania
A	Metanol	J	n-heptan	A	≥30 min dla co najmniej 6 substancji chemicznych
B	Aceton	K	Wodorotlenek sodu 40%		
C	Acetonitryl	L	Kwas siarkowy 96%	B	≥30 min dla co najmniej 3 substancji chemicznych
D	Dichlorometan	M	Kwas azotowy 65%		
E	Dwusiarczek węgla	N	Kwas octowy 99%	C	≥10 min dla co najmniej 1 substancji chemicznej
F	Toluen	O	Wodorotlenek amonu 25%		
G	Dietyloamina	P	Nadtlenek wodoru 30%		
H	Tetrahydrofuran	S	Kwas fluorowodorowy 40%		
I	Octan etylu	T	Formaldehyd 37%		

GLOBUS

EUROPA

www.globusgroup.com

E-mail: sales@globusgroup.co.uk

Tel.: +44 (0)161 877 4747

Faks: +44 (0)161 877 4746

BLISKI WSCHÓD I AFRYKA

www.globusgroup.com/gcc

E-mail: gcc@globusgroup.com

Tel.: +971 4 882 9962

Faks: +971 4 882 9963

GLOBUS AMERICAS

www.globusgroup.com

E-mail: 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

© 2024 Globus (Shetland) Ltd | SKY-DATA-CH202-PL-0424.1

Certyfikat badania typu UE wydany przez CCQS 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 CCQS UK Ltd, 25 Wilton Rd, Pimlico, Londyn SW1V 1LW, Wielka Brytania. [Nr brytyjskiej jednostki zatwierdzonej 1105].

Opisy, cechy, zastosowania i zdjęcia mają charakter informacyjny i nie stanowią zobowiązania umownego. Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania wszelkich modyfikacji, które uzna za konieczne.