

**SKYTEC™****Redeem™****UNIWERSALNE RĘKAWICE WYKONANE Z POLIESTRU Z RECYKLINGU**

Ekologiczne rękawice wielofunkcyjne wykonane z poliestru z recyklingu i pianki nitrylowej na dłoni

CECHY

- › Miękka i lekka wyściółka wykonana w 50% z poliestru pochodzącego z recyklingu i w 50% z nieprzetworzonego poliestru
- › Elastyczna i trwała powłoka z pianki nitrylowej zapewnia bezpieczny chwyt i doskonałą odporność na ścieranie
- › Ultracienka powłoka zapewnia maksymalną wrażliwość dotykową palców
- › Pakowane po 10 par w papierowe opakowanie z recyklingu
- › Dopasowana wyściółka zapewnia komfort noszenia
- › Można w nich korzystać z urządzeń wyposażonych w ekran dotykowy
- › Bezszywowa dzianina chroni przed podrażnieniami
- › Certyfikat RCS (Recycled Claim Standard)
- › 1 para = 1 butelka PET 500 ml z recyklingu
- › Redukcja emisji CO² o 22 g w porównaniu z alternatywą z nieprzetworzonego poliestru/nitrylu

**PRZEZNACZENIE****Typowe branże**

- Przemysł lotniczy
- Motoryzacja
- Budownictwo
- Logistyka
- Produkcja
- Handel detaliczny

Przeznaczenie:

- Obsługa obrabianych części pokrytych olejem
- Konserwacja maszyn
- Montaż części mechanicznych
- Obsługa maszyn
- Prace magazynowe
- Ogrodnictwo

CERTYFIKACJA

KAT. II



EN 388:2016



4121X

Wyjaśnienie na odwrocie

GLOBUS



INFORMACJE O PRODUKCIE

MATERIAŁY	WYŚCIOŁKA:	Poliester z recyklingu o grubości 15 (50%) / poliester
	POWŁOKA:	Pianka nitylowa
KOLOR	Zielony/czarny	
DŁUGOŚĆ (mm)	250 (w zależności od rozmiaru)	
MANKIET	Nadgarstek z elastycznej dzianiny	

INFORMACJE DOT. ZAMAWIANIA

ROZMIAR	OZNACZENIE	OPAKOWANIE
6/XS	SKG00032EB	10 par w opakowaniu papierowym
7/S	SKG00032ED	
8/M	SKG00032EF	
9/L	SKG00032EH	
10/XL	SKG00032EJ	
11/XXL	SKG00032EL	120 par w pudełku

ZALECENIA DOT. UŻYTKOWANIA

- ZASTOSOWANIE:** rękawice do zastosowań ogólnych. Nie zapewniają ochrony przed wysoką temperaturą, elektrycznością ani chemikaliami. 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 *

0-4	0-5	0-4	0-4	A-F	P
					Odporność na uderzenia
					Odporność na przecięcie ostrzem prostym (EN ISO: 13997)
					Odporność na przebicie
					Odporność na rozdarcie
					Odporność na przecięcie ostrzem okrężnym
					Odporność na ścieranie

*Jeśli testy nie są wykonywane lub nie mają zastosowania, zamiast cyfry/litery zostanie umieszczony znak „X”

GLOBUS

EUROPA

www.globusgroup.comE-mail: sales@globusgroup.co.uk

Tel.: +44 (0)161 877 4747

Faks: +44 (0)161 877 4746

BLISKI WSCHÓD I AFRYKA

www.globusgroup.com/gccE-mail: gcc@globusgroup.com

Tel.: +971 4 882 9962

Faks: +971 4 882 9963

GLOBUS AMERICAS

www.globusgroup.comE-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-REDEEM-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.