

# RĘKAWICE DIAGNOSTYCZNE PRIMADENT LATEKSOWE PUDROWANE

## INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

### SPECYFIKACJA

Rozmiar	X-Small	Small	Medium	Large	X-Large
Zakres szerokości	70-79mm	80-89mm	90-99mm	100-109mm	110-119mm
Całkowita długość	Min 240 mm	Min 240 mm	Min 240 mm	Min 240 mm	Min 240 mm

### SKŁAD I FUNKCJONALNOŚĆ

Lateksowe rękawice diagnostyczne pudrowane wykonane ze naturalnego lateksu, oburęczne i niesterylne. Impregnowane modyfikowaną skrobią kukurydzianą, który ma ułatwić użytkownikowi zakładanie rękawicy, a także zapobiegać sklejanemu się powierzchni rękawic.

### ZASTOSOWANIE

Lateksowe rękawice diagnostyczne pudrowane to wyrób medyczny, który chroni dłoń lub część ręki użytkownika. Główną funkcją noszenia rękawic jest ochrona użytkownika przed zanieczyszczeniem materiałami zakaźnymi w szczególności wirusami, bakteriami, zakażoną krwią i płynami ustrojowymi. Przeznaczone są wyłącznie do jednorazowego użytku.

Lateksowe rękawice diagnostyczne pudrowane są zwykle używane do przeprowadzania badań medycznych, w stomatologii, badań klinicznych, procedur diagnostycznych i terapeutycznych, a także do celów laboratoryjnych.

### SPOSÓB UŻYCIA

#### 1. Przygotowanie do użycia

-Wybierz rękawice w odpowiednim rozmiarze.

#### 2. Jak korzystać

- Osusz ręce przed założeniem rękawic.

- Po sprawdzeniu opakowania wyjmij produkt.

- Rękawice należy zakładać ostrożnie. Nie naciągaj rękawic zbyt mocno w trakcie zakładania. Nie dotykaj ostrych powierzchni.

- Aby uniknąć problemów z rozdarciami, dbaj aby paznokcie były krótko obcięte i często zmieniaj rękawiczki.

## UWAGA

1. Produkt przeznaczony do jednorazowego użytku.
2. Po użyciu rękawice należy wyrzucić do odpowiedniego pojemnika na odpady zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji.
3. Odnotowano pojedyncze przypadki reakcji alergicznych na lateks. W przypadku wystąpienia reakcji na ten produkt należy natychmiast przerwać stosowanie i zwrócić się o pomoc medyczną.

## DATA WAŻNOŚCI

Okres trwałości rękawic wynosi 5 lat od daty produkcji.

## PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

1. Rękawice muszą być zawsze przechowywane w odpowiednich warunkach.
2. Rękawice należy przechowywać w ciemnym, chłodnym i suchym miejscu, zarówno przed, jak i po otwarciu do użytku.
3. Rękawice muszą być magazynowane w miejscu o kontrolowanej temperaturze nieprzekraczającej 40°C/104°F. Unikać nadmiernego nagrzania rękawic.
4. Rękawice należy przechowywać w miejscach o dobrej wentylacji powietrza.
5. Rękawice muszą być chronione przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych i oświetlenia fluorescencyjnego.
6. Rękawice należy przechowywać z dala od urządzeń emitujących promieniowanie i wytwarzających ciepło.

## MEDITRANS

Importer / Dystrybutor:

MEDITRANS Sp. z o.o. Sp. k.

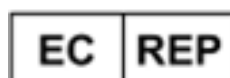
Ul. Podlasie 16C, 25-108 Kielce, Poland

Tel. +48 41 34 31 800

[www.meditrans.pl](http://www.meditrans.pl)











Maxter Glove Manufacturing Sdn Bhd  
Address: Lot 6070, Jalan Haji Abdul Manan,  
6th Miles Off Jalan Meru, 41050 Klang,  
Selangor Darul Ehsan, Malaysia.  
Tel: 603-33929888 Fax: 603-33923328



Supermax Healthcare (Europe) Limited  
Address: 38 Main Street,  
Swords Co. Dublin,  
Ireland K67 E0A2.

## INDEKS SYMBOLI CE

	Producent		Data produkcji
	Data ważności		Numer LOT
	Jednorazowego użytku		Znak zgodności z podstawowymi wymaganiami Rozporządzenia UE
<b>XS, S, M, L, XL</b>	Rozmiar produktu		Produkt niesterylny
	Wyrób medyczny		