

RĘKAWICE DIAGNOSTYCZNE PRIMADENT LATEKSOWE BEZPUDROWE

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 bezpudrowe wykonane z naturalnego lateksu, oburęczne i niesterylne. Impregnowane polimerem lub chlorem, który ma ułatwić użytkownikowi zakładanie rękawicy, a także zapobiegać sklejanii się powierzchni rękawic.

ZASTOSOWANIE

Lateksowe rękawice diagnostyczne bezpudrowe 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 bezpudrowe 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.

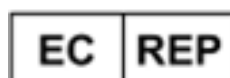
Ul. Podlasie 16C, 25-108 Kielce, Poland

Tel. +48 41 34 31 800

www.meditrans.pl











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
XS, S, M, L, XL	Rozmiar produktu		Produkt niesterylny
	Wyrób medyczny		