


















Produkt	<p>Diagnostyczne i ochronne rękawice lateksowe, bezpudrowe, niejałowe, do jednorazowego użytku Powierzchnia zewnętrzna: teksturowana na końcach palców Mankiet: rolowany Kolor: biały / kremowy Kształt: oburęczny, pasujący na prawą i lewą dłoń Rozmiary: XS (5-6), S (6-7), M(7-8), L (8-9), XL (9-10) Ilość w opakowaniu jednostkowym: 100 szt. wg wagi Okres ważności: 5 lat (od daty produkcji) Minimalna długość rękawicy: 240mm Rękawice przeznaczone do celów specjalnych, są to rękawice diagnostyczne.</p>											
Klasyfikacja	<p>Wyrób medyczny klasy I - Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/745 z dnia 5 kwietnia 2017 r. w sprawie wyrobów medycznych Środek ochrony indywidualnej kategorii I - Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425</p>											
Właściwości / Zastosowanie	<p>Jednorazowe, niejałowe rękawice diagnostyczne i ochronne, mające zastosowanie w środowisku medycznym, przeznaczone do: ochrony pacjenta i użytkownika podczas przeprowadzania badań lekarskich, diagnostycznych oraz czynności terapeutycznych. Zaklasyfikowane jako wyrób medyczny klasy I oraz jako środek ochrony indywidualnej o prostej konstrukcji (ŚOI kategoria I) do minimalnych zagrożeń. Ich projekt i oznakowanie odpowiada wymogom Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/745 z dnia 5 kwietnia 2017 r. w sprawie wyrobów medycznych oraz Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425. Należy zwrócić uwagę, że potwierdzony poziom ochrony nie odzwierciedla rzeczywistych warunków pracy, gdzie inne czynniki mogą mieć wpływ na wydajność ochrony. Należy zadbać o to, aby rękawice były używane wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem.</p>											
Przechowywanie i transport	<p>Zalecane jest przechowywanie i transportowanie rękawic w suchym miejscu, w temperaturze 5-35°C i chronienie przed oddziaływaniem światła słonecznego i fluorescencyjnego. Zalecana wilgotność względna pomieszczenia przeznaczona do przechowywania rękawic to 60 ± 20%. Rękawice przechowywać w odległości nie mniejszej niż 1 m od urządzeń grzewczych, źródeł ognia i ozonu. Nie przechowywać w bezpośrednim sąsiedztwie rozpuszczalników, olejów, paliw, smarów.</p>											
Kontakt z żywnością	<p>Rękawice oznakowane piktogramem (kieliszek i widelec)  oznaczającym dopuszczenie do kontaktu z żywnością. Są zgodne z Rozporządzeniem (WE) nr 10/2011 w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych przeznaczonych do kontaktu z żywnością, Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004 w sprawie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz z Rozporządzeniem (WE) nr 2023/2006 w sprawie dobrej praktyki produkcyjnej w odniesieniu do materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Rękawice przetestowane zgodnie z normą EN 1186 Test Migracji Globalnej:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Substancja</th> <th>Warunki prowadzenia ekstrakcji</th> <th>Wyniki analizy [mg/dm²]</th> <th>Wynik testu - limit < 10 mg/dm²</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50 % etanol</td> <td>40°C przez 1 godzinę</td> <td>6.5</td> <td>spełnia wymagania</td> </tr> </tbody> </table>				Substancja	Warunki prowadzenia ekstrakcji	Wyniki analizy [mg/dm ²]	Wynik testu - limit < 10 mg/dm ²	50 % etanol	40°C przez 1 godzinę	6.5	spełnia wymagania
Substancja	Warunki prowadzenia ekstrakcji	Wyniki analizy [mg/dm ²]	Wynik testu - limit < 10 mg/dm ²									
50 % etanol	40°C przez 1 godzinę	6.5	spełnia wymagania									
Wskazania dotyczące użytkowania	<p>Przed nałożeniem rękawic, zalecane jest dokładne osuszenie skóry rąk. Przed użyciem rękawic należy sprawdzić, czy nie posiadają wad (np. dziury, zabrudzenia). Po każdorazowym zdjęciu rękawic zalecane jest dokładne umycie rąk, osuszenie i zastosowanie kremu pielęgnacyjnego. Należy używać min. 1 pary rękawic do jednego pacjenta i jednej procedury – rękawice jednorazowe. Rękawice zanieczyszczone krwią lub płynami ustrojowymi powinny być usunięte jako odpad medyczny. Należy uważać, aby substancje chemiczne nie przedostały się do wnętrza rękawic przez mankiety. W przypadku przedostania się substancji chemicznej do skóry, należy ją natychmiast zmyć dużą ilością wody z dodatkiem mydła. W trakcie użytkowania, w przypadku przekłucia, pęknięcia lub rozdarcia należy natychmiast zmienić rękawice. Unikać rękawic zabrudzonych od wewnątrz – mogą one wywoływać podrażnienia prowadzące do zapalenia skóry lub poważniejszych obrażeń. Rękawic nie należy używać w kontakcie z otwartym ogniem oraz do ochrony przed wszelkimi ostrymi narzędziami. Rękawice nie są przeznaczone do spawania, do ochrony przed porażeniem elektrycznym, promieniowaniem jonizującym, ani przed działaniem zimnych i gorących przedmiotów. Ochrona ograniczona jest wyłącznie do dłoni, wyniki odnoszą się do części dłoniowej. Rękawice zostały przebadane w warunkach laboratoryjnych.</p>											
Składniki/składniki niebezpieczne	<p>Niektóre rękawice mogą zawierać składniki będące przyczyną wystąpienia alergii u osób na nie uczulonych, u których mogą powstawać kontaktowe podrażnienia i/lub reakcje alergiczne. Produkt z lateksu kauczuku naturalnego może powodować działania alergizujące, włączając reakcje anafilaktyczne. W przypadku wystąpienia reakcji alergicznej należy natychmiast zwrócić się o pomoc lekarską.</p>											
Utylizacja	<p>Używane rękawice mogą być zanieczyszczone. Należy się ich pozbyć zgodnie z obowiązującymi lokalnymi przepisami. Zakopywanie lub spalanie rękawic należy przeprowadzać w warunkach kontrolowanych.</p>											
Wytwórca i podmiot odpowiedzialny	<p>Itano Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Szparagowa 14 52-311 Wrocław, Polska www.itano.pl</p>											
Numer wydania i data	<p>Rev. 2/02.06.2021</p>											

Itano® latex pf

Poniższej instrukcji należy używać w powiązaniu z informacjami umieszczonymi bezpośrednio na opakowaniu

Piktogramy i oznaczenia, występujące na opakowaniu

<table border="1"> <tr> <td>Examination gloves</td> <td>MD Regulation (EU) 2017/745</td> <td>CLASS I</td> </tr> <tr> <td>Protective gloves</td> <td>PPE Regulation (EU) 2016/425</td> <td>CAT I</td> </tr> </table>		Examination gloves	MD Regulation (EU) 2017/745	CLASS I	Protective gloves	PPE Regulation (EU) 2016/425	CAT I	Produkt jest wyrobem medycznym klasy I oraz środkiem ochrony indywidualnej kategorii I	
Examination gloves	MD Regulation (EU) 2017/745	CLASS I							
Protective gloves	PPE Regulation (EU) 2016/425	CAT I							
		MD PPE							
	Produkt do jednorazowego użytku		Produkt niejałowy						
	Jakość produktu nie jest gwarantowana w przypadku uszkodzenia lub zabrudzenia opakowania		Chronić przed światłem słonecznym i fluorescencyjnym						
	Chronić produkt przed wilgocią		Przechowywać produkt w temperaturze 5°-35° C						
	Chronić produkt przed ozonem		Zalecane zapoznanie się z instrukcją użytkowania produktu						
	Produkt odpowiedni do kontaktu z żywnością		100 sztuk rękawic wg wagi						
	Dostępne rozmiary produktu. Kolorem oznaczony rozmiar, właściwy do produktu w opakowaniu.		Nr serii						
	Data ważności		Data produkcji						
	Wytwórca, podmiot odpowiedzialny		Oznaczenia związane z recyklingiem opakowania bezpośredniego produktu						



Jak prawidłowo nałożyć i zdjąć rękawice



Przed nałożeniem na dłonie rękawic **dokładnie umyj ręce wodą z mydłem** przez minimum 20 sekund

ZAKŁADANIE:



1

Wymij rękawicę z opakowania



2

Uchwyć ją w miejscu, w którym powinien znajdować się nadgarstek i płynnym ruchem wsuń ją na dłoń



3

Natóż pierwszą rękawicę



4

Drugą rękawicę wymij gołą dłonią



5

Odwiń zewnętrzną powierzchnię nakładanej rękawicy zgiętymi palcami dłoni w rękawicy i nałóż na drugą rękę



1

Złap palcami jedną rękawicę na wysokości nadgarstka i ściągnij ją wywracając rękawicę wewnętrzną stroną na wierzch



2

Trzymaj zdjętą rękawicę w ręce w rękawiczce i ruchem ślizgowym włóż palce gołej ręki między rękawicę a nadgarstek. Zdejmij drugą rękawicę zdejmując ją wzdłuż dłoni, a następnie naciągnij na trzymaną w palcach rękawicę



3

Wrzuć zdjęte rękawice do kosza

ZDEJMOWANIE:



Nie wrzucaj rękawiczek do toalety!



Nie dotykaj twarzy w rękawiczkach!