

ideall® orange

Poniższej instrukcji należy używać w powiązaniu ze szczegółowymi informacjami umieszczonymi na opakowaniu.

Skrócony opis produktu

ochronne, gospodarcze rękawice lateksowe, niesterylne

Pełny opis produktu

Surowiec	: lateks kauczuku naturalnego
Powierzchnia zewnętrzna	: teksturowana na dłoni i palcach
Mankiet	: rolowany
Kolor	: pomarańczowy
Kształt	: anatomiczny, zróżnicowany na obie dłonie
Rozmiary	: S (6-7), M (7-8), L (8-9), XL (9-10)
AQL	: 1.5
Opakowanie zbiorcze	: 240 sztuk
Okres ważności	: 5 lata (od daty produkcji)

Wskazania dotyczące przechowywania


Zalecane jest przechowywanie rękawicy w suchym miejscu, w temperaturze 5-30°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.

Kontakt z żywnością

Rękawice oznakowane piktogramem oznaczającym dopuszczenie do kontaktu z żywnością , zgodne z Rozporządzeniem (WE) nr 10/2011, Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004 oraz z Rozporządzeniem (WE) nr 2023/2006 o Dobrej Praktyce Produkcyjnej. Rękawice odpowiednie do kontaktu z każdym rodzajem żywności, przetestowane zgodnie z normą EN 1186 Test Migracji Globalnej:

Warunki prowadzenia ekstrakcji (20°C przez 0.5 godz.)	Wyniki analizy [mg/dm ²]	Wynik testu (limit < 10 mg/dm ²)
Woda dejonizowana	<3.0	Spełnia
3% kwas octowy	9.5	Spełnia
10% etanol	<3.0	Spełnia
95% etanol	<3.0	Spełnia
Izooktan	<3.0	Spełnia
50% etanol	<3.0	Spełnia

SOI klasyfikacja i zgodność z normami



Rękawice zaklasyfikowane jako Środek Ochrony Indywidualnej – kategoria I zgodnie z Rozporządzeniem 2016/425.
Zgodność z normami: EN 420:2003+A1:2009

Zastosowanie

Niesterylne rękawice ochronne, gospodarcze, mające zastosowanie do prac higieniczno-sanitarnych w miejscach publicznych, do utrzymania czystości w obiektach, pomieszczeniach gospodarczych i domu, profesjonalnych usług porządkowych, prac remontowych, ogrodnictwa, rolnictwa, przetwórstwa spożywczego i do kontaktu z żywnością, do stosowania w zakładach mechanicznych oraz do prac domowych. Zaklasyfikowane jako Środek Ochrony Indywidualnej kategoria I. Ich projekt i oznakowanie odpowiada wymaganiom Rozporządzenia 2016/425 o Środkach Ochrony Indywidualnej. Rękawice powinny być używane wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem.

Wskazania dotyczące użytkowania

Przed nałożeniem rękawic, zalecane jest dokładne osuszenie skóry rąk. Przed użyciem rękawic należy sprawdzić, czy nie posiadają wad. 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.

Składniki/składniki niebezpieczne

Niektóre rękawice mogą zawierać składniki będące przyczyną wystąpienia alergii u osób na nie uczulonych, u których mogą powstawać kontaktowe podrażnienia i/lub reakcje alergiczne. Rękawice z lateksu kauczuku naturalnego mogą powodować działania alergizujące włączając reakcje anafilaktyczne. W przypadku wystąpienia reakcji alergicznej należy natychmiast zwrócić się o pomoc lekarską.



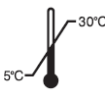

















Utylizacja

Zużyte rękawice należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi lokalnymi przepisami dotyczącymi gospodarki odpadami.

Wytwórca

MERCATOR MEDICAL S.A.
ul. H. Modrzejewskiej 30
31-327 Cracow, Poland
www.mercatormedical.eu

Piktogramy, które mogą wystąpić na opakowaniu

	chronić przed wilgocią		chronić przed światłem słonecznym i fluorescencyjnym		przechowywać w temperaturze 5-30°C
	zachować ostrożność przy otwieraniu kartonu zbiorczego		kierunek układania kartonu zbiorczego		zachować ostrożność przy transporcie i magazynowaniu
	kod partii nadawany przez Wytwórcę		znak zgodności z wymaganiami rynku ukraińskiego		zajrzyj do instrukcji używania
	numer katalogowy nadawany przez Wytwórcę		produkt dopuszczony do kontaktu z żywnością		data ważności
	data produkcji		wytwórca, symbolowi powinny towarzyszyć nazwa i adres wytwórcy		1 para para/pair/napa
	rękawice z lateksu kuczuku naturalnego		teksturowana powierzchnia chwytnej rękawic		opakowanie traktowane jako odpad komunalny
	opakowanie wykonane z polipropylenu, nadaje się do recyklingu		opakowanie wykonane z papieru, nadaje się do recyklingu		

ideall® yellow

Poniższej instrukcji należy używać w powiązaniu ze szczegółowymi informacjami umieszczonymi na opakowaniu.

Skrócony opis produktu

Ochronne, gospodarcze rękawice lateksowe, niesterylne

Pełny opis produktu

Surowiec	: lateks kauczuku naturalnego
Powierzchnia zewnętrzna	: teksturowana na dłoni i palcach
Mankiet	: rolowany
Kolor	: żółty
Kształt	: anatomiczny, zróżnicowany na obie dłonie
Rozmiary	: S (6-7), M (7-8), L (8-9), XL (9-10)
AQL	: 1.5
Opakowanie zbiorcze	: 240 sztuk
Okres ważności	: 5 lata (od daty produkcji)

Wskazania dotyczące przechowywania


Zalecane jest przechowywanie rękawicy w suchym miejscu, w temperaturze 5-30°C i chronienie przed oddziaływaniem światła słonecznego i fluorescencyjnego.

Zalecana wilgotność względna pomieszczenia przeznaczona do przechowywania rękawicy 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.

Kontakt z żywnością

Rękawice oznakowane piktogramem oznaczającym dopuszczenie do kontaktu z żywnością , zgodne z Rozporządzeniem (WE) nr 10/2011, Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004 oraz z Rozporządzeniem (WE) nr 2023/2006 o Dobrej Praktyce Produkcyjnej. Rękawice odpowiednie do kontaktu z każdym rodzajem żywności, przetestowane zgodnie z normą EN 1186 Test Migracji Globalnej:

Warunki prowadzenia ekstrakcji (20°C przez 0.5 godz.)	Wyniki analizy [mg/dm ²]	Wynik testu (limit < 10 mg/dm ²)
Woda dejonizowana	<3.0	Spełnia
3% kwas octowy	9.5	Spełnia
10% etanol	<3.0	Spełnia
95% etanol	<3.0	Spełnia
Izooktan	<3.0	Spełnia
50% etanol	<3.0	Spełnia

ŚOI klasyfikacja i zgodność z normami



Rękawice zaklasyfikowane jako Środek Ochrony Indywidualnej – kategoria I zgodnie z Rozporządzeniem 2016/425.
Zgodność z normami: EN 420:2003+A1:2009

Zastosowanie

Niesterylne rękawice ochronne, gospodarcze, mające zastosowanie do prac higieniczno-sanitarnych w miejscach publicznych, do utrzymania czystości w obiektach, pomieszczeniach gospodarczych i domu, profesjonalnych usług porządkowych, prac remontowych, ogrodnictwa, rolnictwa, przetwórstwa spożywczego i do kontaktu z żywnością, do stosowania w zakładach mechanicznych oraz do prac domowych. Zaklasyfikowane jako Środek Ochrony Indywidualnej kategoria I. Ich projekt i oznakowanie odpowiada wymaganiom Rozporządzenia 2016/425 o Środkach Ochrony Indywidualnej. Rękawice powinny być używane wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem.

Wskazania dotyczące użytkowania

Przed nałożeniem rękawic, zalecane jest dokładne osuszenie skóry rąk. Przed użyciem rękawic należy sprawdzić, czy nie posiadają wad. W trakcie użytkowania, w przypadku przekucia, 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.

Składniki/składniki niebezpieczne

Niektóre rękawice mogą zawierać składniki będące przyczyną wystąpienia alergii u osób na nie uczulonych, u których mogą powstawać kontaktowe podrażnienia i/lub reakcje alergiczne. Rękawice z lateksu kauczuku naturalnego mogą powodować działania alergizujące włączając reakcje anafilaktyczne. W przypadku wystąpienia reakcji alergicznej należy natychmiast zwrócić się o pomoc lekarską.





















Utylizacja

Zużyte rękawice należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi lokalnymi przepisami dotyczącymi gospodarki odpadami.

Wytwórca

MERCATOR MEDICAL S.A.
ul. H. Modrzejewskiej 30
31-327 Cracow, Poland
www.mercatormedical.eu

Piktogramy, które mogą wystąpić na opakowaniu

	chronić przed wilgocią		chronić przed światłem słonecznym i fluorescencyjnym		przechowywać w temperaturze 5-30°C
	zachować ostrożność przy otwieraniu kartonu zbiorczego		kierunek układania kartonu zbiorczego		zachować ostrożność przy transporcie i magazynowaniu
	kod partii nadawany przez Wytwórcę		znak zgodności z wymaganiami rynku ukraińskiego		zajrzyj do instrukcji używania
	numer katalogowy nadawany przez Wytwórcę		produkt dopuszczony do kontaktu z żywnością		data ważności
	data produkcji		wytwórca, symbolowi powinny towarzyszyć nazwa i adres wytwórcy		1 para
	rękawice z lateksu kuczuku naturalnego		teksturowana powierzchnia chwytnej rękawic		opakowanie traktowane jako odpad komunalny
	opakowanie wykonane z polipropylenu, nadaje się do recyklingu		opakowanie wykonane z papieru, nadaje się do recyklingu		