

black nitrile pf max grip

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

Opis produktu

Ochronne rękawice nitrylowe, bezpudrowe, niejałowe, do jednorazowego użytku

Surowiec:	nitryl
Powierzchnia zewnętrzna:	tekstura diamentowa
Mankiet:	rolowany
Kolor:	czarny
Kształt:	oburęczny, pasujący na prawą i lewą dłoń
Rozmiary:	M(7-8), L(8-9), XL(9-10), XXL(10-11)
Ilość w opakowaniu jednostkowym:	100 szt. – rozm. M(7-8), L(8-9) / wg wagi 90 szt. – rozm. XL(9-10), XXL(10-11) / wg wagi
Okres ważności:	5 lat (od daty produkcji)

Przechowywanie

Przechowywać w suchym, dobrze wentylowanym i czystym miejscu w temperaturze: 5°C - 35°C z dala od bezpośredniego światła słonecznego. Trzymać z dala od źródeł ozonu lub ognia. Rękawice należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu. Niewłaściwe przechowywanie zmniejsza właściwości ochronne rękawic.

Zastosowanie

Jednorazowe rękawice ochronne o grubszych ściankach, zapewniają pewny chwyt dzięki zastosowaniu diamentowej tekstury, zarówno w środowisku suchym jak i mokrym. Zaklasyfikowane jako Środek Ochrony Indywidualnej o prostej konstrukcji (SOI kategoria I) do minimalnych zagrożeń - powierzchowne urazy mechaniczne; kontakt ze środkami czyszczącymi o słabszym działaniu lub dłuższy kontakt z wodą; kontakt z gorącymi powierzchniami o temperaturze nieprzekraczającej 50 °C; czynniki atmosferyczne, które nie mają charakteru ekstremalnego. Rękawice powinny być używane wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem.

Użytkowanie

Zaleca się sprawdzenie, czy rękawice są odpowiednie do zamierzonego zastosowania, ponieważ warunki w miejscu pracy mogą różnić się od testu typu w zależności od temperatury, ścierania i degradacji. Przed użyciem należy sprawdzić, czy rękawice nie mają żadnych wad lub uszkodzeń. W trakcie użytkowania, w przypadku przekłucia, pęknięcia lub rozdarcia należy natychmiast zmienić rękawice. Rękawice te są przeznaczone tylko do jednorazowego użytku i po użyciu powinny być wymienione na nowe. Ochrona ograniczona jest wyłącznie do dłoni, wyniki odnoszą się do części dłoniowej.

Składniki / niebezpieczne składniki

Niektóre rękawice mogą zawierać składniki, o których wiadomo, że są możliwą przyczyną alergii u osób na nie uczulonych, u których mogą wywoływać podrażnienie i / lub reakcje alergiczne. W takim przypadku należy niezwłocznie zwrócić się o pomoc lekarską.

Utylizacja

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

SOI klasyfikacja i zgodność z normami

Rękawice zaklasyfikowane jako Środek Ochrony Indywidualnej w kat. I zgodnie z Rozporządzeniem 2016/425. Zgodność z normą: EN ISO 21420: 2020

Producent

BESPERTO Artur Rutkowski
os. Przy Arce 5 lok. 92
31-845 Kraków, Poland
www.besperto.pl

Piktogramy i oznaczenia występujące na opakowaniu

	Produkt do jednorazowego użytku		Chronić przed światłem słonecznym i fluorescencyjnym		Data ważności
	Nie zawiera lateksu		Przechowywać w temperaturze od 5 do 35 stopni C		Numer serii / partii
	Produkt niejałowy		Zapoznaj się z instrukcją używania		Opakowanie można traktować jako odpad komunalny
	Poziom na nieobecność dziur		Symbol obok, którego wpisuje się dane producenta		Pudełko zrobione z papieru kwalifikuje się do recyklingu
	Chronić przed wilgocią		Data produkcji		Ilość rękawic w zależności od rozmiaru wg wagi