

Ref. MO5920

Wielokrotnego użytku

Nitrylowe



Zalety

- * Odporność na ciecze
- * Wysoka zręczność
- * Komfort i elastyczność
- * Odporność mechaniczna
- * Kontakt z żywnością mechaniczna kontakt z żywnością

Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
5916	7		10
5918	8		10
5920	9		10
5922	10		10

Opakowania sprzedażowe

>1

Wiele

Sprawdź również

Wariant



MO5920

Opis

Niebieski nitril, bezpudrowe, niesterylne, grubość 0,10 mm; mankiet obrębiony; AQL: 1,5.

Sektory

Rolnictwo, leśnictwo i rybołówstwo

Przetwórstwo spożywcze

Władze regionalne/publiczne (utrzymanie, tereny otwarte, zbiórka odpadów....)

Konserwacja

Budownictwo - prace wykończeniowe

Usługi i dystrybucja (sklepy, hotele/restauracje, sprzętanie, garaże...)

Zastosowanie

przygotowanie (kuchnia, laboratoria itp.), czyszczenie, przeladunek przedmiotów, obsługa cieczy (laboratoria itp.), niesterylna opieka medyczna, przeladunek farb, rozpuszczalników, ciecze (nietoksyczna)

Właściwości techniczne

Kolor	Niebieski
Kształt	Rękawica
Środowisko rękawic	Ograniczona ochrona chemiczna
Typ rękawic	Powlekana
Materiał pokrycia	nitryl
Ulepszona struktura rękawicy	Jednorazowe
Wykończenie wewnątrz	Bezpudrowa
Wykończenie materiału nośnego	Gładkie
Typ mankietu	Zwijany brzeg
Grubość rękawic - mm	0,10
Długość - mm	240

Normy

Rękawica jest zgodna z typem środków ochrony indywidualnej objętym certyfikatem badania typu WE **2777/12299-01/E00-00**

Dostarczone przez SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. III

EN420:2003 + A1:2009

Ogólne wymagania dotyczące rękawic ochronnych

EN ISO 374-5:2016

Rękawice chroniące przed mikroorganizmami



EN374-1:2016

Rękawice chroniące przed chemikaliami



Type C
K
6

Pieczęć sprzedawcy