

Ref. MO5960

Wielokrotnego użytku

Nitrylowe



TYPE
B



Zalety

- * Odporność na ciecze i ochrona przed zagrożeniami chemicznymi (TJK)
- * Komfort i elastyczność
- * Odporność mechaniczna i na oleje
- * Kontakt z żywnością

Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
5956	7		10
5958	8		10
5960	9		10
5962	10		10

Opakowania sprzedażowe

>1

Wiele

Sprawdź również

Wariant



MO5930

Opis

Zielony nitril, bezpudrowe, niesterylne, grubość 0,12 mm, teksturyzowane końcówki palców, mankiety obrębiony; AQL: 1,5.

Sektory

Rolnictwo, leśnictwo i rybołówstwo

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

Konserwacja

Budownictwo - prace wykończeniowe

MAJSTERKOWANIE

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	Zielony
Kształt	Rękawica
Środowisko rękawic	Średnia 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	0,12
Długość - mm	240

Normy

Rękawica jest zgodna z typem środków ochrony indywidualnej objętym certyfikatem badania typu WE **18/0953/00/161**

Dostarczone przez AITEX (0161) Plaza Emilio Sala- 1 - 03801 ALCOY (Alicante) - Espagne



EPI CAT. III

EN420:2003 + A1:2009

Ogólne wymagania dotyczące rękawic ochronnych

EN374-1:2016

Rękawice chroniące przed chemikaliami



Type B
J K O T
4 6 1 5

EN ISO 374-5:2016

Rękawice chroniące przed mikroorganizmami



Virus

Pieczęć sprzedawcy