

Karta katalogowa produktu

Rękawice nitrylowe bezpudrowe MAXTER, 100 szt., rozmiar S, różowe

Niesterylne
Jednorazowe
Diagnostyczne
Bezpudrowe

Uniwersalne rękawiczki nitrylowe sprawdzą się w branży spożywczej, podczas termicznej oraz mechanicznej obróbki żywności, a także w medycynie, w kosmetologii oraz w salonach tatuażu - wszędzie tam, gdzie istotna jest dbałość o higienę pracy Chronią przed drobnymi otarciami i skałeczeniami

Zmniejszają ryzyko podrażnienia dłoni wskutek bezpośredniego działania intensywnych środków chemicznych i biologicznych Stanowią barierę dla drobnoustrojów

Nie ograniczają swobody ruchu w nadmiernym stopniu

Gwarantują dobry chwyt śliskich przedmiotów

Uniwersalny profil rękawiczek - pasują zarówno na prawą, jak i lewą dłoń

Eliminują ryzyko wystąpienia reakcji uczuleniowej na lateks, który zastąpiono syntetycznym kauczukiem

Mankiet: rolowany

Spełniają normy:

Medyczne: 2017/745

PPE: 2016/425

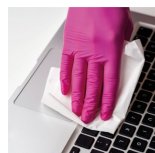
Klasa I: EN 455

Kategoria III: EN 374, EN 420

Pakowanie po 100 szt.

Rozmiar: S

Kolor: różowy



Podstawowe parametry produktu

SKU PBS	HGK-BHRE999947
Kod kreskowy	9555002112721
Nazwa produktu	Rękawice nitrylowe bezpudrowe MAXTER, 100 szt., rozmiar S, różowe
Kategoria	Rękawice
Stawka VAT	8%
PKWiU	22.19.60.0
CN	4015 12 00
Marka	NO NAME

Kolor

Kolor	Różowy
-------	--------

Cecha

Produkt	Rękawice
Typ	Jednorazowe

Karta katalogowa produktu str. 2

Rękawice nitrylowe bezpudrowe MAXTER, 100 szt., rozmiar S, różowe

Podstawowe parametry produktu

Rodzaj	Bezpudrowe
Materiał	Nitrylowe
W ofercie od	2025-01

Wymiary

Rozmiar	S
---------	---

Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Nowość
Hit	Hit

Wspólny słownik zamówień

CPV	18143000-3
-----	------------

Jednostki logistyczne

Jednostka 1 - opakowanie	1 op
Jednostka 1 - ean	9555002112721
Jednostka 1 - waga	0,40 kg
Jednostka 1 - wys. x szer. x dł.	20,10 x 11,10 x 6,10 cm
Jednostka 2 - karton	10 op
Jednostka 2 - ean	19555002112728
Jednostka 2 - waga	4,00 kg
Jednostka 2 - wys. x szer. x dł.	31,50 x 23,10 x 21,20 cm (objętość 0,02 m3)
Jednostka 3 - paleta	960 op
Jednostka 3 - waga	399,00 kg