



Techniczna Karta Produktu

MERCATOR simple vinyl

OPIS PRODUKTU

Rodzaj rękawicy	Niejałowa, bezpudrowa / pudrowana rękawica ochronna do jednorazowego użytku
Surowiec	Polichlorek winylu
Środek pudrujący	- / Skrobia kukurydziana USP
Kolor	Czarny / Niebieski / Transparentny
Kształt	Uniwersalny, rękawice pasujące na obie ręce
Wykończenie mankietu	Równomiernie rolowany brzeg
Powierzchnia zewnętrzna	Gładka
Powierzchnia wewnętrzna	Bezpudrowa / Pudrowana
Opakowanie zbiorcze	10 x 100 szt.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

Wymiary	Rozmiar	XS (5-6)	S (6-7)	M (7-8)	L (8-9)	XL (9-10)
Długość [mm]	Minimum	230	230	230	230	230
Szerokość [mm]		75±5	85±5	95±5	105±5	111±5
Grubość (pojedyncza ścianka) [mm]	Środkowy palec	0,07 ± 0,03				
	Dłoń	0,07 ± 0,03				
	Mankiet	0,05 ± 0,03				
Siła zrywu [N]	Przed starzeniem	3.6				
	Po starzeniu	3.6				

OZNACZENIA PRODUKTU

	CZARNY	NIEBIESKI	TRANSPARENTNY (BEZPUDROWY)	TRANSPARENTNY (PUDROWANY)
Rozmiar / Nr referencyjny	XS RP20018001(1537)	RP20017001(1537) lub (0010)	RP20016001(1537) lub (0010)	RP21015001(1537) lub (0010)
	S RP20018002(1537)	RP20017002(1537) lub (0010)	RP20016002(1537) lub (0001)	RP21015002(1537) lub (0010)
	M RP20018003(1537)	RP20017003(1537) lub (0010)	RP20016003(1537) lub (0010)	RP21015003(1537) lub (0010)
	L RP20018004(1537)	RP20017004(1537) lub (0001)	RP20016004(1537) lub (0010)	RP21015004(1537) lub (0010)
	XL RP20018005(1537)	RP20017005(1537) lub (0010)	RP20016005(1537) lub (0001)	RP21015005(1537) lub (0010)

STANDARZY PRODUKCYJNE I BEZPIECZEŃSTWA

Klasyfikacja CE	Kategoria I do minimalnego ryzyka – Środek Ochrony Indywidualnej (Rozporządzenie 2016/425)
Zgodność z normami	EN 420
Przenikanie wirusów	N/D
Przenikanie substancji chemicznych	N/D
Kontakt z żywnością	Deklaracja zgodności do kontaktu z żywnością zgodnie z Rozporządzeniem (WE) Nr 1935/2004 i Rozporządzeniem Komisji (WE) Nr 10/2011 oraz Test Migracji Globalnej zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (WE) Nr 10/2011.
Okres ważności	5 lat dla rękawic pudrowanych 3 lata dla rękawic bezpudrowych

PRZECHOWYWANIE

Instrukcje przechowywania	Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym, przechowywać w suchym miejscu w temperaturze 5-35°C z dala od źródła zapłonu; chronić przed ozonem.
----------------------------------	--