



Rękawice nitrylowe nitrylex[®] magenta - jednorazowe - bezpudrowe

MERCATORMEDICAL

Jednorazowe, bezpudrowe rękawice nitrylowe nitrylex[®] magenta to wysokiej jakości produkt medyczny. Wyróżniają się intensywnie różowym kolorem. Przeznaczone do kontaktu z żywnością. Pasują na lewą i prawą rękę. Długość 240 mm. Niesterylne. Teksturowane koniuszki palców. Poziom szczelności AQL 1,5. Opakowanie zawiera 100 sztuk.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Typ	Powierzchnia	Rozmiar	Kolor	Szt./Op.
	P-4291	Rękawice nitrylowe nitrylex [®] magenta - jednorazowe	bezpudrowe	teksturowane palce	XS	różowe	100 szt.
	P-4292	Rękawice nitrylowe nitrylex [®] magenta - jednorazowe	bezpudrowe	teksturowane palce	S	różowe	100 szt.
	P-4293	Rękawice nitrylowe nitrylex [®] magenta - jednorazowe	bezpudrowe	teksturowane palce	M	różowe	100 szt.
	P-4294	Rękawice nitrylowe nitrylex [®] magenta - jednorazowe	bezpudrowe	teksturowane palce	L	różowe	100 szt.
	P-4295	Rękawice nitrylowe nitrylex [®] magenta - jednorazowe	bezpudrowe	teksturowane palce	XL	różowe	100 szt.

Opis

Rękawice nitrylowe nitrylex[®] magenta to wysokiej jakości, jednorazowe rękawiczki bezpudrowe. Zaklasyfikowane jako wyrób medyczny klasy I oraz środek ochrony indywidualnej kategorii III. Rękawiczki nitrylex[®] magenta przeznaczone są do ochrony przed niebezpiecznymi dla zdrowia substancjami i mieszaninami oraz szkodliwymi czynnikami biologicznymi. Zaprojektowane do ochrony przed substancjami chemicznymi zgodnie z EN ISO 374-1 (typ C) oraz mikroorganizmami (wirusami, bakteriami i grzybami) zgodnie z EN ISO 374-5. Ich projekt i oznakowanie odpowiada wymogom rozporządzenia 2017/45 o wyrobach medycznych oraz rozporządzenia 2016/425 o środkach ochrony indywidualnej. Przeznaczone również do kontaktu z żywnością.

Rękawice nitrylowe nitrylex[®] magenta wyróżniają się intensywnie różowym kolorem. Pasują na obie dłonie. Mają rolowany mankiet i standardową długość 240 mm. Niesterylne. Dla lepszego chwytu mają teksturowane koniuszki palców. Poziom szczelności AQL zgodnie z normą EN455-1 badanie na nieobecność dziur wynosi 1,5. Opakowanie zawiera 100 sztuk.