



Rękawice nitrylowe nitrylex[®] pink - jednorazowe - bezpudrowe

MERCATORMEDICAL

Wysokiej jakości diagnostyczne i ochronne rękawice nitrylowe nitrylex[®] pink. Bezpudrowe, w kolorze delikatnego różu. Dopuszczone do kontaktu z żywnością. Pasują na lewą i prawą rękę. Rolowany mankiet. Długość rękawiczek wynosi 240 mm. Niesterylne. Mikroteksturowana powierzchnia i teksturowane koniuszki palców. Poziom szczelności AQL 1,0. Wyrób medyczny klasy I, środek ochrony indywidualnej kategorii III. Opakowanie zawiera 100 sztuk.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Typ	Powierzchnia	Rozmiar	Kolor	Szt./Op.
	P-4151	Rękawice nitrylowe nitrylex [®] pink - jednorazowe - różowe	bezpudrowe	teksturowane	XS	różowe	100 szt.
	P-4152	Rękawice nitrylowe nitrylex [®] pink - jednorazowe - różowe	bezpudrowe	teksturowane	S	różowe	100 szt.
	P-4153	Rękawice nitrylowe nitrylex [®] pink - jednorazowe - różowe	bezpudrowe	teksturowane	M	różowe	100 szt.
	P-4154	Rękawice nitrylowe nitrylex [®] pink - jednorazowe - różowe	bezpudrowe	teksturowane	L	różowe	100 szt.
	P-4155	Rękawice nitrylowe nitrylex [®] pink - jednorazowe - różowe	bezpudrowe	teksturowane	XL	różowe	100 szt.

Opis

Rękawice nitrylowe nitrylex[®] pink to wysokiej jakości, jednorazowe rękawiczki bezpudrowe. Zaklasyfikowane jako wyrób medyczny klasy I oraz środek ochrony indywidualnej kategorii III. Rękawiczki nitrylex[®] pink zostały zaprojektowane do ochrony przed substancjami chemicznymi zgodnie z **EN ISO 374-1 (typ B)** oraz mikroorganizmami (**wirusami, bakteriami i grzybami**) zgodnie z **EN ISO 374-5**. Spełniają wymogi rozporządzenia 2017/45 o wyrobach medycznych oraz rozporządzenia 2016/425 o środkach ochrony indywidualnej. Dopuszczone do kontaktu z żywnością.

Spośród innych rękawiczek nitrylowych nitrylex[®] pink wyróżniają się delikatnym, różowym kolorem. Pasują na prawą i lewą dłoń. Mają rolowany mankiet i standardową długość 240 mm. Niesterylne. Wyróżniają się **mikroteksturowaną powierzchnią**. Na koniuszkach palców zastosowano dodatkową teksturę, co poprawia chwyt podczas wykonywania zabiegów wymagających precyzji. Poziom szczelności **AQL** zgodnie z normą EN455-1 badanie na nieobecność dziur wynosi **1,0**. Opakowanie zawiera 100 sztuk.

Rękawice nitrylowe stanowią idealną alternatywę dla rękawic wykonanych z kauczuku naturalnego, ponieważ nie zawierają uczulających białek lateksowych, zawartość chemicznych akceleratorów wulkanizacji jest minimalna, a do tego posiadają dobre właściwości barierowe dla substancji chemicznych.