

Unimil Skyn Ekstra Nawilżane, nielateksowe prezerwatywy, 3 szt.

Cena: 17,39 zł



Opis słownikowy

Marka	Skyn
Postać	prezerwatywy
Producent	Unimil
Rejestracja	Wyrób medyczny

Opis produktu

Informacje podstawowe Unimil Skyn Ekstra Nawilżane, nielateksowe prezerwatywy, 3 szt.

Unimil Skyn Ekstra Nawilżane, nielateksowe prezerwatywy to wyrób medyczny, który zawiera o 40% więcej delikatnego środka nawilżającego. Materiał, z którego zostały wykonane jest cienki i elastyczny, a ponadto miękki i wygodny. Dzięki temu idealnie dopasowuje się do kształtu ciała.

Skład Unimil Skyn Ekstra Nawilżane, nielateksowe prezerwatywy, 3 szt.

Zawartość opakowania

Opakowanie zawiera 3 nielateksowe prezerwatywy o szerokości 53 mm.

Działanie Unimil Skyn Ekstra Nawilżane, nielateksowe prezerwatywy, 3 szt.

Prezerwatywy Unimil Skyn Ekstra Nawilżane wykonane są w technologii zaawansowanego materiału nielateksowego, który jest tak delikatny i wygodny, że praktycznie go nie poczujesz. Najnowsza technologia umożliwia wyjątkowo intymne doznania seksualne. Prezerwatywy wykonane są z delikatnego i wygodnego materiału, który zapewnia prawdziwie naturalne dopasowanie oraz odczucia. Zawierają 40% więcej delikatnego środka nawilżającego dla maksymalnego komfortu i doznań. Prezerwatywy mają naturalny kolor i prosty kształt, ze zbiorniczkiem.

Charakterystyka produktu

Wyrób charakteryzuje się:

prostym kształtem ze zbiorniczkiem
większą ilością delikatnego środka nawilżającego
wytrzymałością najlepszego lateksu
szerokością 53 mm

Informacje dodatkowe Unimil Skyn Ekstra Nawilżane, nielateksowe prezerwatywy, 3 szt.

Przechowywać w temperaturze otoczenia.

Produkt wykonany z syntetycznego poliizoprenu, nie zawiera lateksu kauczuku naturalnego i może być stosowany przez osoby ze stwierdzoną lub możliwą alergią na naturalny lateks.

Przed zastosowaniem należy zapoznać się z załączoną instrukcją.

Prawidłowe stosowanie prezerwatyw pomaga obniżyć ryzyko ciąży oraz wielu chorób przenoszonych drogą płciową, jednak żadna metoda antykoncepcji nie zapewnia 100% ochrony.

Produkt należy przechowywać w suchym i chłodnym miejscu, chroniąc przed działaniem światła słonecznego, w sposób niedostępny dla małych dzieci.