

# IGLESSY Sterylne jednorazowe igły do penów 0,4, 100 sztuk



Cena: 16,13 zł

## Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	100 szt.
Postać	igła
Producent	SYNOPTIS PHARMA SP. Z O.O.
Rejestracja	Wyrób medyczny
Substancja czynna	Igły do penów

## Opis produktu

### Opis:

Etykieta, oznakowanie, instrukcja obsługi oraz interfejs użytkownika są w języku polskim

- Produkt zawiera deklarację zgodności UE
- Oferowany produkt jest wyrobem medycznym jednorazowego użytku oznaczonym znakiem CE. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

Iglessy to sterylne jednorazowe igły do penów insulinowych. Wyrób medyczny przeznaczony do stosowania ze wstrzykiwaczem (penem) do podskórnych iniekcji płynnych leków do organizmu.

Kompatybilne z większością wstrzykiwaczy dostępnych na rynku.

Sterylnie, nietoksyczne, niepirogenne, cienkościenne.

Trzyplaszczynowe ostrze pokryte silikonem zapewnia łatwe i bezbolesne wkłucie.

Łatwy przepływ leku.

Zgodne z europejską normą EN ISO 11608-2:2012.

Igły Iglessy są kompatybilne m.in. z:

NovoPen 4

NovoPen Echo

HumaPen savvio

HumaPen Ergo

HumaPen LUXURA HD

Humalog KwikPen

JuniorSTAR

SoloStar

GensuPen 2

Polhumin Pen

## Działanie

Igły insulinowe Iglessy to wyrób medyczny przeznaczony do stosowania ze wstrzykiwaczem (penem) do podskórnych iniekcji płynnych leków do organizmu.

## Sposób użycia

Pociągnąć za etykietkę, aby usunąć ją z igły do wstrzykiwacza.

Przymocować igłę do wstrzykiwacza, a następnie przekręcić, aby zabezpieczyć połączenie.

Zdjąć zewnętrzną osłonę z igły do wstrzykiwacza.

Zdjąć wewnętrzną osłonę z igły do wstrzykiwacza, a następnie postępować zgodnie z zaleceniami producenta dotyczącymi wstrzykiwania insuliny.

Założyć osłonę zewnętrzną na igłę do wstrzykiwacza oraz wstrzykiwacz.

Wyrzucić igłę do wstrzykiwacza do odpowiedniego pojemnika na odpady.

## Ostrzeżenia

Igła jest sterylna tylko wtedy, gdy osłony i opakowanie są szczelnie zamknięte i nieuszkodzone.

Nie używać ponownie.

Przed wstrzyknięciem należy zdjąć zewnętrzną i wewnętrzną osłonę igły. Jeśli obie osłony nie zostaną usunięte, dawka leku może nie zostać wstrzyknięta, co może skutkować poważnymi komplikacjami zdrowotnymi, a nawet śmiercią.

Utylizacja: Zużyte igły zalicza się do materiałów niebezpiecznych biologicznie, które mogą rozprzestrzeniać choroby przenoszone przez krew. Zużyty wyrób należy usuwać zgodnie z lokalnymi przepisami w taki sposób, aby uniknąć zranienia lub skażenia.

## Producent:

SYNOPTIS PHARMA SP. Z O. O.