

# PraxiJect™

Brizge, napolnjene s fiziološko raztopino

**Pobliže si pogledjte...** vse ugodnosti, ki vam jih nudijo prednapolnjene PraxiJect™ brizge s fiziološko raztopino.

## Obstaja razlika

PraxiJect™ brizge, napolnjene z normalno fiziološko raztopino, postavljajo standard kakovosti in varnosti.

Nobeno drugo podjetje vam ne ponuja vseh teh prednosti v stroškovno učinkovitem izdelku. Izdelane so v skladu z ISO standardi, trenutnimi dobrimi proizvodnimi praksami in zahtevami glede nadzora kakovosti.

Odkrijte lastnosti, ki so jih mnoge največje bolnišnične ustanove prepoznale kot najpomembnejše.

- ✓ Terminalno sterilizirane
- ✓ Zasnovane za uporabo na sterilnem polju
- ✓ Indicirane za prebrizgavanje IV katetrov
- ✓ Natančna graduacija
- ✓ Ustrezajo USP specifikacijam
- ✓ Brez lateksa in konzervansov
- ✓ Zasnova skladna z ISO standardom
- ✓ Jasno označevanje



Brizge, napolnjene z raztopino 0.9% natrijevega klorida USP

**MEDXL**

Fs-VM-06/00

## Prednapolnjene brizge

- Jasno in jedrnatno označevanje, vključno z natančnimi navodili za uporabo in informacijami o varnostnih ukrepih.
- Čep na "luer lock" navoju za dodatno varnost
- Prepoznavno barvno označevanje in čep za enostavno identifikacijo in razlikovanje od drugih prednapoljenih izdelkov.
- Terminalna sterilizacija, zagotavlja največji mogoči nivo sterilnosti.
- Ni refluxa.
- Sterilne tako znotraj kakor tudi zunaj.
- Ni prehodnega okusa ali vonja pri prebrizgavanju.
- Brez konzervansov. Brez lateksa.
- Ustreza USP specifikacijam.
- Bat enostavno drsi. Brez učinka zaklepanja ali nenamernega iztekanja raztopine med izpodrinjanjem zraka iz brizge.
- Enostavna uporaba. Samo odstranite čep in potisnite, da izpodrinite zrak.
- Stroge tolerance polnjenja. Minimalni ostanek zraka in konstantni polnilni volumni.
- Bistveno manj refluxa kot ostale standardne napolnjene brizge.
- Širši del za oprijem za boljšo kontrolo brizge med postopkom prebrizgavanja.
- Daljši bat za poenostavljen postopek vzorčenja krvi.
- Natančna graduacija. 0.2ml razdelki na 3, 5 in 10ml brizgah zagotavljajo natančnejšo odmerjanje raztopine.



## Pakiranje

- Barvno kodiran tisk embalaže omogoča enostavno razlikovanje od drugih prednapoljenih izdelkov.
- Terminalno sterilizirane. Sterilna pot tekočine IN zunanost brizge.
- Hermetično zaprta ovojnjina. Embalaža je zasnovana za uporabo vsepovsod v bolnišnici, vključujoč sterilna polja. Zagotovljena sterilnost znotraj IN na zunanji strani.
- "Popolna rešitev" s stališča obvladovanja okužb. Omogočajo delo brez morebitnih prekinitev aseptične tehnike.
- Kompaktne. Enostavno odpiranje, enostavna uporaba. Omogočajo standardizacijo znotraj bolnišnice.
- Na voljo edinstvena velikost 20ml, ki ustreza smernicam zdravstvene nege za protokole izpiranja centralnih venskih katetrov.
- Ovojnjina se enostavno odpre in se ne trga. Čisto odpiranje, znova in znova.
- Dolg rok uporabe.

Dobavitelj:

**MEDI PRO**

trženje in raziskave d.o.o.

**Medipro d.o.o.**

Tacenska cesta 137  
1000 LJUBLJANA  
T: +386 1 511 60 93  
F: +386 590 34 629  
info@medipro.si  
www.medipro.si

Katalogska številka

Opis

Količina/karton

37043	3 mL 0.9% natrijevega klorida USP v 5 mL	120
3704	5 mL 0.9% natrijevega klorida USP v 5 mL	120
37053	3 mL 0.9% natrijevega klorida USP v 10 mL	100
37055	5 mL 0.9% natrijevega klorida USP v 10 mL	100
3705C	10 mL 0.9% natrijevega klorida USP v 10 mL	100
3706	20 mL 0.9% natrijevega klorida USP v 20 mL	80

Za več informacij ali če želite prenesti kopijo našega "white paper" dokumenta ;  
*Criteria for the selection of Flush syringes:*

[www.medxl.com/3-prefilled-syringes-praxiject-saline.html](http://www.medxl.com/3-prefilled-syringes-praxiject-saline.html)