



# ИНСТРУКЦИИ ЗА ИНФУЗИОННИ КОМПЛЕКТИ ЗА ЕДНОКРАТНА УПОТРЕБА

## ПОКАЗАНИЯ ЗА УПОТРЕБА

Продуктът се подава само чрез гравитация и се използва за инфузия.

## Основна структура и свойства

- Тръбите и капковата камера са прозрачни, могат лесно да се наблюдават;
- Тръбите са достатъчно гъвкави, за да са устойчиви на навиване и усукване;
- Дизайнът на устройството за затваряне и пробиване го прави удобно за работа и използване;
- Регулаторът на дебита може да променя дебита от минимален до максимален.

## ИЗПОЛЗВАНЕ

- Първо, преди да използвате, проверете срока на валидност и цялостта на опаковката;
- Разкъсайте опаковката в разрезната част и извадете комплекта за инфузия;
- Затворете регулатора, издърпайте защитната капачка на устройството за затваряне и пробиване и пъхнете шипа в дезинфекционната капачка на контейнера за течности;
- Поставете контейнера за течности с главата надолу, натиснете камерата и половината от нея се напълни с инжекционен разтвор; след това отворете регулатора, за да отстраните въздуха в тръбата.
- Проникнете във вената съгласно асептичната манипулация след отстраняване на въздуха, след което я фиксирайте.
- Наблюдавайте и след това променете скоростта на потока на нормална.
- Операцията по инфузията трябва да се извършва от професионални медицински сестри, които да я изпълняват и пазят.
- 20 капки=(1±0,1) ml [(1±0,1) g]

## ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ

- Може да предизвика хипотермия - особено при слаби пациенти;
- Може да причини анормален титем на сърдечните вентрици поради бързата скорост на потока;
- По време на инфузията трябва да се осигури наблюдение в случай на злополука;
- Преди отваряне на опаковката тя трябва да бъде стерилна и без пирогени;
- Валидността му е пет години, не го използвайте, ако е след изтичане на срока на валидност.
- Изхвърлете след еднократна употреба.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- Не използвайте, ако опаковката е отворена или повредена, или защитната капачка е разкъсана, някоя част е пропусната и са открити чужди тела;
- Трябва да се използва от специално обучено лице, а кожата трябва да бъде правилно стерилизирана.
- Продуктите не могат да се използват повторно. Повторната употреба може да доведе до кръстосана инфекция, дори до сериозни заболявания като хепатит, ХИВ и други инфекциозни заболявания.
- Винаги изхвърляйте замърсените с кръвта продукти по начин, съответстващ на установените процедури за биологична опасност.

## СЪХРАНЕНИЕ

Продуктът трябва да се съхранява в състояние, при което относителната влажност е по-малка от 80%, също така не трябва да съдържа корозивни газове, да е хладен, сух, с добра вентилация и чист.

**Всеки сериозен инцидент, настъпил във връзка с изделието, следва да бъде докладван на производителя и компетентния орган на държавата членка, в която е установен потребителят и/или пациентът.**

НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ ПОВТОРНО	НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ, АКО ОПАКОВКАТА Е ПОВРЕДЕНА	<b>STERILE</b> СТЕРИЛНО	<b>STERILE EO</b> СТЕРИЛИЗИРАНО С ПОМОЩТА НА ЕТИЛЕНОВ ОКСИД
<b>MD</b> МЕДИЦИНСКО ИЗДЕЛИЕ	<b>UDI</b> UNIQUE DEVICE IDENTIFIER	ВНИМАНИЕ	<b>CE</b> 2862
Единична стерилна бариерна система	УНИКАЛЕН ИДЕНТИФИКАТОР НА ИЗДЕЛИЕТО	BER.: V/0 ВЛИЗА В СИЛА: 2023-07-10	