

## ІНСТРУКЦІЯ

для медичного застосування лікарського засобу

### ВОДА ДЛЯ ІН'ЄКЦІЙ-ДАРНИЦЯ (WATER FOR INJECTIONS-DARNITSA)

#### **Склад:**

*діюча речовина:* вода для ін'єкцій;

1 ампула містить води для ін'єкцій 2 мл або 5 мл, або 10 мл.

**Лікарська форма.** Розчинник для приготування розчину для ін'єкцій.

*Основні фізико-хімічні властивості:* безбарвна прозора рідина.

**Фармакотерапевтична група.** Розчинники та засоби розведення. Код АТХ V07A B.

#### **Фармакологічні властивості.**

Вода для ін'єкцій апірогенна, хімічно не активна, не має фармакологічної дії.

#### **Клінічні характеристики.**

##### **Показання.**

Воду для ін'єкцій застосовувати для приготування стерильних розчинів лікарських і діагностичних засобів, призначених для підшкірного, внутрішньом'язового, внутрішньовенного введення.

##### **Протипоказання.**

Воду для ін'єкцій як розчинник лікарських і діагностичних препаратів не застосовувати, якщо в інструкції для медичного застосування лікарського засобу зазначений інший розчинник. Не застосовувати лікарський засіб для промивання очей при офтальмологічних операціях.

### ***Взаємодія з іншими лікарськими засобами та інші види взаємодій.***

Вода для ін'єкцій не проявляє фармакологічної або хімічної взаємодії з лікарськими та діагностичними засобами, призначеними для підшкірного, внутрішньом'язового або внутрішньовенного введення.

### ***Особливості застосування.***

Вода для ін'єкцій призначена лише для приготування стерильних розчинів лікарських і діагностичних засобів, призначених для підшкірного, внутрішньом'язового або внутрішньовенного введення, у способі застосування яких передбачене застосування води для ін'єкцій. Воду для ін'єкцій не можна безпосередньо ввести внутрішньосудинно через низький осмотичний тиск у зв'язку з ризиком виникнення гемолізу!

*Застосування у період вагітності або годування груддю.*

Можливе застосування у період вагітності або годування груддю.

*Здатність впливати на швидкість реакції при керуванні автотранспортом або іншими механізмами.*

Не впливає.

### ***Спосіб застосування та дози.***

Приготування розчинів лікарських та діагностичних засобів з використанням води для ін'єкцій здійснюється в асептичних умовах (відкриття ампул, наповнення водою шприца та ємностей з лікарськими засобами). Кількість води для ін'єкцій з метою приготування розчину лікарського засобу визначається інструкцією для медичного застосування останнього.

*Діти.*

Можна застосовувати у педіатричній практиці.

### ***Передозування.***

Не описано.

### ***Побічні реакції.***

Не описані.

**Термін придатності.** 4 роки.

**Умови зберігання.**

Зберігати в оригінальній упаковці при температурі не вище 30 °С.

Зберігати у недоступному для дітей місці.

**Упаковка.**

По 2 мл в ампулі; по 5 ампул у контурній чарунковій упаковці; по 2 контурні чарункові упаковки в пачці;

по 5 мл в ампулі; по 5 ампул у контурній чарунковій упаковці; по 2 контурні чарункові упаковки в пачці;

по 2 мл або 5 мл в ампулі; по 10 ампул у коробці; по 10 мл в ампулах.

**Категорія відпуску.** Без рецепта.

**Виробник.** ПрАТ «Фармацевтична фірма «Дарниця».

**Місцезнаходження виробника та адреса місця провадження його діяльності.**

Україна, 02093, м. Київ, вул. Бориспільська, 13.

**ИНСТРУКЦИЯ**

**по медицинскому применению лекарственного средства**

**ВОДА ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ-ДАРНИЦА  
(WATER FOR INJECTIONS-DARNITSA)**

**Состав:**

*действующее вещество:* вода для инъекций;

1 ампула содержит воды для инъекций 2 мл или 5 мл, или 10 мл.

**Лекарственная форма.** Растворитель для приготовления раствора для инъекций.

*Основные физико-химические свойства:* бесцветная прозрачная жидкость.

**Фармакотерапевтическая группа.** Растворители и средства разведения. Код АТХ V07A B.

***Фармакологические свойства.***

Вода для инъекций апиrogenна, химически не активна, не имеет фармакологического действия.

**Клинические характеристики.*****Показания.***

Воду для инъекций применять для приготовления стерильных растворов лекарственных и диагностических средств, предназначенных для подкожного, внутримышечного, внутривенного введения.

***Противопоказания.***

Воду для инъекций в качестве растворителя лекарственных и диагностических препаратов не применять, если в инструкции по медицинскому применению лекарственного средства указан другой растворитель. Не использовать лекарственное средство для промывания глаз при офтальмологических операциях.

***Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий.***

Вода для инъекций не проявляет фармакологического или химического взаимодействия с лекарственными и диагностическими средствами, предназначенными для подкожного, внутримышечного или внутривенного введения.

### ***Особенности применения.***

Вода для инъекций предназначена только для приготовления стерильных растворов лекарственных и диагностических средств, предназначенных для подкожного, внутримышечного или внутривенного введения, в способе применения которых предусмотрено применение воды для инъекций. Воду для инъекций нельзя непосредственно ввести внутрисосудисто по причине низкого осмотического давления в связи с риском возникновения гемолиза!

*Применение в период беременности или кормления грудью.*

Возможное применение в период беременности или кормления грудью.

Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или другими механизмами.

Не влияет.

### ***Способ применения и дозы.***

Приготовление растворов лекарственных и диагностических средств с использованием воды для инъекций осуществляется в асептических условиях (открытие ампул, наполнение водой шприца и емкостей с лекарственными средствами). Количество воды для инъекций с целью приготовления раствора лекарственного средства определяется инструкцией по медицинскому применению последнего.

*Дети.*

Можно применять в педиатрической практике.

### ***Передозировка.***

Не описана.

### ***Побочные реакции.***

Не описаны.

***Срок годности.*** 4 года.

**Условия хранения.**

Хранить в оригинальной упаковке при температуре не выше 30 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

**Упаковка.**

По 2 мл в ампуле; по 5 ампул в контурной ячейковой упаковке; по 2 контурные ячейковые упаковки в пачке;

по 5 мл в ампуле; по 5 ампул в контурной ячейковой упаковке; по 2 контурные ячейковые упаковки в пачке;

по 2 мл или 5 мл в ампуле; по 10 ампул в коробке; по 10 мл в ампулах.

**Категория отпуска.** Без рецепта.

**Производитель.** ЧАО «Фармацевтическая фирма «Дарница».

**Местонахождение производителя и адрес места осуществления его деятельности.**

Украина, 02093, г. Киев, ул. Бориспольская, 13.