

## **Состав**

*действующее вещество:* вода для инъекций;

1 ампула содержит: воды для инъекций 2 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.

## **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!

## **Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с механизмами**

Не влияет.

## **Применение в период беременности или кормления грудью**

Возможное применение в период беременности или кормления грудью.

## **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 10 ампул в коробке.

**Категория отпуска**

Без рецепта.

**Производитель**

ЧАО «Фармацевтическая фирма «Дарница».

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

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

**Источник инструкции**

Инструкция лекарственного средства взята из официального источника — [Государственного реестра лекарственных средств Украины](#).