

## **Склад**

*діюча речовина:* sodium chloride;

1 мл містить натрію хлориду 9 мг;

*допоміжні речовини:* вода для ін'єкцій.

## **Лікарська форма**

Розчин для ін'єкцій.

*Основні фізико-хімічні властивості:* прозора безбарвна рідина, солоний смак.

## **Фармакотерапевтична група**

Кровозамінники та перфузійні розчини. Розчини електролітів. Код АТС В05Х А03.

## **Фармакодинаміка**

0,9% розчин натрію хлориду нормалізує водно-сольовий баланс і ліквідує дефіцит рідини в організмі людини, розвивається при дегідратації або через акумуляцію позаклітинної рідини у вогнищах великих опіків і травм, при операціях на органах черевної порожнини, перитоніт. Лікарський засіб покращує перфузію тканин, підвищує ефективність гемотрансфузійних заходів при масивних крововтратах і тяжких формах шоку. Виявляє також дезінтоксикаційний ефект внаслідок короткочасного підвищення об'єму рідини, зниження концентрації токсичних продуктів у крові, активації діурезу.

## **Фармакокінетика**

Швидко виводиться із судинної системи. Лікарський засіб знаходиться в судинному руслі короткий час, після чого переходить до інтерстиціального та внутрішньоклітинного сектора. Через 1 годину в судинах залишається лише приблизно половина введеного розчину. Дуже швидко солі та рідина починають виводитися нирками, підвищуючи діурез.

## **Показання**

Приготування розчинів лікарських засобів для зовнішнього та парентерального застосування; місцево для промивання ран, слизової оболонки носа, а також

катетерів і систем для трансфузії.

## **Протипоказання**

Несумісність основного лікарського засобу та розчинника. Препарат не застосовувати для промивання очей при офтальмологічних операціях.

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

Натрію хлорид-Дарниця сумісний з більшістю лікарських засобів, тому його можна застосовувати для розчинення різних лікарських засобів - за винятком тих лікарських засобів, які не сумісні з натрію хлоридом як розчинником.

## **Особливості застосування**

Перед розчиненням лікарського засобу слід перевірити, чи можливе застосування розчину натрію хлориду для розчинення даного лікарського засобу.

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

Не впливає.

## **Застосування у період вагітності або годування груддю**

Лікарський засіб можна застосовувати в період вагітності та годування груддю.

## **Спосіб застосування та дози**

Лікарський засіб застосовувати як розчинник для парентерального введення основного лікарського засобу. Для промивання ран, слизових оболонок розчин застосовувати в достатній кількості.

## **Діти**

Лікарський засіб можна застосовувати дітям.

## **Передозування**

При правильному застосуванні малоімовірно.

## **Побічні реакції**

Не спостерігається при правильному застосуванні лікарського засобу.

### **Термін придатності**

5 років.

### **Умови зберігання**

Зберігати в оригінальній упаковці при температурі не вище 25 °С. Чи не заморожувати.

Зберігати в недоступному для дітей місці.

### **Упаковка**

По 10 мл в ампулі, по 5 ампул в контурній чарунковій упаковці, по 2 контурні упаковки в пачці.

### **Категорія відпуску**

За рецептом.

### **Виробник**

ПрАТ "Фармацевтична фірма "Дарниця".

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

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

### **Джерело інструкції**

Інструкцію лікарського засобу взято з офіційного джерела — [Державного реєстру лікарських засобів України](#).