

## ЛИСТОК-ВКЛАДЫШ: ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ

### Натрия хлорид, 9 мг/мл, раствор для инъекций

Действующее вещество: натрия хлорид

**Перед применением препарата полностью прочитайте листок-вкладыш, поскольку в нем содержатся важные для Вас сведения.**

- Сохраните листок-вкладыш. Возможно, Вам потребуется прочитать его еще раз.
- Если у Вас возникли дополнительные вопросы, обратитесь к лечащему врачу, работнику аптеки или медицинской сестре.
- Препарат назначен именно Вам. Не передавайте его другим людям. Он может навредить им, даже если симптомы их заболевания совпадают с Вашими.
- Если у Вас возникли какие-либо нежелательные реакции, обратитесь к лечащему врачу, или работнику аптеки, или медицинской сестре. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе на не перечисленные в разделе 4 листка-вкладыша.

### СОДЕРЖАНИЕ ЛИСТКА-ВКЛАДЫША

1. Что из себя представляет препарат Натрия хлорид, и для чего его применяют.
2. О чем следует знать перед применением препарата Натрия хлорид.
3. Применение препарата Натрия хлорид.
4. Возможные нежелательные реакции.
5. Хранение препарата Натрия хлорид.
6. Содержимое упаковки и прочие сведения.

#### **1. ЧТО ИЗ СЕБЯ ПРЕДСТАВЛЯЕТ ПРЕПАРАТ НАТРИЯ ХЛОРИД, И ДЛЯ ЧЕГО ЕГО ПРИМЕНЯЮТ**

Препарат Натрия хлорид содержит действующее вещество натрия хлорид.

Ионы натрия и хлора являются важнейшими неорганическими компонентами внеклеточной жидкости, поддерживающими соответствующее осмотическое давление плазмы крови и внеклеточной жидкости. Изотоничен плазме крови.

#### **Показания к применению**

Препарат Натрия хлорид предназначен для растворения и разведения лекарственных препаратов.

Если улучшение не наступило или Вы чувствуете ухудшение, необходимо обратиться к врачу.

#### **2. О ЧЕМ СЛЕДУЕТ ЗНАТЬ ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ПРЕПАРАТА НАТРИЯ ХЛОРИД**

##### **Не применяйте препарат Натрия хлорид:**

- если у Вас аллергия к действующему веществу или к любым другим компонентам препарата (перечисленным в разделе 6 листка-вкладыша);

- если препарат Натрия хлорид несовместим с растворимым лекарственным препаратом;
- если в качестве обязательного растворителя лекарственных препаратов указан другой растворитель.

#### **Особые указания и меры предосторожности**

Перед применением препарата Натрия хлорид проконсультируйтесь с лечащим врачом.

Перед растворением/разведением лекарственного препарата в растворе натрия хлорида следует внимательно ознакомиться с инструкцией по применению лекарственного препарата.

Приготовленный раствор лекарственного препарата следует использовать незамедлительно, хранению не подлежит.

#### **Другие препараты и препарат Натрия хлорид**

Сообщите лечащему врачу или работнику аптеки о том, что Вы принимаете, недавно принимали или можете начать принимать какие-либо другие препараты.

#### **Беременность, грудное вскармливание и фертильность**

Если Вы беременны или кормите грудью, думаете, что забеременели, или планируете беременность, перед началом применения препарата проконсультируйтесь с лечащим врачом или работником аптеки.

Применение в период беременности и в период грудного вскармливания определяется инструкцией того препарата, для растворения/разведения которого будет применяться препарат Натрия хлорид.

#### **Управление транспортными средствами и работа с механизмами**

Влияние на способность к управлению транспортными средствами и механизмами определяется инструкцией того препарата, для растворения/разведения которого применяется препарат Натрия хлорид.

### **3. ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТА НАТРИЯ ХЛОРИД**

Всегда применяйте препарат в полном соответствии с рекомендациями лечащего врача. При появлении сомнений посоветуйтесь с лечащим врачом.

#### **Рекомендуемая доза**

Количество раствора натрия хлорида, необходимого для приготовления раствора конкретного лекарственного препарата, определяется инструкцией по применению лекарственного препарата, для растворения или разведения которого применяется натрия хлорид, или в зависимости от ситуации – врачом.

#### **Путь и (или) способ введения**

Применяют внутривенно, внутримышечно, подкожно в зависимости от способа введения основного лекарственного препарата.

#### **Продолжительность терапии**

Продолжительность терапии определяется инструкцией по применению основного лекарственного препарата.

**Если Вы применили препарата Натрия хлорид больше, чем следовало**

Не вводите препарата Натрия хлорид больше, чем Вам назначил лечащий врач. При применении Натрия хлорид в качестве растворителя лекарственных препаратов в соответствии с инструкцией – случаи передозировки не выявлены.

При наличии вопросов по применению препарата Натрия хлорид, обратитесь к лечащему врачу или работнику аптеки.

#### **4. ВОЗМОЖНЫЕ НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫЕ РЕАКЦИИ**

Подобно всем лекарственным препаратам, препарат Натрия хлорид может вызывать нежелательные реакции, однако они возникают не у всех.

При применении в рекомендуемых объемах в качестве растворителя лекарственных препаратов – нежелательные реакции не ожидаются.

Частота неизвестна (невозможно оценить на основании имеющихся данных):

– боль и реакции в месте введения.

При избытке натрия хлорида (при введении в больших количествах):

- тошнота,
- рвота,
- диарея,
- спазмы в животе,
- жажда,
- снижение слюнных и слезных выделений,
- потоотделение,
- лихорадка,
- пониженное кровяное давление,
- учащенное сердцебиение,
- почечная недостаточность,
- отеки ног и легочные отеки,
- остановка дыхания,
- головная боль,
- головокружение,
- беспокойство,
- раздражительность,
- слабость,
- мышечные подергивания и повышенный тонус мышц, затрудняющий их подвижность,
- судороги,
- кома и смерть.

#### **Сообщение о нежелательных реакциях**

Если у Вас возникают какие-либо нежелательные реакции, проконсультируйтесь с врачом, работником аптеки или медицинской сестрой. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе на не перечисленные в листке-вкладыше. Вы также можете сообщить о нежелательных реакциях в информационную базу данных по нежелательным реакциям (действиям) на

лекарственные препараты, включая сообщения о неэффективности лекарственных препаратов (см. ниже). Сообщая о нежелательных реакциях, Вы помогаете получить больше сведений о безопасности препарата.

Республика Беларусь

Адрес: 220037, г. Минск, пер. Товарищеский, 2а

УП «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении»

Телефон/факс: +375 (17) 242-00-29;

Электронная почта: [rcpl@rceth.by](mailto:rcpl@rceth.by)

Сайт: <https://www.rceth.by>

## **5. ХРАНЕНИЕ ПРЕПАРАТА НАТРИЯ ХЛОРИД**

Хранить при температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

Вскрытая ампула не подлежит хранению.

Не применять препарат после окончания срока годности, указанного на упаковке.

Датой истечения срока годности является последний день месяца.

Не выбрасывайте препарат в канализацию. Уточните у работника аптеки, как избавиться от препаратов, которые больше не потребуются. Эти меры позволят защитить окружающую среду.

## **6. СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ И ПРОЧИЕ СВЕДЕНИЯ**

1 мл препарата содержит действующего вещества натрия хлорид 9 мг.

Одна ампула (5 мл) препарата содержит действующего вещества натрия хлорид 45 мг.

Вспомогательное вещество: вода для инъекций – до 5 мл.

Прозрачный бесцветный раствор.

По 5 мл в ампулы из стекла.

По 5 ампул помещают во вкладыш из поливинилхлоридной пленки.

2 вкладыша из поливинилхлоридной пленки с ампулами вместе с листком-вкладышем и ножом ампульным или скарификатором помещают в пачку из картона.

При использовании ампул с насечкой, точкой, кольцом разлома нож ампульный или скарификатор не вкладывают.

### **Условия отпуска**

По рецепту врача.

### **Держатель регистрационного удостоверения и производитель**

Республика Беларусь

СОО «Ферейн»

220014, г. Минск, пер. С.Ковалевской, 52А

тел./факс: +375 17 394-92-18

e-mail: [office@ferane.by](mailto:office@ferane.by)

За любой информацией о препарате, а также в случаях возникновения претензий следует обращаться к держателю регистрационного удостоверения.

**Данный листок-вкладыш пересмотрен**

### **Прочие источники информации**

Подробные сведения о данном препарате содержатся в ~~ОЖЛП~~ на веб-сайте Евразийского экономического союза: <http://www.eaeunion.org/>.

Листок-вкладыш доступен на русском языке на веб-сайте Евразийского экономического союза: <http://www.eaeunion.org/>.

-----  
(линия отрыва или отреза)

**Следующие сведения предназначены исключительно для медицинских работников:**

### **Особые указания и меры предосторожности при применении**

Препарат использовать непосредственно после вскрытия ампулы или после приготовления готовых к применению лекарственных форм.

Ампулы только для одноразового применения. Оставшиеся неиспользованные объемы препарата подлежат уничтожению. Раствор использовать только, если он прозрачен и ампула не повреждена.

С точки зрения микробиологической безопасности готовые к применению лекарственные формы, полученные при разведении/разбавлении препаратом Натрия хлорид с соблюдением правил асептики, должны быть использованы немедленно.

Препарат следует назначать с осторожностью пациентам с застойной сердечной недостаточностью, преэклампсией, нарушением функции почек или отеками с задержкой натрия. Также необходимо соблюдать осторожность при применении этого лекарственного препарата для молодых или пожилых пациентов.

### **Другие препараты и препарат Натрия хлорид**

Препарат Натрия хлорид совместим с коллоидными гемодинамическими кровезаменителями. При смешивании с другими лекарственными препаратами или концентратами электролитов необходимо визуально контролировать совместимость. Может иметь место невидимая и терапевтическая несовместимость.