

# **Листок-вкладыш - информация для пациента Натрия бикарбонат 8,4 %, раствор для инфузий**

**Перед применением препарата полностью прочтайте 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 или медсестре.

• 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 медсестре. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе не перечисленные в разделе 4 листка-вкладыша.

## **СОДЕРЖАНИЕ ЛИСТКА-ВКЛАДЫША**

1. Что из себя представляет препарат Натрия бикарбонат и для чего его применяют

2. О чём следует знать перед применением препарата Натрия бикарбонат

3. Применение препарата Натрия бикарбонат

4. Возможные нежелательные реакции

5. Хранение препарата Натрия бикарбонат

6. Содержимое упаковки и прочие сведения

## **1. Что из себя представляет препарат Натрия бикарбонат и для чего его применяют**

Препарата Натрия бикарбонат представляет собой раствор для инфузий, содержащий действующее вещество натрия гидрокарбонат.

Натрия гидрокарбонат применяется для:

• лечения метаболического ацидоза (избыточное содержание кислот в организме);

• ощелачивания мочи (например, с целью ускорения выведения некоторых лекарств).

## **2. О чём следует знать перед применением препарата Натрия бикарбонат**

**Не применяйте препарат Натрия бикарбонат если у вас:**

• повышенное содержание щелочей в организме;

• повышенное содержание натрия в крови;

• низкий уровень калия в крови.

**Препарата Натрия бикарбонат следует применять с осторожностью при:**

• недостаточной вентиляции легких;

• низком уровне кальция в организме;

• повышенном содержании солей в плазме крови;

• состояниях, при которых необходимо ограничить потребление натрия, например, при:

- сердечной недостаточности,

- задержке жидкости в организме,

- повышенном артериальном давлении,

- эклампсии (состояние, вызывающее судороги во время беременности),

- тяжёлой почечной недостаточности.

8,4 % раствор натрия гидрокарбоната вводят в виде внутривенной инфузии. Новорожденным и детям младше 2 лет раствор натрия гидрокарбоната должен вводиться медленно и в низких дозах (под контролем врача).

Применение препарата может привести к перегрузке натрием и жидкостью. При введении препарата в периферические вены в неразбавленном виде или с большой скоростью возможно раздражение и воспаление вен.

Во время применения препарата необходимо контролировать уровни калия и натрия в крови.

## **Другие препараты и препарат Натрия бикарбонат**

Во избежание лекарственных взаимодействий сообщите своему врачу или медсестре, если вы принимаете или недавно принимали какие-либо другие лекарственные препараты.

Натрия гидрокарбонат может взаимодействовать с другими препаратами, в частности:

• с некоторыми стероидами (например, кортизон);

• с андрогенами (мужские половые гормоны);

• с диуретиками (мочегонные средства).

Ощелачивание мочи натрия гидрокарбонатом ускоряет выведение кислот, например, ацетилсалicyловой кислоты и задерживает выведение основных соединений.

## **Беременность и кормление грудью**

Если вы беременны или полагаете, что можете быть беременны, обратитесь к вашему врачу или медсестре перед тем, как начать применение данного препарата.

**Беременность:**

Поскольку гидрокарбонат легко проникает через плаценту, растворы натрия гидрокарбоната следует назначать беременным женщинам только при наличии четких показаний.

Не рекомендуется применение препарата при эклампсии.

**Кормление грудью:**

Целесообразность применения препарата в период кормления грудью определяет врач.

**Управление транспортными средствами и работа с механизмами**

Препарат не влияет на способность управлять транспортным средством и работу с механизмами.

### **3. Примениение препарата Натрия бикарбонат**

Препарат Натрия бикарбонат 8,4 %, раствор для инфузий, вводится внутривенно капельно (в центральную вену).

Объем, дозу и скорость инфузии 8,4 % раствора натрия гидрокарбоната устанавливает лечащий врач в зависимости от клинического состояния пациента.

Обычно назначают до 1,5 мл 8,4 % раствора натрия гидрокарбоната на кг массы тела в час.

Новорожденным и детям младше 2 лет раствор натрия гидрокарбоната должен вводиться медленно и в низких дозах (под контролем врача).

### **Если вы приняли больше препарата Натрия бикарбонат, чем следовало**

Передозировка маловероятна, потому что раствор натрия гидрокарбоната вводится врачом или медсестрой. Тем не менее, в случае передозировки возможно повышение концентрации щелочей или растворенных солей в крови.

При чрезмерно быстром введении препарата возможно повышенное выделение углекислого газа, что может иметь неблагоприятное влияние на ваш мозг.

В случае передозировки необходимо прекратить введение натрия гидрокарбоната; при необходимости врач назначит вам лечение.

**Если вы забыли принять препарат Натрия бикарбонат,** немедленно свяжитесь со своим лечащим врачом.

### **Если вы прекратили применение препарата Натрия бикарбонат**

Не прекращайте применение препарата, не проконсультировавшись с лечащим врачом.

Если у вас есть дополнительные вопросы по поводу применения данного лекарства, обратитесь к лечащему врачу или медсестре.

### **4. Возможные нежелательные реакции**

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

При применении препарата возможно повышение уровня натрия и концентрации растворенных солей в плазме крови.

Внесосудистое введение может привести к омертвению тканей.

При возникновении каких-либо побочных эффектов, сообщите об этом своему врачу или фармацевту.

### **Сообщение о нежелательных реакциях**

Если у вас возникают какие-либо нежелательные реакции, проконсультируйтесь с лечащим врачом или медсестрой. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе на не перечисленные в листке-вкладыше. Вы также можете сообщить о нежелательных реакциях напрямую через систему сообщений государств – членов Евразийского экономического союза.

### **Республика Армения**

ЗАО «Ликвор»

0089, Ереван, ул. Кочиняна 7/9

тел: (374 93) 47 74 68; (374 15) 37 88 03

эл. почта: [a.bazeyan@liqvor.com](mailto:a.bazeyan@liqvor.com)

### **5. Хранение препарата Натрия бикарбонат**

Не требует специальных условий хранения. Хранить в недоступном для детей месте.

Не применяйте препарат после истечения срока годности (срока хранения), указанного на упаковке после «годен до». Датой истечения срока годности является последний день месяца, указанного на упаковке.

Не применяйте препарат при наличии мутности или частиц в растворе, или если нарушена целостность флакона.

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

### **6. Содержимое упаковки и прочие сведения**

Препарат Натрия бикарбонат 8,4 %, раствор для инфузий, содержит:

**Действующее вещество:** 84,0 г/л натрия гидрокарбоната.

**Вспомогательные вещества:** вода для инъекций.

### **Внешний вид препарата Натрия бикарбонат и содержимое упаковки**

Препарат Натрия бикарбонат 8,4 %, раствор для инфузий, представляет собой бесцветный прозрачный раствор.

По 20 мл во флаконах из стекла.

### **Держатель регистрационного удостоверения**

ЗАО «Ликвор», Республика Армения, 0089 Ереван, Кочиняна 7/9

### **Производитель**

**LIQVOR®**  
pharmaceuticals

ЗАО «Ликвор», Армения,  
0089 Ереван, Кочиняна 7/9  
Тел.: +37460 37 88 00  
E-mail: [info@liqvor.com](mailto:info@liqvor.com)

За любой информацией о препарате, а также в случаях возникновения претензий, следует обращаться к представителю держателя регистрационного удостоверения или держателю регистрационного удостоверения:

Республика Армения  
0089 Ереван, Кочиняна 7/9  
тел: (37460) 37 88 00  
эл. почта: [info@liqvor.com](mailto:info@liqvor.com)

Дата пересмотра листка-вкладыша 26.12.2022; РУ ЛП-№(001605)-(РГ-АМ).