

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ЛЕКАРСТВА	
Кратка характеристика на продукта - Приложение 1	
Листовка: информация за пациентъ	20000171
Натриев хлорид Браун 0,9 % инжекционен разтвор	Б6/МК/Мп-Ч8326
Натриев хлорид	31-10-2019
Одобрение №	/

**Natrium chlorid Braun 0,9 % solution for injection  
Sodium chloride**

**Прочетете внимателно цялата листовка, преди да започнете да приемате това лекарство, тъй като тя съдържа важна за Вас информация.**

- Запазете тази листовка. Може да се наложи да я прочетете отново.
- Ако имате някакви допълнителни въпроси, попитайте Вашия лекар или медицинска сестра.
- Ако получите някакви нежелани лекарствени реакции, уведомете Вашия лекар или медицинска сестра. Това включва и всички възможни нежелани реакции, неописани в тази листовка. Вижте точка 4.

**Какво съдържа тази листовка:**

1. Какво представлява Натриев хлорид Браун 0,9% и за какво се използва
2. Какво трябва да знаете, преди да приемете Натриев хлорид Браун 0,9%
3. Как да използвате Натриев хлорид Браун 0,9%
4. Възможни нежелани реакции
5. Как да съхранявате Натриев хлорид Браун 0,9%
6. Съдържание на опаковката и допълнителна информация

**1. Какво представлява Натриев хлорид Браун 0,9% и за какво се използва**

Това лекарство е разтвор на натриев хлорид, който Ви се прилага инжекционно. То съдържа натриев хлорид в концентрация, подобна на концентрацията на солите във Вашата кръв.

Използва се за приложение на лекарствени продукти

**2. Какво трябва да знаете, преди да приемете Натриев хлорид Браун 0,9%**

Не използвайте Натриев хлорид Браун 0,9% ако имате:

- много високи нива на натрий в кръвта (тежка хипернатриемия);
- много високи нива на хлориди в кръвта (тежка хиперхлоремия).

**Предупреждения и предпазни мерки**

Говорете с Вашия лекар или фармацевт, преди да използвате Натриев хлорид Браун 0,9%.

Обърнете специално внимание при употребата на Натриев хлорид Браун 0,9%, ако имате:

- необичайно високо ниво на натрий в кръвта (хипернатриемия);
- необичайно високо ниво на хлориди в кръвта (хиперхлоремия).

**Други лекарства и Натриев хлорид Браун 0,9%**



Иформирайте Вашия лекар или фармацевт, ако приемате, или наскоро се приемали или е възможно да приемете други лекарства.

Ако приемате лекарства, които помагат за увеличаване на нивата на натрий в кръвта (кортикоステроиди, определени видове противовъзпалителни средства) и Ви се даде Натриев хлорид Браун 0,9%, може да получите оток (едем).

### **Бременност, кърмене и fertилитет**

Ако сте бременна или кърмите, смятате, че може да сте бременна или планирате бременност, посъветвайте се с Вашия лекар или фармацевт преди употребата на това лекарство.

#### *Бременност*

Тъй като концентрациите на натрий и хлорид са подобни на тези в човешкото тяло, не се очакват вредни ефекти, ако продуктът се използва, както е указано.

#### *Кърмене*

Тъй като концентрациите на натрий и хлорид са подобни на тези в човешкото тяло, не се очакват вредни ефекти, ако продуктът се използва, както е указано. Натриев хлорид Браун 0,9% може да се прилага в периода на кърмене, ако се налага.

### **Шофиране и работа с машини**

Натриев хлорид Браун 0,9% не повлиява способността за шофиране и работа с машини.

### **3. Как да използвате Натриев хлорид Браун 0,9%**

Лекарственият продукт се използва за приготвяне на инжекции (препарати, прилагани със спринцовка). Ще Ви бъде приложен във вена (интравенозно приложение), в мускул (интрамускулно приложение) или под кожата (подкожно приложение).

#### *Дозировка*

Количеството лекарствен продукт, което ще Ви бъде приложено, зависи от дадените указания за лекарството, което ще бъде разтворено или разредено.

#### **Ако сте използвали повече от необходимата доза Натриев хлорид Браун 0,9%**

Предозирането може да доведе до високи нива на течности, натрий и хлор в кръвта, както и високи нива на киселинни вещества в кръвта (кръвта Ви става кисела).

В такъв случай инжектирането ще бъде спряно незабавно. Може да получите допълнително обезводняващи таблетки за увеличаване отделянето на урина. Нивата на електролитите в кръвта Ви ще бъдат контролирани непрекъснато. Вашият лекар ще вземе решение относно допълнителни лекарства или други мерки за нормализиране на Вашите нива на електролитите, водния и алкално-киселинния баланс.

Ако имате някакви допълнителни въпроси, свързани с употребата на това лекарство, попитайте Вашия лекар или фармацевт.



#### **4. Възможни нежелани реакции**

Както всички лекарства, това лекарство Натриев хлорид Браун 0,9% може да предизвика нежелани реакции, въпреки че не всеки ги получава.

Ако това лекарство се използва в съответствие с дадените указания, не се очакват нежелани реакции.

##### **Съобщаване на нежелани реакции**

Ако получите някакви нежелани лекарствени реакции, уведомете Вашия лекар или фармацевт. Това включва всички възможни неописани в тази листовка нежелани реакции. Можете също да съобщите нежелани реакции директно чрез:

Изпълнителна агенция по лекарствата

ул. „Дамян Груев“ № 8

1303 София

Тел: +35 928903417

уебсайт: [www.bda.bg](http://www.bda.bg)

Като съобщавате нежелани реакции, можете да дадете своя принос за получаване на повече информация относно безопасността на това лекарство.

Ако получите някакви нежелани лекарствени реакции, уведомете Вашия лекар или фармацевт. Това включва всички възможни неописани в тази листовка нежелани реакции.

#### **5. Как да съхранявате Натриев хлорид Браун 0,9%**

Да се съхранява на място, недостъпно за деца.

Това лекарство не изисква специални условия на съхранение.

Не използвайте това лекарство след срока на годност, отбелязан върху етикета на ампулата и върху картонената опаковка. Срокът на годност отговаря на последния ден от посочения месец.

Не използвайте лекарството, ако разтворът е мътен или ако има изтичане от опаковката или запушалката.

*След приготвянето на готовата за употреба смес:*

От микробиологична гледна точка продуктът трябва да се използва незабавно. Ако не се използва незабавно, времето и условията на съхранение преди употреба са отговорност на пациента и обикновено не трябва да превишават 24 часа при 2 до 8°C.

#### **6. Съдържание на опаковката и допълнителна информация**

##### **Какво съдържа Натриев хлорид Браун 0,9%**

- Активното вещество е натриев хлорид.  
1 ml от разтвора съдържа 9,0 mg натриев хлорид
- Другата съставка е вода за инжекции



## **Как изглежда Натриев хлорид Браун 0,9% и какво съдържа опаковката**

Натриев хлорид Браун 0,9% е прозрачен безцветен разтвор на натриев хлорид във вода.

Той се доставя в:

- Стъклени флакони, запечатани с гумени запушалки, съдържащи: 10 ml, 20 ml, 50 ml, 100 ml,  
доставяни в опаковки от  
20 × 10 ml  
20 × 20 ml  
1 × 50 ml  
20 × 50 ml  
1 × 100 ml  
20 × 100 ml
- Стъклени ампули, съдържащи: 2 ml, 5 ml, 10 ml, 20 ml  
доставяни в опаковки от  
5 × 2 ml  
10 × 2 ml  
5 × 5 ml  
10 × 5 ml  
5 × 10 ml  
10 × 10 ml  
5 × 20 ml  
10 × 20 ml
- Полиетиленови ампули, съдържащи: 5 ml, 10 ml, 20 ml  
доставяни в опаковки от  
10 × 5 ml  
20 × 5 ml  
100 × 5 ml  
10 × 10 ml  
20 × 10 ml  
100 × 10 ml  
10 × 20 ml  
20 × 20 ml  
100 × 20 ml
- Полипропиленови ампули, съдържащи: 10 ml, 20 ml  
доставяни в опаковки от  
10 × 10 ml  
20 × 10 ml  
100 × 10 ml  
10 × 20 ml  
20 × 20 ml  
100 × 20 ml

Не всички видове опаковки могат да бъдат пуснати в продажба.



**Притежател на разрешението за употреба и производител**

**Притежател на разрешението за употреба**

B. Braun Melsungen AG  
Carl-Braun-Straße 1  
34212 Melsungen  
Германия

**Производител**

B. Braun Melsungen AG  
Carl Braun Straße 1  
34212 Melsungen  
Германия

**Дата на последно преразглеждане на листовката:**

Последна актуализация Декември 2014

