

Уважаемые покупатели, внимательно прочитайте этот листок-вкладыш, поскольку он содержит важные сведения.



## Natrium Citricum 3,13 %

### Состав

100 мл раствора содержит:  
3,13 г цитрата натрия  $2 \text{ H}_2\text{O}$ , что соответствует 2,79 г цитрата натрия  $\text{H}_2\text{O}$  в свободной форме в воде для инъекций (3,13 % согласно ЕФ и соответственно 3,8 % согласно дополнению к Немецкой фармакопее В6).

### Применение

Раствор для предотвращения свертывания крови при озоновой аутогемотерапии, UVB- и HОТ-аутогемотерапии. Используется для надежного и эффективного предотвращения закупорки катетера сгустками крови между процедурами диализа, а также для предотвращения свертывания крови при диагностике, в том числе при диагностике *in vitro*. Ампулы предназначены для одноразового использования.

Повторное использование ампул представляет потенциальный риск для пациента или опасность заражения для пользователя. Загрязнение продукта может привести к травме, заболеванию или смерти пациента.

Повторное использование может привести к нарушению целостности продукта. Не содержит консервирующих средств.

### Примечание:

Осмотическая концентрация продукта составляет ок. 290–300 мосмоль/л. Соблюдается требуемая пропускная способность. Опасность для форменных элементов крови и организма человека исключена. Раствор стерилен и не содержит эндотоксинов.

После удаления комбинированного колпачка инъекционного флакона перед пункцией всегда дезинфицируйте пробку предназначенным для этого спиртосодержащим дезинфицирующим раствором. Чтобы открыть ампулу, расположите большой палец на намеченном месте излома и резко надавите в сторону, чтобы надломить головку ампулы. Делайте это осторожно, чтобы избежать пореза.

Не используйте продукт, если раствор потерял прозрачность, истек срок годности, или если флакон поврежден. Выбрасывайте надломанные ампулы. Открытые инъекционные флаконы храните в холодном месте при температуре 2–8 °С.

Закрытые флаконы храните в темном месте при комнатной температуре (ок. 15–25 °С). Храните продукт в недоступных для детей местах.

Утилизация продукта в небольших количествах вместе с бытовым мусором не представляет опасность для окружающей среды. Используйте раствор только в целях, указанных в руководстве по проведению соответствующей терапии.

### Форма выпуска:

Упаковки с	10 ампулами по 10 мл каждая.
Упаковки со	100 ампулами по 10 мл каждая.
Упаковки с	20 флаконами для инъекционных растворов по 100 мл каждый.

### Информация по состоянию на

Январь 2024 г.