

## **Состав**

*действующее вещество:* 100 мл препарата содержит аммиака раствора концентрированного (в виде 25% раствора) 44 мл

*вспомогательные вещества:* вода очищенная.

## **Лекарственная форма**

Раствор для наружного применения.

*Основные физико-химические свойства:* прозрачная, бесцветная, летучая, очень щелочная жидкость с резким запахом. Допускается, при хранении, наличие блесков и / или легкой мути.

## **Фармакотерапевтическая группа**

Средства, влияющие на респираторную систему. Код АТХ R07A B.

## **Фармакодинамика**

Раствор аммиака относится к лекарственным средствам, которые раздражают нервные окончания. Механизм действия аммиака при вдыхании заключается в рефлекторном возбуждении дыхательного центра через рецепторы верхних дыхательных путей - окончание тройничного нерва.

При нанесении на кожу оказывает раздражающее и антимикробным действием.

## **Фармакокинетика**

Препарат поступает в кровяное русло.

## **Показания**

Обморочное состояние, при укусах насекомых.

## **Противопоказания**

Повышенная чувствительность к лекарственному средству.

## **Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий**

Не установлена.

### **Особенности применения**

Местное применение возможно только на неповрежденную кожу.

При случайном поражении слизистой оболочки глаза промывать водой несколько раз (в течение 15 мин с перерывом 10 мин) или 3% раствором борной кислоты. Масла и мази не применяют. При поражении носа и глотки применяют 0,5% раствор лимонной кислоты или натуральные соки. В случае приема внутрь - пить воду, фруктовый сок, молоко, лучше - 0,5% раствор лимонной кислоты или 1% раствор уксусной кислоты до полной нейтрализации содержимого желудка.

Не следует нарушать правила применения лекарственного средства - это может повредить здоровью.

### **Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с механизмами**

Не влияет.

### **Применение в период беременности или кормления грудью**

В период беременности и кормления грудью применение лекарственного средства возможно лишь тогда, когда ожидаемая польза для матери превышает потенциальный риск для плода или ребенка.

### **Способ применения и дозы**

Для возбуждения дыхательного центра как средство скорой помощи: небольшой кусочек марли или ваты, смоченный раствором аммиака, осторожно подносят к носовым отверстиям на 0,5 - 1 с.

При укусах насекомых раствор аммиака применяют наружно в виде примочек (продолжительность процедуры - до 30 секунд).

### **Дети**

Препарат применяют детям до 3 лет.

### **Передозировка**

Усиление проявлений побочных реакций.

Терапия симптоматическая.

### **Побочные реакции**

При вдыхании паров раствора аммиака может возникнуть рефлекторная остановка дыхания. При местном применении возможны раздражение, дерматиты, экзема в месте аппликации, аллергические реакции.

В случае появления любых нежелательных явлений необходимо обратиться к врачу.

### **Срок годности**

3 года.

Препарат нельзя применять после окончания срока годности, указанного на упаковке.

### **Условия хранения**

Хранить при температуре не выше 25 ° С в недоступном для детей месте.

### **Упаковка**

По 40 мл во флаконе

### **Категория отпуска**

Без рецепта.

### **Производитель**

ООО «ГКП» Фармацевтическая фабрика ».

### **Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности**

Украина, 12430, Житомирская обл., Житомирский р-н, с. Станишевка, ул. Королева, д. 4

### **Источник инструкции**

Инструкция лекарственного средства взята из официального источника — [Государственного реестра лекарственных средств Украины](#).