

## **Состав**

*действующие вещества:* 1 г геля содержит настойки ромашки (Tinctura Matricariae) (1: 5) (экстрагент - этанол 70%) 150 мг, лидокаина гидрохлорида 3,4 мг, полидоканола 600 (макрогол лаурилефир) 3,2 мг

*вспомогательные вещества:* пропиленгликоль, ксилит, сорбита раствор 70% (Е 420), натрия эдетат, карбомер (974Р), натрия гидроксид, полисорбат 20, сахарин натрия, вода очищенная.

## **Лекарственная форма**

Гель для десен.

*Основные физико-химические свойства:* гель желтого цвета, с характерным запахом.

## **Фармакотерапевтическая группа**

Средства для применения в стоматологии. Код АТХ А01А D11.

## **Фармакодинамика**

Применение растительного противовоспалительного компонента настоя ромашки и местных анестетиков, лидокаина и полидоканола 600 (полиэтиленгликоль лаурилефир), в низкой специально подобранной для детей дозе препятствует возникновению боли при прорезывании молочных зубов.

Настойка ромашки: противовоспалительный растительный компонент.

Лидокаина гидрохлорид: местное обезболивающее, болеутоляющее компонент в действующей, однако безопасной дозе (0,34%).

Полидоканол 600 (макрогол лаурилефир): местное обезболивающее, болеутоляющее компонент, хорошо удерживается на слизистой оболочке ротовой полости и оказывает длительное терапевтическое действие.

Препарат не вызывает кариеса зубов.

## **Фармакокинетика**

Не изучалась.

## **Показания**

Для облегчения прорезывания молочных зубов (раздражение десен, воспаление и боли).

## **Противопоказания**

Случаи повышенной чувствительности к ромашки или других сложноцветных, лидокаина или аналогичных местных анестетиков (амидного типа), повышенная чувствительность к другим компонентам препарата.

Повреждения слизистой оболочки полости рта.

Учитывая содержание сорбита препарат не рекомендуют применять у пациентов с врожденной повышенной чувствительностью к фруктозе.

### Особые меры безопасности.

Избегать попадания в глаза. Не следует превышать рекомендованную дозировку без консультации с врачом. Следует избегать попадания лекарственного средства на открытые раны. Руки следует тщательно вымыть после нанесения геля. Препарат может вызывать онемение языка, поэтому после применения геля следует с осторожностью употреблять пищу и напитки.

В случае возникновения сильного покраснения или отека десны или серьезных сопутствующих жалоб следует проконсультироваться с врачом.

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

Неизвестны. В случае необходимости одновременного применения каких-либо других лекарственных средств следует проконсультироваться с врачом.

## **Особенности применения**

Пропиленгликоль.

Дентинокс-гель Н содержит пропиленгликоль. При местном применении в полости рта препарат может вызвать раздражение слизистых оболочек десен.

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

Препарат применяют только детям. Влияние на психомоторные реакции не исследовался.

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

Препарат применяют только детям. Исследований по применению во время беременности и кормления грудью не проводилось.

### **Способ применения и дозы**

При первых признаках прорезывания зубов пальцем или палочкой с ватой нанести на десны в месте прорезывания зуба каплю геля размером с горошину и легко втереть. Аппликации проводить 2-3 раза в сутки, особенно после еды и перед сном.

Дентинокс-гель Н применяют по мере прорезывания молочных зубов, а также во время прорезывания коренных.

### **Дети**

Препарат применяют только детям.

### **Передозировка**

При соблюдении рекомендаций по применению передозировка не наблюдалась. Случаев интоксикации не зафиксировано.

### **Побочные реакции**

Временное легкое жжение, раздражение, покраснение. Возможно возникновение аллергических реакций, включая контактные аллергические реакции, кожные высыпания, зуд, ангионевротический отек. В случае возникновения любых нежелательных реакций следует прекратить применение препарата и обязательно обратиться к врачу.

### **Срок годности**

5 лет. После вскрытия тубы препарат годен к применению в течение 1 года.

### **Условия хранения**

Хранить при температуре не выше 25 °С в оригинальной упаковке для защиты от действия света.

**Упаковка**

По 10 г в алюминиевой тубе, по 1 тубе в пачке из картона.

**Категория отпуска**

Без рецепта.

**Производитель**

«Дентинокс Гесельшафт фармасьютише препараты Ленк и Шуппан», Германия.

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

Ринг 19, 12277 Берлин, Германия.

**Источник инструкции**

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