



Перейти в магазин Эль Дент и заказать:

#### Инструкция по применению

#### Материал стоматологический для наружного применения

#### «Лидоксор гель»

по ТУ 9391-041-49908538-2009

РУ № ФСР 2009/05477 от 11.08.2009

#### Показания

- местная анестезия слизистой оболочки до инъекции;
- поверхностная анестезия при удалении молочных зубов;
- удаление подвижных зубов;
- вскрытие пародонтальных абсцессов;
- удаление зубного камня.

#### Противопоказания

##### Возможна аллергическая реакция на лидокаин.

Аллергия на лидокаин может проявляться практически безобидно в виде обычной крапивницы или дерматита. Но в тяжелой форме ситуация становится гораздо сложнее, потому что может возникнуть ряд сложных аллергических реакций, таких как отек, бронхиальная астма и ринит, анафилактический шок, аллергический васкулит, отек Квинке.

У детей возможны различные реакции на препарат, поэтому в детской практике крайне важно делать аллергическую пробу непосредственно перед процедурой с применением лидокаина.

#### Состав и свойства

Натрий карбоксиметилцеллюлоза	Ароматизатор
Тимол	Вода дистиллированная
Ментол	Поли(1-винил-2-пирролидон)
Лидокаин	Натрия бензоат
Экстракт ромашки	Сорбитол
Экстракт тысячелистника	Ксилитол
Глицерин	

В состав материала входит лидокаин, оказывающий глубокое и быстрое анестезирующее воздействие на обрабатываемую поверхность.

Ароматические добавки, входящие в состав геля, придают приятный запах, ксилитол придает подслащенный вкус. «ЛИДОКСОР гель» не вызывает ощущение ожога или покалывания. Особенно рекомендуется пациентам с аллергией к производным парааминобензойной кислоты, у которых резко снижается риск появления подобных реакций.

#### Способ применения

Предварительно подсушить обрабатываемую поверхность слизистой оболочки полости рта. Выдавить из тюбика необходимое количество геля и смазать препаратом нужное место на слизистой оболочке. Для достижения более глубокой анестезии следует нанести гель на ватный тампон, а затем этим тампоном обработать подготовленную поверхность. При необходимости тампон можно приложить к обрабатываемому месту и оставить на некоторое время (1-2 мин.) до получения желаемого эффекта.

*Только для профессионального использования в лечебно-профилактических учреждениях. Не использовать в домашних условиях.*

#### Побочные воздействия

При правильном хранении, транспортировании и соблюдении инструкции по применению побочные воздействия отсутствуют.

#### Форма выпуска и комплектация

Гель (алюминиевая туба) 45 г (зеленое яблоко / цитрус / лесная ягода) – 1 шт.;  
Инструкция по применению – 1 шт.

#### Условия хранения

Хранить в сухом защищенном от света месте при температуре от +4°C до +24°C.

Срок годности – 2 года. Дата окончания срока годности указана на упаковке.

**После вскрытия целесообразно употребить гель в течение 1 года.**

#### Условия транспортировки

Всеми видами крытых, сухих, чистых и без посторонних запахов транспортных средств в соответствии с требованиями ГОСТ 17768 и правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта.

#### Гарантийные обязательства

Производитель гарантирует качество медицинского изделия до истечения его срока годности при соблюдении условий эксплуатации, транспортировании и хранения.

#### Утилизация

Утилизация материала должна проводиться согласно общих правил организации системы сбора, временного хранения и транспортирования отходов в ЛПУ для отходов класса А (неопасные) по СанПиН 2.1.7.2790.