



Перейти в магазин Эль Дент и заказать:

#### Инструкция по применению

Материал стоматологический для антисептической  
обработки корневых каналов зубов  
**«Гвяяфен»**  
по ТУ 9391-046-49908538-2009  
РУ № ФСР 2009/06548 от 30.12.2009

#### Показания

- антисептическая обработка корневых каналов после удаления содерхимого канала;
- мумификация пульпы после девитализации;
- в качестве жидкости для затвердевающей пасты на основе окиси цинка для пломбирования корневых каналов.

#### Противопоказания

Повышенная чувствительность к одному из компонентов материала. Не использовать не по назначению.

#### Состав

Фенол	35 %
Гвяяккол	30 %
Формальдегид	15 %
Дексаметазон	0,125 %
Глицерин	до 100 %

#### Свойства

«Гвяяфен» – маслянистая жидкость, состоящая из смеси сильнодействующих бактерицидных и кортикоэстериоидных веществ, обладает выраженным антисептическим действием.

Гвяяккол (производный фенола) – один из основных компонентов креозота – является очень активным антисептиком местного действия с присущим бактерицидным и фунгицидным эффектом, обладающий местным анальгезирующим действием.

Фенол обладает антисептическим и мумифицирующим эффектом.

Формальдегид (водный раствор) обладает антисептическим, бактерицидным, вирусоцидным и фунгицидным действием.

Благодаря дексаметазону (кортикоэстериоиду), который в несколько раз активнее кортизона, резко снижается вероятность проявления воспалительных и аллергических реакций.

#### Способ применения

1. Лечение в одно посещение. После экстирпации пульпы расширить канал с использованием эндодонтических инструментов. Промыть канал водой, затем тщательно просушить. Ввести в канал 1 каплю «Гвяяфен» на 1-2 мин. Затем ватной турунду удалить остатки жидкости и запломбировать канал.

2. Отсроченное лечение. После удаления пораженной инфекцией пульпы провести расширение канала химическим и эндодонтическим методами. Затем тщательно просушить канал, поместить в него турунду, пропитанную жидкостью, и оставить на 1 – 3 дня, герметично закрыв полость временной повязкой. Во время следующего посещения пациента проверить стерильность канала. При необходимости повторить лечение и только при повторном посещении запломбировать канал.

После применения девитализирующей мышьяковистой пасты и перед использованием жидкости «Гвяяфен» следует нейтрализовать остатки мышьяковистого ангидрида водным раствором йода в течение 30 сек.

**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

Жидкость (стеклянный флакон) 13 мл – 1 шт.;

Инструкция по применению – 1 шт.

#### Условия хранения

Хранить в сухом защищенном от света месте при температуре от +5°C до +40°C.

Срок годности – 3 года. Дата окончания срока годности указана на упаковке.

#### 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.