



Перейти в магазин Эль Дент и заказать:

#### Инструкция по применению

Паста для лечения пульпитов и периодонтитов  
«Йодекс»  
по ТУ 9391-028-49908538-2007  
РУ № ФСР 2007/00886 от 30.10.2012

#### Состав

Йодоформ  
Камфора  
Оксид цинка  
Масло оливковое  
Барий сернокислый

#### Показания и свойства

«Йодекс» применяется как профилактическое и лечебное средство при лечении пульпитов, острых или хронических периодонтитов. Паста «Йодекс» обладает дезинфицирующим и бактерицидным свойствами, повышает защитные силы периапикальных тканей, не препятствует развитию зубного зачатка. Препарат рентгеноконтрастен, в канале паста не затвердевает.

#### Противопоказания

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

#### Способ применения

После эндодонтической подготовки проводится пломбирование канала зуба до апекса пастой «Йодекс» на 2-3 недели. После получения положительного клинического результата (с рентгенологическим контролем) проводится удаление временного пломбировочного материала, промывание канала антисептиком и заполнение его постоянным пломбировочным материалом.

#### К сведению.

«Йодекс» имеет тенденцию затвердевать на поверхности, когда баночка остается открытой длительное время. Рекомендуется: закрывать баночку после каждого применения; при необходимости перемешивать пасту перед применением каким-либо сухим инструментом; в случае затвердения препарата можно размягчить любым жирным маслом (персиковое и т.п.). Как все материалы на камфорной и ментоловой основе, эту пасту следует применять с осторожностью при лечении детей младше 7 лет.

*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

Паста (стеклянная баночка) 15 г – 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 – 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.