



## Endofill

### Root canal filling material with Dexamethasone

Рентгенконтрастный материал на основе дексаметазона для постоянной обтурации корневых каналов

#### Состав

Порошок имела йодид 22.5 %, полиоксиметилен 2.2%, гидрокортизона ацетат 1.0%, дексаметазона ацетат 0.01%, наполнитель до 100%

Жидкость эвгенол

#### Описание

ЭНДОФИЛ - рентгенконтрастный материал для постоянной обтурации корневых каналов. Материал обладает высокой биотолерантностью к тканям и обеспечивает противовоспалительное, антибактериальное и антисептическое действие. Дозаствивания паста проникает в тончайшие ответвления основного канала и сохраняет терапевтический эффект до полного отверждения. После застывания паста не дает усадки и не резорбируется.

#### Примечание

Применение препарата в качестве герметика с гуттаперчевыми штифтами дает лучшие результаты при лечении как пульпитов, так и периодонтитов по сравнению с методикой пломбирования каналов только пастой.

#### Способ применения

- ▶ Механическим медикаментом обработать корневой канал, просушить
- ▶ Смешать несколько капель жидкости с порошком до получения пасты необходимой консистенции (см. таблицу)
- ▶ Внести пасту в корневой канал при помощи ручных инструментов или каналонаполнителя
- ▶ Полностью обтурировать канал, избегая образования пузырьков воздуха и выхода материала за апекс

#### Меры предосторожности

Содержит токсичный привкус и проглатывание полиоксиметилен. При работе с препаратом следует надевать перчатки и защитные очки. В случае контакта с кожей промыть большим количеством воды с мылом. При появлении раздражения обратиться к врачу.

В случае контакта с глазами в течение 15 минут осторожно промывать мягкой чистой водой, приоткрывая веки, и обратиться к врачу.

В случае проглатывания промыть рот. Пейте много воды водой и обратитесь к врачу. Обеспечьте покой пациенту, проглотившему препарат, и не пытайтесь вызвать у него рвоту.

В случае тугого продвижения поршня не прилагайте чрезмерных усилий при нахождении шприца во рту пациента во избежание неконтролируемого выброса материала. Не используйте в случае известных гиперчувствительности к любому из этих ингредиентов.

#### Хранение

Хранить при комнатной температуре 5°C-30°C в сухом, защищенном от прямого света месте.

**Срок хранения** 3 года.

#### Упаковка

	АРТ.
2 флакона 15 г порошка и 15 мл жидкости	10270
1 флакон порошок 15 г	10271
1 флакон жидкость 15 мл	10272

только для профессионального применения в стоматологии. сделано в швейцарии.