

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Комплект стоматологический

для лечения, антисептической обработки и пломбирования корневых каналов зубов

«РЕЗОРТИН»

ТУ 9391-007-67200978-2010
ПУ № ФСР 2011/10199 от 04.10.2016 г.

ПОКАЗАНИЯ

Область применения — стоматология. Для профессионального применения в медицинских организациях врачами-стоматологами.

Комплект стоматологический **РЕЗОРТИН** предназначен для лечения труднопроходимых каналов, для антисептической обработки и пломбирования корневых каналов сложной морфологии.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Индивидуальная непереносимость.

Не использовать не по назначению.

ПОБОЧНЫЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ

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

ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

Комплект стоматологический **РЕЗОРТИН** составляют:

- жидкость лечебная, содержащая формальдегид;
- жидкость каталитическая для отверждения;
- порошок, содержащий резорцин, окись цинка, рентгеноконтрастный наполнитель, двуокись титана.

При смешивании жидкостей с порошком получается паста, пластичная в течение 30 минут, которая плотно заполняет канал и твердеет в течение 24 часов.

Образуется антисептическая резорцин-формальдегидная смола, содержащая отбеливающий наполнитель и характеризующаяся низкой растворимостью.

Комплект изготовлен для применения в агрессивной биологической среде в диапазоне температур от 32 °С до 42 °С (в условиях полости рта при температуре (37±1) °С и влажности (60–90) %).

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Для антисептической обработки после удаления пульпы и медикаментозной обработки канал необходимо тщательно просушить обработать лечебной жидкостью, не допуская подтеканий. Для длительного воздействия ватную турунду, пропитанную лечебной жидкостью и отжатой, поместить в корневой канал под временной пломбой.

Для пломбирования каналов смешать жидкости лечебную (1 капля) и каталитическую (1 капля) в объемном соотношении 1:1. К смеси жидкостей присыпать порошок (2 мерника) и смешать в течение 1 минуты до получения пластичной пасты, которую необходимо использовать в течение 20–25 минут.

Строгое соблюдение рекомендуемого соотношения жидкостей и порошка позволяет получить качественный материал для герметизации корневого канала. Несоблюдение соотношения может привести к усилению окрашивающего эффекта корневой пломбы, снижению ее твердости и увеличению растворимости. Не рекомендуется выводить пасту за предел апекса.

Пасту внести в канал, слегка уплотняя, не выводя за устья канала в пульпарную камеру зуба выше уровня десны из-за возможного незначительного окрашивающего эффекта. Избыток пасты необходимо тщательно удалить, изолировать подкладочным материалом и реставрировать коронку зуба.

После каждого применения материал следует плотно закрывать крышкой.

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость лечебная (флакон) 5 мл

Жидкость каталитическая (флакон) 5 мл

Порошок (банка) 10 г

Инструкция по применению 1 шт.

Допускается комплектация стоматологического материала мерником, капельницей и блокнотом для смешивания.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ

Хранить в сухом защищенном от света месте при температуре от 5 °С до 25 °С.

Транспортировать при температуре от минус 30 °С до плюс 30 °С.

Несоблюдение условий хранения и транспортирования ведет к ухудшению качества и сокращению срока годности материала, за что производитель ответственности не несет.

Храните материал в упаковке с инструкцией до окончания использования.

После вскрытия упаковки срок применения материала ограничен сроком годности.

Срок годности — 2 года от даты изготовления.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация материала должна проводиться согласно общим правилам организации системы сбора, временного хранения и транспортирования отходов в медицинских организациях для безопасных медицинских отходов класса А.

АДРЕС ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

ООО «ТехноДент»

Березовая ул., д. 1/6, п. Северный,

Белгородский р-н, Белгородская обл.,

Россия, 308570

Тел.: 8 800 350-09-73

E-mail: info@tehnodent.org

www.tehnodent.org