

Материал стоматологический защитный подкладочный на основе гидроксида кальция с фтористыми добавками

«Кальципульпин-Ф»

по ТУ 9391-003-49908538-2007

РУ № ФСР 2008/03077 от 22.07.2008

**Состав**

Натрия фторид  
Кальция гидроокись (высшей квалификации)  
Окись цинка  
Бария сульфат  
Метилцеллюлоза  
Вода дистиллированная  
Циркония оксид

**Показания и свойства**

- «Кальципульпин-Ф» применяется как защитный слой дентина при глубоком кариесе;
- при случайном вскрытии пульпы;
- при повышенной чувствительности зубов, обработанных под искусственную коронку.

**Противопоказания**

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

«Кальципульпин-Ф» способствует предохранению пульпы от вредных воздействий, в первую очередь от токсинов микроорганизмов, а также стимулирует образование заместительного дентина. Рекомендуется наложение лечебной пасты на случайно вскрытую пульпу. Этот метод используется также при лечении пульпита биологическим методом (гиперемия пульпы, ранние стадии пульпита постоянных зубов у детей).

Материал содержит гидроксид кальция, который имеет высокощелочную среду. Находясь на дне полости, нейтрализует естественные и поступающие из цементирующих материалов кислоты, тем самым препятствует их проникновению на пульпу.

При непосредственном контакте со здоровой пульпой «Кальципульпин-Ф» способствует образованию вторичного дентина. Материал наносится тонким слоем и затвердевает через некоторое время, не влияя на процесс дальнейшего пломбирования.

**Способ применения**

При глубоком кариесе – раскрыть как можно шире кариозную полость одним из традиционных методов, очистив стенки полости от разрушенного инфицированного дентина.

Наложить на дно полости «Кальципульпин-Ф», распределив его тонким слоем по поверхности инструментом или сжатым воздухом, избегая разбрызгивания (обработка воздухом способствует ускорению подсыхания пасты). Выдержать некоторое время до подсыхания пасты. При необходимости, с целью увеличения слоя прокладки можно нанести последующие слои материала, предварительно подсушивая каждый из них. По окончании нанесения слоев очистить полость от лишних остатков и запломбировать без нажима.

При непрямом покрытии – следует определить жизнеспособность пульпы одним из традиционных методов, провести механическую обработку, как и при глубоком кариесе. «Кальципульпин-Ф» накладывается вышеописанным методом. Дать материалу подсохнуть и запломбировать без чрезмерного давления.

*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 (шприц) 2,5 мл – 2 шт.;

Сменные канюли – 4 шт.;

Пластиковый контейнер – 1 шт.

Контейнер заполнен гидроксидом кальция со специальными добавками, что препятствует твердению материала в канюле.

Перед подготовкой к работе снять колпачок со шприца с пастой и насадить на его место изогнутую канюлю. Затем вставить в отверстие пластикового контейнера с предохранительной пастой кончик насаженной на шприц канюли до начала изгиба. В дальнейшем пасту следует хранить в таком виде.

Перед применением отделить канюлю от контейнера (обтереть от остатков предохраняющей пасты) и выдавить необходимое количество пасты. Нанести пасту на рабочую поверхность, пользуясь канюлей как аппликатором. По окончании манипуляций удалить остатки пасты ватным тампоном и кончик канюли незамедлительно поместить в контейнер. Избегать длительного контакта открытой канюли с воздухом. В случае затвердевания материала в канюле, сменить ее на новую.

**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.

**Сведения о производителе медицинского изделия**

ООО «НКФ Омега-Дент»

Россия, 115088, г. Москва, ул. Угрешская, д.31, корп.3, оф.211-212

Тел.: +7 (800) 500-51-92

Тел./факс: +7 (495) 679-80-53

E-mail: info@omegadent.ru

www.omegadent.ru