

Материал – жидкость противокариесная профилактическая
«Фторлак прозрачный»
по ТУ 9391-031-49908538-2008
РУ № ФСР 2008/03812 от 15.12.2008

Показания

- после снятия зубных отложений при профессиональной гигиенической чистке зубов;
- *на терапевтическом приеме:* при кариесе в стадии пятна, клиновидных дефектах, при лечении гиперстезии, после полировки эмали;
- *на ортопедическом приеме:* для защиты живой культи отпрепарированного зуба, при обработке контактных поверхностей соседних зубов, при фиксации кламерных конструкций;
- *на пародонтологическом приеме:* после кюретажа пародонтальных карманов для защиты шеек зубов, прицervикальной гиперстезии;
- *лечение и профилактика кариеса у детей:* сохранение молочных зубов, при пигмен-тированных глубоких фиссурах постоянных зубов, в стадии созревания фиссур, при незрелых фиссурах.

Противопоказания

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

Состав

Пентилацетат
Коллодий
Аминофлюорид

Свойства

«Фторлак прозрачный» представляет собой бесцветную суспензию. Активным компонентом является аминофлюорид, процентное соотношение которого сбалансировано для достижения максимального противокариесного эффекта. Аминофлюорид (соединение фтора нового поколения) обладает повышенной активностью.

Способ применения

Зубы предварительно изолировать от слюны. Высушить изолированные зубы воздухом из пюстера. На высушенную поверхность зубов нанести тонким слоем «Фторлак» с помощью обычных аппликаторов типа «микробраш». Через 10-15 сек. «Фторлак» высохнет самостоятельно. При необходимости его можно подсушить сжатым воздухом. Можно нанести второй слой лака и подсушить воздухом для скорейшего высыхания. Пациента следует предупредить о том, что не следует принимать твердую пищу в течение 2-х часов и не проводить чистку зубов в течение 12 часов после проведения процедуры. Для поддержания противокариозного эффекта повторное покрытие необходимо проводить через 3-6 месяцев.

В процессе применения следует плотно укупоривать флакон, чтобы избежать испарения растворителя и последующего подсыхания и загустения лака.

Возможно выпадение осадка, не влияющего на физико-химические свойства материала. *Перед употреблением взболтать!*

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 +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