

Инструкция по применению

Материал – жидкость противокариесная профилактическая

«Фторлак прозрачный»

по ТУ 9391-031-49908538-2008

РУ № ФСР 2008/03812 от 15.12.2008

Область применения: Терапевтическая стоматология; Пародонтология; Ортопедическая стоматология; Детская стоматология и профессиональная гигиена полости.

Показания к применению:

- **на профилактическом приеме:** 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; при наличии пигментированных глубоких фиссур постоянных зубов, профилактика вторичного кариеса, до и после отбеливания зубов.
- **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 локализованных и генерализованной формах гиперестезий (истинной и приобретённой); клиновидных дефектах.
- **лечение и профилактика кариеса у детей:** сохранение молочных зубов, при пигментированных глубоких фиссурах постоянных зубов, в стадии созревания фиссур, при незрелых фиссурах.

Преимущества и свойства:

"Фторлак" – это препарат местного действия, который образует на поверхности зубов тончайшую пленку, способствующую длительному насыщению эмали фтором. Активным компонентом является **аминофлюорид, (Olafur)** процентное соотношение которого сбалансировано для достижения максимального противокариесного эффекта. Аминофлюорид, соединение фтора нового поколения, обладающее повышенной безопасностью и высокой активностью высвобождения фтора для максимального насыщения эмали. Образует защитный слой на поверхности зубов. Подавляет рост бактерий зубного налета. Также при использовании "Фторлак" снимается болевая чувствительность в твердых тканях зуба. "Фторлак" запечатывает открытые дентинные каналы с образованием стабильного защитного слоя. «Фторлак» содержит запатентованное средство, повышающее адгезию для улучшения ретенции. Гладкая, незернистая текстура приятна на ощущении. Незаметный внешний вид лака на зубах.

Способ применения

Зубы предварительно изолировать от слюны (ватными валиками или жидким коффердамом). Высушить изолированные зубы воздухом. 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.

При лечении гиперестезии рекомендуется: Данную методику покрытия зубов «Фторлаком», провести 5 раз с интервалом 2-3 дня, при том пациента следует предупредить, что во время лечения необходимо исключить острую, кислую, твердую пищу в рационе и назначить зубные пасты снижающие гиперестезию.

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!

Противопоказания

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

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.

Защищать от попадания прямых солнечных лучей.

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 общим правилам 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