

Инструкция по применению

Гель для протравления дентина и эмали
«Травекс-37»
по ТУ 9391-002-49908538-2007
РУ № ФСР 2008/03078 от 22.07.2008

«ТРАВЕКС-37» – это гель с оптимальным содержанием фосфорной кислоты высшей квалификации – 37 %. Оптимально подобранная вязкость геля обеспечивает максимальную рабочую характеристику. После нанесения на обрабатываемую поверхность не растекается, хорошо фиксируется на месте аппликации.

Противопоказания

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

Состав

Фосфорная кислота
Аэросил
Полимер
Вода дистиллированная
Метиленовый голубой

Способ применения

Снять защитный колпачок со шприца и насадить на его место канюлю для аппликации. Нанести путем выдавливания гель на обрабатываемый участок эмали и оставить на 20-25 сек. Удалить гель с обрабатываемого участка обильным орошением водой, пользуясь слюноотсосом и пылесосом. Просушить до полусухого состояния. Обработанная поверхность готова для дальнейших манипуляций.

Предупреждение. Поскольку гель содержит фосфорную кислоту – избегать попадания на слизистую оболочку и в глаза. В случае попадания на слизистую обильно промыть водой.

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

Гель (шприц) 3,5 мл – 3 шт.;
Сменные канюли – 20 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.