

ViscoStat™ Clear

25% хлорид алюминия

Описание продукта

Гемостатическое средство ViscoStat™ Clear представляет собой гель на основе 25% хлорида алюминия на вязкой водной основе, который не оставляет следов или пятен, что делает его идеальным для использования в эстетической зоне. Гемостатическое средство ViscoStat Clear предназначено для ретракции борозды перед снятием слепка, а также для контроля кровотечения и выделения десневой жидкости в восстановительной и оперативной стоматологии с использованием ретракционной нити для десны и/или металлического наконечника Dento-Infusor™. Растворы облегчают укладывание нити в борозду.

Для всех описанных продуктов перед использованием внимательно прочтите и усвойте все инструкции и паспорт безопасности.

Форма поставки

- Шприц для доставки объемом 1,2 мл
 - Металлический наконечник Dento-Infusor™
- Шприц IndiSpense™ на 30 мл

Показания к применению/назначение

Предназначен для остановки капиллярного кровотечения в полости рта и/или выделения десневой жидкости в восстановительной, оперативной и хирургической стоматологии.

Противопоказания

- Не применять пациентам с известной аллергией на хлорид алюминия.
- Для пациентов или пользователей с аллергией см. документ о присутствующих в продукте аллергенах, доступный на веб-сайте www.ultradent.com. При возникновении аллергической реакции тщательно промойте область вмешательства водой и попросите пациента проконсультироваться с его лечащим врачом.

Предупреждения и меры предосторожности

- Не комбинировать с другими гемостатическими средствами или химическими препаратами без предварительной тщательной очистки зуба и окружающих тканей.
- Перед адгезивной фиксацией, снятием слепков или при наличии любого другого загрязнения поверхность зуба/препарирования необходимо очистить кратковременным 2-3 секундным протравливанием 35% фосфорной кислотой с последующим сильным распылением воздуха/воды для удаления загрязнений. В этом нет необходимости при использовании обычной системы протравливания на основе фосфорной кислоты.
- Гемостатик ViscoStat Clear разработан для применения в ротовой полости.

- Пациенты и стоматологи должны носить защитные очки с боковыми щитками.
- Используйте только рекомендованные наконечники.

Пошаговые инструкции

Подготовка - шприц 1,2 мл

1. Прикрепите рекомендуемый наконечник для доставки и проверьте цвет, консистенцию и текучесть перед внутриворотным использованием. Если чувствуется сопротивление, замените наконечник и повторите проверку.

Подготовка - шприц IndiSpense 30 мл

1. Присоедините шприц 1,2 мл к шприцу IndiSpense.
2. Выдавите IndiSpense в шприц 1,2 мл до желаемого уровня.
3. Разъедините шприцы и закройте шприц IndiSpense крышкой.
4. Надежно прикрепите рекомендуемый наконечник для доставки.
5. Перед внутриворотным применением проверьте поток, цвет и консистенцию. Если чувствуется сопротивление, замените наконечник и повторите проверку.

Использование – снятие слепка, прямая адгезивная реставрация, непрямая адгезивная реставрация/ реставрация пломбирующим материалом

1. Медленно выдавите раствор, сильно втирая его в ткань.
2. Когда кровотечение остановлено, используйте для очистки препарата сильную струю воздуха/воды. Если кровотечение возникает при очистке с помощью сильной струи воздуха/воды, повторяйте шаг 1, пока кровотечение не остановится.
3. Если необходима ретракция ткани, перейдите к шагу 4, если ретракция не требуется, очистите зуб 35%-ной фосфорной кислотой в течение 2–3 секунд с последующей обработкой сильной струей воздуха/воды и продолжайте выполнять снятие слепка, прямую адгезивную реставрацию или адгезивную фиксацию/пломбирование постоянной реставрации.
4. Выполните ретракцию мягких тканей, уложив нить Ultrapak™ подходящей толщины в борозду. Для оптимальной ретракции поместите небольшое количество гемостатического раствора в двусторонний стаканчик и замочите нить перед укладыванием.
5. Рекомендуемое время контакта кровоостанавливающих средств Ultradent на основе хлорида алюминия, пропитанных в нить, составляет около 5–10 минут. 6)
6. Удалите нить и промойте зуб 35%-ной фосфорной кислотой в течение 2–3 секунд, затем тщательно обработайте струей воздуха/воды и продолжайте снимать слепок, выполнять прямую адгезивную реставрацию или адгезивную фиксацию/пломбирование постоянной реставрации.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для прямой реставрации, нить можно убрать или оставить для защиты мягких тканей. Этап очистки протравливанием может выполняться при установленной нити.

7. Нанесите адгезив и реставрационный материал в соответствии с инструкциями производителя.

Очистка

1. Зуб и окружающие ткани следует тщательно очистить, а все остаточные кровоостанавливающие средства и сгусток удалить.

Надлежащее обращение

Во избежание перекрестного загрязнения протирайте шприц между применениями дезинфицирующим средством средней активности и используйте одноразовые защитные чехлы. Если защитные чехлы не используются, шприцы следует рассматривать как одноразовые.

Хранение и утилизация

Утилизируйте отходы в соответствии с местными правилами, инструкциями и нормами.

Дополнительная информация

Сообщайте о любых серьезных инцидентах производителю и компетентному органу.
www.ultradent.com / 1.800.552.5512 / 801.572.4200