

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 объёмом 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 внутритротовым 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 внутритротовым 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 Ultraprak™ 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) 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.

Прочая информация

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

Rx Only

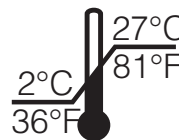
Только для профессионального использования



Импортер



Медицинское изделие



Необходимые условия хранения

ViscoStat™ Clear
25% Aluminum Chloride



Manufactured by:
Ultradent Products, Inc.
505 West Ultradent Drive (10200 South)
South Jordan, Utah 84095 USA
Manufactured in the USA from globally sourced materials

CE 0044



Ultradent Products GmbH
Am Westhoyer Berg 30
51149 Cologne Germany



Australian Sponsor:
Ultradent Australia Pty Ltd
16/1 Market St. Sydney, NSW 2000
1800 29 09 29 | www.ultradent.com.au

ULTRADENT
PRODUCTS, INC.

800.552.5512 | www.ultradent.com

© 2024 Ultradent Products, Inc. All Rights Reserved.

1010922AR02 012224