

Consepsis™ & Consepsis™ V

Антибактериальный раствор хлоргексидина

Описание

Consepsis™ — это слегка ароматизированный 2,0-й дезинфицирующий раствор хлоргексидина глюконата. Примечание. Мыло для рук с хлоргексидином может оказывать неблагоприятное воздействие на прочность склеивания дентинных адгезивов. Раствор Consepsis не содержит поверхностно-активных или смягчающих веществ, негативно влияющих на прочность адгезивов.

Consepsis™ V — это слегка ароматизированный 2,0%-й дезинфицирующий раствор хлоргексидина глюконата, но более вязкий, чем обычный Consepsis. Consepsis V специально разработан исключительно для целей дезинфекции в эндодонтии.

Показания

Жидкий раствор Consepsis применяется перед цементированием коронок (временным и (или) постоянным) и для препарирования под коронки, вкладки и композиты. Consepsis — это качественное смачивающее средство для бондирования, эффективность которого доказана; он повышает прочность бондирования. 1,2 Consepsis рекомендуется к применению в качестве дезинфицирующего средства при эндодонтических процедурах, в качестве заключительного эндодонтического ополаскивателя для полости рта перед obturацией канала (см. инструкцию к силеру EndoREZ™) и в качестве антимикробного средства перед нанесением защитного покрытия на пульпу. 3 Consepsis помогает предотвратить попадание микроорганизмов в дентинные каналы. 4 Врач может уменьшить вероятность возникновения послеоперационного пульпита и чувствительности посредством тщательной очистки и дезинфекции препарируемых областей с помощью раствора Consepsis перед пломбированием и восстановлением.

RU

Вязкость раствора Consepsis V препятствует быстрому вытеканию материала из канала. Примечание. Не используйте раствор Consepsis или Consepsis V в корневом канале, смоченном гипохлоритом натрия, так как при этом образуется коричневый преципитат.

Подготовка к процедуре

- A. С помощью предварительно наполненных шприцев 1,2 мл:
- Снимите люэровский наконечник со шприца.
 - Наденьте одноразовую насадку на шприц и плотно закрутите. Consepsis: используйте насадку с щеткой BlackMini™ или BlueMini™ Dento-Infusor™.
 - Для обеспечения оптимального контроля удерживайте шприц ладонью, а не надавливайте большим пальцем руки на поршень, как обычно (рис. 1).
- B. С помощью системы IndiSpense™ 30 мл:
- Подсоедините шприц-дозатор с предварительно нанесенной маркировкой к концу большого безотходного шприца IndiSpense, плотно накрутив люэровский наконечник шприца-дозатора на наружную резьбу шприца IndiSpense (рис. 2).
 - Нажмите ладонью (рис. 3.) на поршень шприца IndiSpense, одновременно придерживая поршень шприца-дозатора свободной рукой. Для предотвращения перекрестного заражения не следует снова подсоединять использованный шприц к шприцу IndiSpense. Не выдавливайте содержимое шприца-дозатора назад в шприц IndiSpense.
 - Если вы не будете сразу использовать предварительно наполненный шприц, наденьте на него люэровский колпачок, пока не будете готовы к использованию.
 - Перед использованием наденьте рекомендуемую насадку на шприц-дозатор и плотно закрутите. (Рекомендуемые насадки: Consepsis: см. A.2. Выше, Consepsis V: BlackMicro™ FX или насадка с наконечником в виде щеточки Inspira™.)

Процедура

- A. Consepsis
- При проведении прямой реставрации или реставрации на основе композитного пломбировочного материала нанесением раствора Consepsis. Выдавите небольшое количество раствора Consepsis и тщательно вотрите в препарируемую область (рис. 4 и 5). некоторых врачей необходимо протравить, продезинфицировать область и затем нанести адгезивный праймер. Наши испытания показали, что прочность адгезии не снижается в зависимости от того, наносится ли Consepsis до или после протравливания. Наши испытания также выявили небольшое увеличение прочности адгезии при смачивании дентина раствором Consepsis с последующим удалением излишков влаги только с поверхности и нанесением праймеров A/B.
 - Удалите излишки жидкости для получения влажной дентинной поверхности (рекомендуемые техники «влажного» бондинга см. в инструкциях к адгезивным системам PQ1™ и PermaQuick™).
 - Продолжайте следовать соответствующей технике бондинга в соответствии с инструкцией.

Примечания относительно обработки раствором Consepsis:

- При обработке под композитные материалы, амальгаму и т. д. поверхности следует обрабатывать так же, как при цементировании временных коронок. По мере необходимости нанесите подходящий подкладочный и (или) базовый материал для связывания с дентином (рекомендуется Ultra-Blend™ plus™).
- В случае композитных материалов, амальгам и стеклоиономеров следует проводить дезинфекцию до или после протравливания и бондинга с помощью качественного адгезива, такого как PQ1 или PermaQuick.
- Для дезинфекции вблизи пульпы осторожно втирайте жидкий раствор Consepsis в течение 60 секунд. Осторожно высушите воздухом (не промывайте). Затем нанесите Ultra-

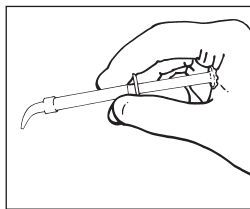
Blend plus, Ultra-Etch™ с 35%-м содержанием фосфорной кислоты и адгезив для запечатывания дентина. 5 Все материалы используйте в соответствии с инструкциями к ним.

B. Consepsis V

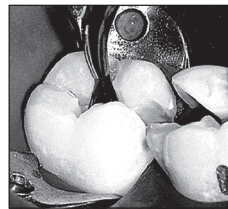
- После завершения очистки и формирования каналов прополощите ротовую полость раствором Consepsis V. Оставьте Consepsis V в каналах на 60 секунд.
- Тщательно прополощите ротовую полость стерильной водой или ЭДТА.
- Полностью высушите с помощью вакуумного переходника Люэра от компании Ultradent и бумажных штифтов.
- Обтурируйте предпочитаемым материалом.

Меры предосторожности при использовании растворов Consepsis/Consepsis V

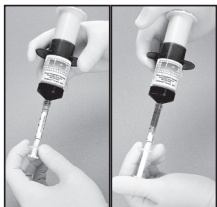
- Внимание! Через несколько часов работы на насадке могут скапливаться химические вещества. Во избежание загрязнения снимайте насадку и надевайте люэровские колпачки на шприц в перерывах между использованиями. Перед применением средства в ротовой полости всегда проверяйте, насколько хорошо оно выдавливается. При чрезмерном сопротивлении замените насадку и повторите проверку. Это НЕ касается шприцев с двумя цилиндрами и смешивающих насадок.
- Насадки являются одноразовыми; повторное использование запрещено.
- НЕ допускайте проглатывания материала. Собирайте излишки материала, используя надлежащие техники отсасывания.
- НЕ используйте средство у пациентов, имеющих чувствительность к хлоргексидину.
- Используйте защитные чехлы для шприцев Ultradent™ для создания защитного барьера, предотвращающего перекрестное загрязнение.
- Раствор Consepsis V специально разработан исключительно для целей дезинфекции в эндодонтии.



RU Рис. 1. Уприте поршень в ладонь руки для оптимального контроля.



RU Рис. 4. Препарируемые области дезинфицируются путем нанесения раствора Consepsis с помощью насадки с щеткой Black Mini.



RU Рис. 2 и 3. Шприц-дозатор 1,2 мл плотно накручивается на шприц IndiSpense. Легким нажатием на поршень шприца IndiSpense наполните шприц-дозатор до желаемого уровня.



RU Рис. 5. С помощью насадки Blue Mini Dento-Infusor дезинфицируйте препарируемую область с помощью жидкого раствора Consepsis перед временным цементированием.

Consepsis™ & Consepsis™ V

Chlorhexidine Antibacterial Solution

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

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



8 0 0 . 5 5 2 . 5 5 1 2 | ul t r a d e n t . c o m
© 2022 Ultradent Products, Inc. All Rights Reserved. 16024R1R3 021122



EN - For professional use only
ES - Solo para uso profesional
RU - Только для профессионального использования

U.S. Federal law restricts this device to sale by or on the order of a State licensed dental professional.

For immediate reorder and/or complete descriptions of Ultradent's product line, refer to Ultradent's catalog or call Toll Free 1-800-552-5512. Outside U.S. call (801) 572-4200, or visit www.ultradent.com.