

## Описание

Глицериновый гель, который является непроницаемым для кислорода, используется в качестве вспомогательного средства при полимеризации адгезионных композитных материалов и самоадгезивных композитных цементов, а также во время примерки реставраций.

## Состав

Паста Liquid Strip содержит глицерин, воду, высокодисперсный диоксид кремния и высокодисперсный оксид алюминия.

## Предназначение

- Защита от проникновения кислорода во время полимеризации адгезионных композитных материалов и самоадгезивных композитных цементов.
- Примерка реставраций.

## Побочные эффекты

Гигроскопичная паста Liquid Strip вызывает движение жидкости внутри дентинных канальцев, в результате чего пациент может испытывать временный дискомфорт. По этой причине примерку следует проводить под наркозом или после обработки препаратом для снятия чувствительности (например, Telio® Desensitizer).

## Применение

### 1. Защита от проникновения кислорода

- Установите реставрацию с использованием композитного материала (например, Variolink® Esthetic, Multilink® Automix или SpeedCEM® Plus).
- Удалите лишний материал.
- Нанесите пасту Liquid Strip на края реставрации. Важная информация! Если используется материал с низкой вязкостью, осторожно наносите пасту Liquid Strip, чтобы она не смешалась с материалом и не вытеснила его.
- Выполните полимеризацию материала через слой пасты Liquid Strip.
- При использовании самоотверждающего материала не убирайте глицериновый гель до завершения полимеризации.
- Смойте пасту Liquid Strip водой.
- Разгладьте цементные швы финиширующими и полировальными полосками, а затем отполируйте подходящими полирами (например, OptraGloss®).

### 2. Примерка реставраций

- Нанесите небольшое количество пасты Liquid Strip на реставрацию, а затем аккуратно установите реставрацию, не оказывая давления.
- Если реставрацию не удастся установить без усилий, проверьте внутреннюю поверхность реставрации, а также контактные области на наличие преждевременных контактов. Не прилагайте чрезмерной силы при установке реставрации (риск перелома!).

### Примечание.

Окклюзию хрупких керамических реставраций следует проверять очень осторожно или только после окончательного цементирования реставрации, так как существует риск перелома.

- Паста Liquid Strip является водорастворимой, и ее можно легко смыть водопроводной водой или удалить с помощью ультразвукового очистителя. Обязательно тщательно очистите и высушите реставрацию.
- Тщательно очистите структуру зуба струей воды.
- Затем установите реставрацию на постоянной основе, используя выбранный фиксирующий материал (см. инструкции по использованию материала).

## Срок годности и условия хранения

- Храните пасту Liquid Strip при температуре 2–28 °С.
- Не используйте пасту Liquid Strip по истечении указанного срока годности.

- После нанесения материала снимите наконечник для нанесения со шприца и снова закройте шприц оригинальной крышкой!
- Срок хранения: см. на шприцах и упаковке.

**Хранить в недоступном для детей месте!**

**Для использования только в стоматологии.**

Продукт был разработан для применения в стоматологии и подлежит использованию только в соответствии с инструкцией по применению. Не может быть принята ответственность за ущерб, возникший в результате несоблюдения инструкции или применения в области, для которой материал не предназначен. Пользователь несет ответственность за тестирование продуктов на предмет их пригодности и использования для любых целей, явно не указанных в Инструкции.