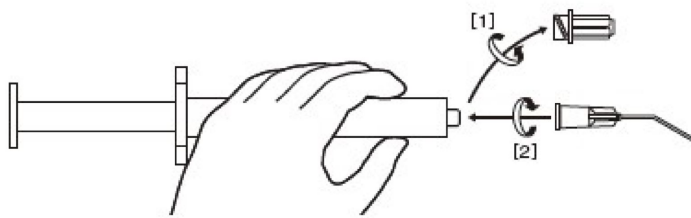


Гель Any-Etch.

Гель Any-Etch представляет собой 37% раствор фосфорной кислоты высокой вязкости. Он обеспечивает точное нанесение и превосходный контроль в любой точке. Препарат используют для травления структуры зуба перед нанесением композита, пломбы или адгезива.

Инструкция по применению:

1. Подготовить полость зуба;
2. Снимите колпачок шприца (1). После снятия колпачка следует прикрутить на шприц одноразовый наконечник, с помощью которого нанесение геля производится непосредственно в подготовленную полость. Для этого держа в руке шприц, наденьте на него наконечник. Вращайте наконечник по часовой стрелке до тех пор, пока он не окажется тщательно зафиксированным [2].
Наконечники разработаны специально для геля Any-Etch. Не используйте наконечники для других изделий.
- При установке наконечника используйте перчатки.



Дозируйте материал умеренным надавливанием на поршень шприца. Снимите и утилизируйте использованный наконечник, вытрите кончик шприца салфеткой и немедленно закройте шприц колпачком;

3. Нанесите Any-Etch (гель 37% фосфорной кислоты) на эмаль и дентин зуба и выдерживайте в течение (Эмаль: около 20 сек. / Дентин: около 15 сек.);
4. Тщательно промойте полость зуба водой;
5. Высушите полость рта.

Срок хранения 3 года.

Упаковка: 5 шпр. * 3 мл, насадки канюли.

Меры предосторожности:

1. НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ изделие в целях, не предусмотренных данной инструкцией. Используйте изделие строго в соответствии с приведенными здесь рекомендациями.
2. Изделие предназначено для продажи и использования только работниками лицензированных стоматологических клиник. Данный материал не предназначен для использования лицами, не являющимися профессиональными стоматологами.
3. НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ изделие, если защитные пломбы на упаковке повреждены или есть сомнения в их подлинности.
4. Изолируйте зуб от попадания слюны в полость рта.
5. Если изделие вызывает у пациента аллергическую реакцию или повышенную чувствительность, следует немедленно прекратить использование препарата.
6. Не допускайте попадания изделия в глаза, на слизистые оболочки, кожу и одежду.
 - в случае попадания изделия в глаза, немедленно промойте их большим количеством воды и обратитесь к офтальмологу.
 - в случае попадания изделия на слизистую оболочку, немедленно протрите пораженную область, а затем тщательно промойте большим количеством воды.
 - в случае попадания изделия на кожу или одежду, немедленно очистите пораженную область ватным или марлевым тампоном, смоченным в этиловом спирте.
 - пациент должен прополоскать рот сразу же после лечения.
7. Не используйте после истечения срока годности.