

Описание

Эмаль герметизирующий ликвид, глубокий фторид – эффективный препарат для профилактики и лечения повышенной чувствительности твердой ткани зубов. В отличие от простых фторидов, например фтористого натрия, благодаря последующему нанесению гидроокиси кальция не оказывает токсического действия. При этом, глубокое фторирование почти в сто раз усиливает реминерализацию эмали. Благодаря высокому содержанию ионов меди и высокой концентрации фтора препарат обладает бактерицидным действием. Не содержит вкусовых добавок.

- [Показания](#)
- [Преимущества](#)
- [Инструкция по применению](#)
- [Хранение](#)

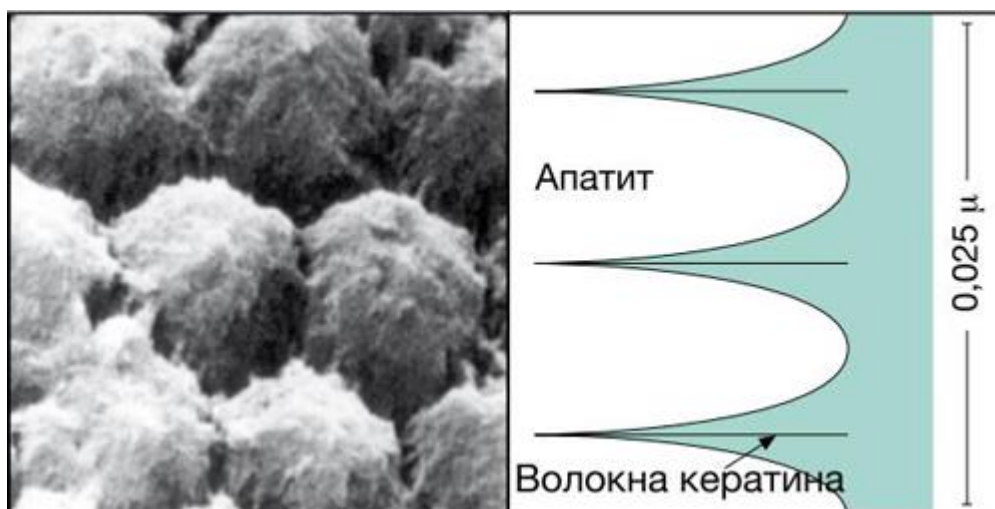
Показания

- Предотвращение деминерализации твердых тканей эмали и дентина на поверхности зуба, а также для их реминерализации.
- Эффективное лечение гиперчувствительности зубов.
- Минеральное неинвазивное запечатывание фиссур.
- Лечение начального кариеса в стадии пятна.
- Профилактика кариеса даже в труднодоступных местах.

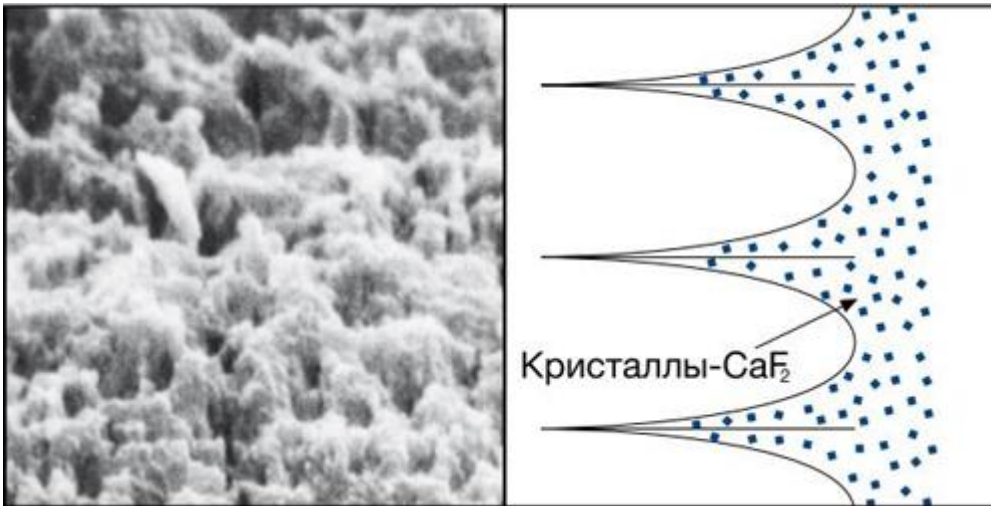
Преимущества

- Глубокое фторирование.

После обработки жидкостью №1 ионы фтора и меди проникают глубоко в открывшиеся поры эмали.

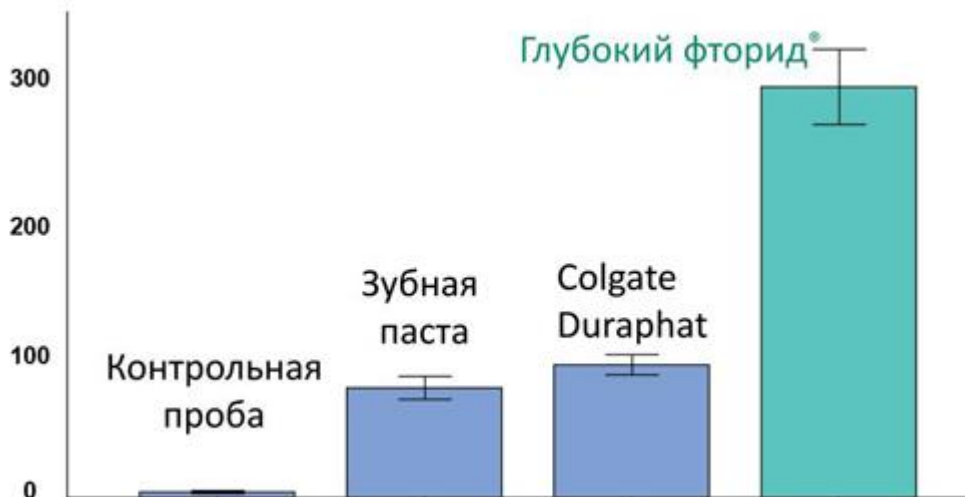


После обработки жидкостью №2 происходит гомогенное заполнение пор эмали субмикроскопическим CaF_2



Образующиеся при обычном фторировании крупные кристаллы не проникают в глубь эмали, а остаются на поверхности. Потому, легко удаляются даже при минимальном механическом воздействии. В то время, как субмикроскопические кристаллики CaF_2 находятся в глубине разрыхленной эмали наряду с частицами фторида магния и гелем кремниевой кислоты. Упакованные в гель и тем самым защищенные от механических воздействий кристаллики постоянно выделяют фтор, который в совокупности с минеральными солями слюны обеспечивает долговременную реминерализацию, усиливая ее почти в 100 раз.

- Средняя концентрация ионов фтора в эмали на глубине 40 μm в g/cm^3



- Высокоэффективная минеральная герметизация фиссур, с максимальным сохранением ткани зуба.

Инструкция по применению

Состав

- Состав препарата №1: безводный фтористый силикат магния, безводный фтористый силикат меди-II, фтористый натрий (в качестве стабилизатора), дистиллированная вода.
- Состав препарата №2: гидроокись кальция высокодисперсная, метилцеллюлоза, дистиллированная вода.

Способ применения



Снижение чувствительности шейки зуба

- Удалить налет и осушить поверхность зубов теплым воздухом
- В течение тридцати секунд обильно смачивать шейку зуба препаратом №1 с помощью ватного тампона.
- Хорошо взболтать препарат №2.
- Смочить ватный тампон препаратом №2 и тщательно обработать шейку зуба.
- Прополоскать рот.

Профилактика кариеса путем глубокого фторирования (минеральная герметизация эмали)

- Тщательно очистить зубы и межзубные пространства
- Просушить теплым воздухом.
- Обработать препаратом №1 в течение тридцати секунд.
- Таким же образом обработать препаратом №2. Жидкость №2 перед использованием хорошо взболтать.
- Прополоскать рот.

Минеральная герметизация фиссур

- Провести исключительно минимальное, щадящее твердую ткань зуба расширение фиссур, или вовсе обойтись без расширения.
- Осушить поверхность зубов теплым воздухом.
- Тщательно смочить препаратом №1 в течение тридцати секунд.
- Таким же образом обработать препаратом №2. Жидкость №2 перед использованием хорошо взболтать.
- Прополоскать рот.

Технические характеристики

- Препарат не имеет побочных действий.
- Для удобства дозирования крышечки на флаконах могут быть заменены на прилагаемые пипетки (с маркировкой голубым цветом - для жидкости №1, белым - для жидкости №2)

Хранение

Хранить в недоступном для детей месте, при комнатной температуре (15-25°C). Срок годности указан на упаковке. Не использовать препарат по истечении срока годности.

Humanchemie – надежный партнер в области производства и поставки высококачественных стоматологических материалов. Многолетний опыт и стабильно высокое качество сырья и материалов делает препараты Humanchemie популярными среди стоматологов всего мира.

Компания Ника Дент является официальным поставщиком продукции Humanchemie в России. В интернет-магазине Ника Дент большой ассортимент продукции Humanchemie. Чтобы увидеть все предложения перейдите в [каталог продукции](#).

Ника Дент - ваш надежный поставщик стоматологических материалов с быстрой доставкой и качественным сервисом