

КРЕМ МЕСТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ С БИОДОСТУПНЫМ КАЛЬЦИЕМ И ФОСФАТОМ

ОПИСАНИЕ

GC Tooth Mousse – это крем на водной основе, содержащий RECALDENT™ (CPP-ACP: Казеин Фосфопептид - Аморфный Кальций Фосфат). В полости рта молекулы CPP-ACP связываются с биопленкой, зубным налетом, кристаллами гидроксиапатита эмали зубов и оседают на мягких тканях, локализуя биодоступные кальций и фосфат.

ПРИМЕЧАНИЕ: Слюноотделение усиливает эффективность действия CPP-ACP, а вкусовые добавки, в свою очередь, усиливают слюноотделение. Чем дольше комплекс CPP-ACP и слюна находятся в полости рта, тем эффективнее результат. Стоматологический крем, содержащий биодоступные кальций и фосфат

1. Обеспечивает дополнительную защиту зубов.
 2. Помогает нейтрализовать излишнюю кислотность, вызванную деятельностью кислотопродуцирующих бактерий зубного налета.
 3. Помогает нейтрализовать излишнюю кислотность, вызванную воздействием иных внутренних и внешних источников кислотности.
- ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:** RECALDENT™ (CPP-ACP) вырабатывается из протеинов молока. Не применять препарат у пациентов с доказанной либо подозреваемой аллергией на белки молока и/или с повышенной чувствительностью или аллергией на бензоатные консерванты.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОКАЗАНИЯ

- a. До и после процедур отбеливания, проводимых в клинике.
- b. После процедур ультразвука, кюретажа.
- c. После профессиональной очистки зубов.
- d. После местного применения фторсодержащих препаратов.
- e. Для местного облегчения симптомов у пациентов, страдающих от эрозии, ксеростомии или синдрома Sjögren.
- f. Во время ортодонтического лечения.
- g. Профилактика у пациентов с высоким уровнем риска развития кариеса.
- h. Для пациентов со специфическими диагнозами.

Нанесение в клинических условиях:

- I. Нанесение с помощью индивидуальной каппы.
 1. Тщательно промойте каппу под струей воды перед использованием.
 2. Выдавите в каппу толстый слой GC Tooth Mousse и установите каппу на верхний и/или нижний ряд зубов.
 3. Оставьте каппу зафиксированной в полости рта минимум на 3 минуты.
 4. Удалите каппу.
 5. Попросите пациента языком распределить остатки GC Tooth Mousse по поверхности зубов и тканям полости рта. Затем попросите пациента постараться как можно дольше (еще примерно 1-2 минуты) не сплёвывать и не сглатывать слюну. Чем дольше GC Tooth Mousse и слюна находятся в полости рта, тем эффективнее результат.
 6. Попросите пациента как можно тщательнее сплюнуть слюну и остатки препарата и по возможности не споласкивать рот. Незначительные возможные остатки GC Tooth Mousse быстро растворятся. Предупредите пациента, что ему не следует пить и есть в течение 30 минут после окончания лечебного сеанса.
 7. Если в капле осталось какое-то количество GC Tooth Mousse, ее следует тщательно промыть водой сразу после использования.

II. Нанесение без применения каппы:

1. Если это необходимо, удалите излишки слюны с поверхности зубов с помощью ватного тампона. Однако НЕТ необходимости просушивать поверхность зубов струей воздуха.
2. Нанесите GC Tooth Mousse на поверхность зубов с помощью ватного тампона или пальцем в перчатке, а в труднодоступных интерпроксимальных областях воспользуйтесь специальной щеткой.
3. Оставьте GC Tooth Mousse на поверхности зубов минимум на 3 минуты.
4. Попросите пациента языком распределить остатки GC Tooth Mousse по поверхности зубов и тканям полости рта. Затем попросите пациента постараться как можно дольше (еще примерно 1-2 минуты) не сплёвывать и не сглатывать слюну. Чем дольше GC Tooth Mousse и слюна находятся в полости рта, тем эффективнее результат.
5. Попросите пациента как можно тщательнее сплюнуть слюну и остатки препарата и по возможности не споласкивать рот. Незначительные возможные остатки GC Tooth Mousse быстро