

ASEPTA®

ТЕРРИТОРИЯ УКРЕПЛЕНИЯ ЭМАЛИ



99% эффективность устранения чувствительности зубов

ГЕЛЬ ДЛЯ ЗУБОВ РЕМИНЕРАЛИЗУЮЩИЙ, 40 г

Применяется при повышенной чувствительности зубов, при поверхностном кариесе и для восстановления зубной эмали.

Эффективная комбинация «Фторид 1450 ppm + биомиметический гидроксиапатит» образует фторгидроксиапатит – вещество, которое восстанавливает и укрепляет поврежденную кристаллическую решётку эмали, защищая её от воздействия кислот.



Внешний вид зубов

- Осветление эмали
- Восстановление блеска и естественной белизны зубов
- Закрепление результатов отбеливания



Здоровье полости рта

- Профилактика и устранение кариеса в стадии белого пятна
- Реминерализация зубной эмали
- Восстановление эмали во время и после ношения ортодонтических конструкций



ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЗУБНАЯ ПАСТА SENSITIVE, 75 Г RDA 60

Эффективная комбинация
«Калия цитрат + гидроксиапатит»



Блокирует нервный импульс, снижая повышенную чувствительность зубов



Восстанавливает повреждения и укрепляет кристаллическую решетку зубной эмали



Защищает от кариеса



Экстракты лечебных трав снижают воспаление слизистой полости рта

На **43%** снижает чувствительность зубов

На **66%** уменьшает воспаление дёсен

ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЗУБНАЯ ПАСТА EXTRA SENSITIVE, 75 Г RDA 40

Инновационная формула
«Биомиметический гидроксиапатит + фторид 1450 ppm»



Снижает чувствительность зубов за счёт восстановления и укрепления эмали с помощью фторгидроксиапатита и натрия фторида



Пробиотический комплекс подавляет рост нежелательных бактерий и восстанавливает микрофлору полости рта

x2
эффективность
компонентов



ГИПЕРЕСТЕЗИЯ ЭМАЛИ

функциональная недостаточность, истонченность зубной эмали, вызванная деминерализацией твёрдых тканей зуба и появлением трещин на его поверхности

62%

взрослого населения России страдают повышенной чувствительностью зубов*

Основные причины ГС

- Рецессия десны (93% случаев)
- Эрозии и истирание эмали
- Кариозные полости
- Заболевания пародонта
- Клиновидный дефект

ОПОЛАСКИВАТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛОСТИ РТА FRESH, 250 мл



Калия цитрат снижает повышенную чувствительности зубов, блокируя нервный импульс. Экстракты лечебных трав снижают чувствительность дёсен**



ГЕЛЬ ДЛЯ ДЁСЕН С ПРОПОЛИСОМ, 10 г



Прополис 10% для ускоренной регенерации слизистой полости рта при заболеваниях пародонта и повышенной чувствительности дёсен.



КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД

В большинстве случаев чувствительность зубов является следствием заболеваний пародонта и сопровождается повышенной чувствительностью дёсен. Для быстрого и эффективного устранения не только симптома, но и причины проблемы рекомендуется использовать комплекс средств.

*Орехова Л. Ю., С. Б. Улитовский // жур. Пародонтология. - 2009.

**Повышенная чувствительность десны – это состояние, при котором дёсны реагируют на раздражители, которые обычно не приносят дискомфорта. Характерными проявлениями ЧД являются: болезненность, зуд, воспаление и кровоточивость.

Какую реминерализацию эмали выбираете вы?

Эмаль, обработанная гидроксиапатитом, обладает лучшими показателями, чем физиологическая эмаль: повышается степень кристалличности, увеличивается микротвёрдость эмали (измерение по Виккерсу).



Биомиметический гидроксиапатит – восстанавливает повреждения и укрепляет кристаллическую решетку зубной эмали, повышая её устойчивость к действию кислот



Ксилит 10% – усиливает реминерализацию зубов и препятствует образованию кариеса



Пробиотик – восстанавливает здоровую микрофлору ротовой полости, повышает местный иммунитет

СО ФТОРИДОМ



Содержит **фторид 1450 ppm** – предотвращает деминерализацию эмали, повышает её прочность и гладкость.

БЕЗ ФТОРИДА



Содержит **магния хлорид** – способствует формированию крепкой эмали и препятствует образованию кариеса



**ГЕЛЬ
ДЛЯ ЗУБОВ
РЕМИНЕРАЛИЗУЮЩИЙ, 40 г.**

Со вкусом нежной мяты



**ГЕЛЬ ДЛЯ ЗУБОВ
РЕМИНЕРАЛИЗУЮЩИЙ
ОТ 6 ЛЕТ, 40 г.**

Со вкусом клубники



asepta.ru



Все средства ASEPTA® одобрены
Центральным научно-исследовательским
институтом стоматологии
и челюстно-лицевой хирургии

PARODONTAL

ASEPTA®



длительная фиксация на десне



ТЕРРИТОРИЯ БЕЗ ВОСПАЛЕНИЯ
И КРОВОТОЧИВОСТИ ДЁСЕН

БАЛЬЗАМ ДЛЯ ДЁСЕН АДГЕЗИВНЫЙ, 10 г

Комбинированное средство локального действия, применяется при воспалении и кровоточивости дёсен

Эффективная комбинация «хлоргексидин + метронидазол» оказывает быстрый результат



Метронидазол 0,8% (8 мг/г – 0,8 г в 100 г продукта) воздействует на аэробные и анаэробные бактерии, которые являются одной из причин гингивита, пародонтита, стоматита, периимплантита.



Хлоргексидина биглюконат 0,1% (1 мг/г – 0,1 г в 100 г продукта) имеет широкий спектр антибактериального действия, активен в отношении большинства грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов.



Масло мяты и ментол успокаивают воспалённую слизистую и освежают полость рта.

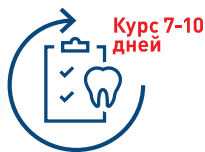
От 75 минут

Время фиксации средства на десне**

Длительное время воздействия активных компонентов

Адгезивная основа из пектина и карбоксиметилцеллюлозы обеспечивает плотное прилегание к десне

- Уменьшает воспаление и кровоточивость
- Обладает антисептическим и противомикробным свойствами
- Снижает болевые ощущения



Курс 7-10 дней



ГЕЛЬ ДЛЯ ДЁСЕН С ПРОПОЛИСОМ, 10 г

Применяется при воспалительных процессах, микрповреждениях слизистой оболочки полости рта и повышенной чувствительности дёсен*. Рекомендуются в том числе при использовании съёмных протезов, брекет-систем, после наложения швов.



Прополис 10% обладает противовоспалительным, противомикробным, противо-зудным и анестезирующим свойствами.

Его высокая концентрация позволяет ускорить регенерацию и эпителизацию раневых поверхностей, стимулирует метаболические процессы.

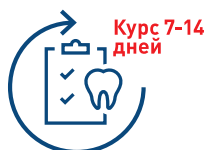
На 81%

увеличивает эффективность лечения
травматического стоматита**

- Предотвращает воспаление и кровоточивость дёсен
- Восстанавливает микрофлору полости рта
- Снижает повышенную чувствительность дёсен
- Ускоряет процессы заживления

*Повышенная чувствительность десны – это состояние, при котором дёсны становятся чрезмерно чувствительными и реагируют на раздражители, которые обычно не вызывают дискомфорта.

**Доказано клиническими исследованиями



Курс 7-14
дней



ОПОЛАСКИВАТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛОСТИ РТА ACTIVE, 250 мл

Применяется при воспалении и кровоточивости, повышенной чувствительности дёсен*

Эффективная комбинация «хлоргексидин + бензидамин» оказывает противомикробное и противовоспалительное действие



Бензидамин 0,15% обладает антимикробной активностью, снижает болевые ощущения, стимулирует процессы заживления. Благодаря бензидамину, обладает лёгким анестезирующим действием.



Хлоргексидин 0,05% имеет широкий спектр антибактериального действия, активен в отношении большинства грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов.

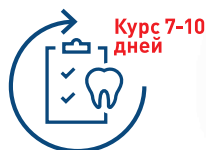


Мята и ментол способствуют укреплению дёсен и освежают полость рта.

На 43%

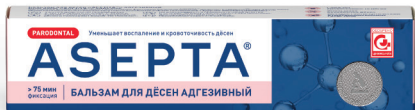
снижает кровоточивость
дёсен**

- Уменьшает воспаление и кровоточивость дёсен
- Оказывает антибактериальное действие
- Оказывает лёгкий анестезирующий эффект



Когда применять Бальзам для дёсен адгезивный, а когда Гель с прополисом?

БАЛЬЗАМ ДЛЯ ДЁСЕН АДГЕЗИВНЫЙ



Форма: бальзам на адгезивной основе

ПОКАЗАНИЯ:

- Острая форма гингивита и пародонтита, а также обострение хронических форм
- После хирургического вмешательства, в том числе после удаления зубов
- При бактериальных поражениях слизистой оболочки рта, в том числе при присоединении вторичной инфекции при травматических и эрозивно-язвенных поражениях
- В составе пародонтальной повязки после открытого/закрытого кюретажа
- Аппликации после снятия зубных отложений
- Афтозный стоматит

Бальзам адгезивный ASEPTA® эффективен против широкого спектра возбудителей заболеваний полости рта.

При воспалении (отек, гиперемия, болезненность всех отделов десны), кровоточивости десен, неприятном запахе изо рта.

Бальзам содержит хлоргексидин и метронидазол, поэтому не следует применять его более 10 дней подряд, чтобы не нарушать микробиологический климат полости рта.

ГЕЛЬ ДЛЯ ДЁСЕН С ПРОПОЛИСОМ



Форма: гель

ПОКАЗАНИЯ:

- Гингивит и пародонтит в стадии ремиссии
- Мукозит, периимплантит
- При травматических поражениях слизистой оболочки рта
- При использовании съёмных и несъёмных ортопедических и ортодонтических конструкций в полости рта
- Глоссит
- Хейлит
- Стоматит

Рекомендовано применять после использования адгезивного бальзама ASEPTA® для снятия остаточных явлений воспаления.

Для восстановления микрофлоры полости рта после применения средств с выраженным противомикробным действием.

Профилактика пародонтита и гингивита для предупреждения рецидива.

Использовать 2 раза в год.

ЗУБНАЯ ПАСТА ACTIVE, 75 мл



На **69%**

снижает кровоточивость дёсен*

Низкоабразивная зубная паста для гигиены полости рта при воспалении и кровоточивости дёсен.

Без содержания лаурилсульфата натрия, антисептиков и фторидов

ЗУБНАЯ ПАСТА ВІОСМРЕХ, 75 мл



На **66%**

уменьшение воспаления дёсен*

7 активных компонентов для комплексного ухода и профилактики заболеваний дёсен и зубов!



Все средства ASEPТА® одобрены Центральным научно-исследовательским институтом стоматологии и челюстно-лицевой хирургии



asepta.ru

АО «Вертекс», 199106, Россия, Санкт-Петербург, В.О., 24 линия, д. 27, лит. А. Горячая линия: 8 (800) 200-03-05

*Доказано клиническими исследованиями

ВЕРТЕКС
фармацевтическая компания

ASEPTA®

ДЛЯ ДЕТСКИХ УЛЫБОК



РАЗРАБОТАНО
С УЧЁТОМ
ПОТРЕБНОСТЕЙ
КАЖДОГО
ВОЗРАСТА



СРЕДСТВА УХОДА ЗА ПОЛОСТЬЮ РТА ДЛЯ ДЕТЕЙ

FOR BABY

0 – 3 ЛЕТ

Снижает воспаление
при прорезывании зубов

Безопасна при случайном
проглатывании



**ASEPTA® BABY
КЛУБНИКА**

**ASEPTA® BABY
СПЕЛЫЙ БАНАН**

Активные компоненты:

- Ксилит
- Лактат кальция
- Экстракты алоэ,
ромашки и фенхеля

FOR TEENS

8 + ЛЕТ

Обеспечивает активную
профилактику кариеса

Восстанавливает
повреждённую эмаль



**ASEPTA® TEENS
СОЧНЫЕ ФРУКТЫ**

**ASEPTA® TEENS
МИНЕРАЛИЗАЦИЯ**

Активные компоненты:

- Фторгидроксиапатит
- Ксилит
- Фторид до 1000 ppm
- Растительные экстракты

FOR KIDS

4-8 лет

Для усиленной защиты
от кариеса при смене зубов

Способствует формированию
крепкой эмали



ASEPTA® KIDS ТРОЙНОЙ ЭФФЕКТ

Активные компоненты:

- Фторгидроксипапатит
- Ксилит
- Фторид до 500 ppm
- Экстракты ангелики и жимолости

ASEPTA® KIDS ТУТТИ-ФРУТТИ

ASEPTA® KIDS УКРЕПЛЕНИЕ ЭМАЛИ

Активные
компоненты:

- Ксилит
- Лактат кальция
- Растительные
экстракты



ASEPTA® РЕМИНЕРАЛИЗУЮЩИЙ ДЕТСКИЙ ГЕЛЬ ОТ 6 ЛЕТ

Повышает устойчивость зубов к кариесу
Восстанавливает и укрепляет кристаллическую
решетку эмали
Нормализует микрофлору полости рта

Активные компоненты:

- Биомиметический гидроксипапатит
- Ксилит
- Пробиотик
- Магния хлорид

КАК ПРАВИЛЬНО ЧИСТИТЬ ЗУБЫ:



1 Наружные поверхности зубов



2 Внутренние поверхности дальних зубов



3 Внутренние поверхности передних зубов



4 Жевательная поверхность



5 Массируем дёсны



6 Чистим язык

ЗУБАСТЫЕ ФАКТЫ:

У слона всего четыре зуба, зато каждый из них весит до 3-х килограммов!

Некоторые виды акул за свою жизнь обновляют около 35 тысяч зубов

В состав первой зубной пасты могли входить такие компоненты, как соль, порошок из ракушек, древесный уголь, мёд и лимонный сок.

Жевательная мышца – самая сильная в организме человека: она может создавать усилие до 72 кг.

По некоторым исследованиям, эмаль зубов твёрже стали. При этом, повреждения на эмали не заживают сами собой, поэтому важно относиться к своим зубам бережно и не забывать ухаживать за ними!