



Устранение дискомфорта.
Укрепление слабых зубов.
Этого достаточно, чтобы каждый улыбнулся.

Сухость во рту, гиперчувствительность, эрозия, истончивающаяся эмаль - эти симптомы причиняют дискомфорт и подвергают Ваши зубы риску различных заболеваний. Хорошие новости: **GC Europe** предлагает Вам три великолепных материала, которые возвращают Вам ощущение комфорта и защищают Ваши зубы 24 часа в сутки.

Если Вы когда-либо жаловались на

- сухость во рту
- затруднённое глотание или речь
- неприятный привкус во рту или запах изо рта

или замечали, что

- на языке образуются лунки или скапливается налёт
- зубной налёт скапливается быстрее, чем обычно
- чувствительность зубов резко возросла
- увеличилось количество кариозных поражений или областей эрозии

...то, скорее всего, причиной тому - Ваша слюна. Если минеральный баланс слюны нарушен, она не может должным образом защитить Ваши зубы. Пониженный уровень слюноотделения вызовет снижение увлажнённости слизистых полости рта, а также не позволит нормально работать вкусовым сосочкам языка.

GC Europe может помочь - предложив Вам Dry Mouth Gel, Tooth Mousse и MI Paste Plus. Созданные с целью устранения вышеуказанных симптомов, эти продукты обеспечивают ощущение комфорта в полости рта и защиту Ваших зубов - сегодня, завтра и будущем.

Пусть Ваша улыбка
станет ещё прекраснее
с дополнительной защитой,
предлагаемой компанией **GC**.

Dry Mouth Gel, Tooth Mousse и MI Paste Plus помогут вам снова улыбаться без смущения. Они поддерживают здоровье Ваших зубов и полости рта. Приобрести эти материалы Вы можете только у стоматолога. Проконсультируйтесь с Вашим стоматологом по поводу того, какой из материалов подойдёт Вам лучше всего.



CPP-ACP был разработан в School of Dental Science, University of Melbourne Victoria, Australia. RECALDENT™ используется по лицензии RECALDENT™ Pty. Limited. RECALDENT™ CPP-ACP вырабатывается из казеина молока и не должен применяться у пациентов с аллергией на белки молока и/или гидроксибензоаты.



GC EUROPE N.V.
Head Office
Interleuvenlaan 33
B - 3001 Leuven
Tel. +32.16.74.10.00
Fax. +32.16.40.48.32
info@gceurope.com
www.gceurope.com

GC EUROPE N.V.
GC EEO - Russia
129626 г. Москва
Кулаков переулок, д. 13,
офис 316
Тел. /926/ 007-21-31
info@eoo.gceurope.com
www.eeo.gceurope.com



Максимальная
защита,
максимальный
комфорт:

**Dry Mouth Gel,
Tooth Mousse
и MI Paste Plus
от GC.**

Комфорт и защита все 24 часа

Сухость во рту? Гиперчувствительность зубов? Слабая эмаль? Благодаря созданным компанией GC материалам на основе натуральных молочных белков теперь можно облегчить все эти симптомы. Кроме того, Ваши зубы будут выглядеть лучше и чище, позволяя Вам улыбаться с уверенностью.



Часть программы Минимальной Интервенции компании GC.

, 'GC,'

, 'GC,'

GC Dry Mouth Gel

Наносится в течение дня, уменьшает сухость во рту.

Успокаивающая влажность без сахара.

Иногда Вы не подозреваете о том, что слизистые полости рта пересохли, до тех пор, пока внезапно не появляются болевые ощущения. Сухость во рту могут вызывать чай и кофе, алкоголь и никотин; особенно подвержены пересыханию слизистые полости рта у людей, проходящих длительное медикаментое лечение, в том числе, и у онкологических больных. Не всегда Вы можете исправить то, с чем не справляется слюна.

Гель **Dry Mouth Gel**, выпускаемый компанией **GC**, в отличие от многих заменителей слюны обладает нейтральным уровнем pH. Это значит, что **Dry Mouth Gel**, возвращая вам чувство комфорта, не нарушает уровень кислотности в полости рта, благодаря чему зубы не теряют ценные минеральные вещества.

Dry Mouth Gel создан для Вашего комфорта:

- четыре отличных вкусовых оттенка на выбор
- не содержит сахара, а значит, не наносит вреда зубам
- гель прозрачный и незаметен после нанесения
- выпускается в компактных тюбиках, которые можно носить с собой в сумке или кармане



GC Tooth Mousse и GC MI Paste Plus

Защищают в течение ночи, повышая уровень биодоступных ионов кальция, фосфата и фторида, которые необходимы для реминерализации и предотвращения кариозных заболеваний.

Выигрышная комбинация для идеальной улыбки

Почему повышается чувствительность зубов? Почему зубы стираются?

Так же, как тело, зубы нуждаются в постоянном уходе и заботе, чтобы оставаться здоровыми и выглядеть наилучшим образом. Со временем зубы также могут слабеть и утрачивать питательные вещества. В результате этого эмаль может истончиться настолько, что возникнет гиперчувствительность и значительно возрастёт риск образования полостей.

Как предотвратить гиперчувствительность и истирание зубов?

Обеспечьте зубам длительную защиту и дополнительное питание. **Tooth Mousse** и **MI Paste Plus** помогут Вам сохранить потрясающую улыбку. Эти два препарата представляют собой первую естественную систему защиты зубов от кислотных воздействий, вызванных повседневным питанием; более того, они также снижают риск эрозии зубов и истирания их поверхности.

Как действуют GC Tooth Mousse и GC MI Paste Plus?

Tooth Mousse и **MI Paste Plus** идеально подходят для домашнего применения. Просто нанесите любую из паст на поверхность зубов непосредственно перед сном, и пусть она делает свою работу.



Tooth Mousse и GC MI Paste Plus:

- помогают выровнять уровень pH в полости рта до нейтрального
- предотвращают эрозию эмали
- оздоравляют среду полости рта и помогают бороться с кариесом
- быстро устраняют гиперчувствительность зубов

Приятный вкус кремов стимулирует слюноотделение, что помогает смывать с поверхности зубов бактерии и остатки пищи, а также повышает эффективность действия комплекса CPP-ACP(F). Чем дольше комплекс CPP-ACP(F) находится в полости рта, тем лучше будет конечный результат.

Кроме того, **Tooth Mousse** и **MI Paste Plus** очень эффективны для восстановления минерального баланса в областях эрозии и истончения эмали. **MI Paste Plus** выделяет также ионы фторида, которые ещё больше укрепляют зубную эмаль. Проконсультируйтесь с Вашим стоматологом по поводу того, какой из продуктов подходит Вам больше.

Tooth Mousse и **MI Paste Plus** содержат ингредиенты, вырабатываемые из казеина молока. Пациенты, имеющие аллергию на белки молока и/или гидроксибензоаты, должны проконсультироваться со своим стоматологом по вопросу применения альтернативных препаратов.

