



БРАЗИЛЬСКИЕ

СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ



ЧТО МЫ ЗНАЕМ О БРАЗИЛИИ?

Во многих странах красивая улыбка считается признаком успеха. Это уважение к окружающим, уважение к себе и это демонстрация благосостояния. Одной из стран, в которой большинство населения имеет белоснежную улыбку, является Бразилия.

Что мы знаем о Бразилии?

Мы все знаем эту страну по карнавалу, футболу и сериалам.

Что мы не знаем, так это то, что Бразилия - одна из самых высокоурбанизированных стран, с такими крупными мегаполисами как Сан-Паулу и Рио-де-Жанейро.

В Бразилии 283 000 стоматологов, для сравнения в России – 63 000. Потребность в стоматологической помощи в Бразилии очень высокая.

В стране 275 стоматологических университетов и колледжей. Университет Сан-Паулу на 2023 год считается лучшим в мире в области стоматологии, хирургии и общей медицины.

Компания FGM, созданная около 30 лет назад, в качестве научной базы выбрала именно университет Сан-Паулу.

В настоящий момент в каталоге компании FGM более 400 продуктов: отбеливание, стоматологические материалы, импланты, биоматериалы, протезы и многое другое.

Товары FGM поставляются в 100 стран мира.

Познакомьтесь с FGM и Вы!



СОДЕРЖАНИЕ

АДГЕЗИВЫ	3
ГЕЛИ ДЛЯ ТРАВЛЕНИЯ	4
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	5
ГИГИЕНА	6
ЦЕМЕНТЫ	8
РЕСТАВРАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ	9
ПОЛИРОВОЧНЫЕ ПАСТЫ И ДИСКИ	12
НОВАЯ ПРОДУКЦИЯ	13



AMBAR

Светоотверждаемая адгезивная
система для эмали и дентина.

ПРОВЕРЕНО
УЧЕНЫМИ.
ОДОБРЕНО
СТОМАТОЛОГАМИ.



Не содержит
бисфенол А

6 мл



Удобство: праймер +
адгезив в одном флаконе



Идеальная адгезия при сухом
и влажном дентине



Один из наиболее доступных
по цене и качеству адгезивов
на рынке



Совместим с любыми
композитными материалами



Доказанная клиническая
долговечность



Отсутствие послеоперационной
чувствительности



Мономер MDP в составе, который обеспечивает двойную адгезию:
механическую и химическую

ФОРМА ВЫПУСКА



1 флакон (праймер+адгезив)
объемом 6 мл

352 КАПЛИ
ИЛИ
176 РЕСТАВРАЦИЙ

Показания к
применению:

- Прямые композитные реставрации (I, II, III, IV и V класса)
- Непрямые реставрации (вкладки и накладки) из керамики, композита и металла
- Цементировка штифтов, коронок, виниров, вкладок и накладок
- Почкина сколов композита

Condac 37

37% гель ортофосфорной кислоты для травления эмали и дентина



Легко смывается
водой с поверхности



Контрастный цвет:
визуальный контроль
нанесения



Отличная
консистенция: гель не
вытекает за края
участка нанесения

ФОРМА ВЫПУСКА

3 шприца по 2,5 г и насадки-канюли

Condac porcelana

10% гель плавиковой кислоты
для травления керамики



Легко смывается
водой с поверхности



Контрастный цвет:
визуальный контроль
нанесения



Отличная
консистенция: гель не
вытекает за края
участка нанесения

ФОРМА ВЫПУСКА

1 шприц по 2,5 мл и насадка-канюля

Top dam

Светоотверждаемый композит для изоляции десны



Время
полимеризации
20-30 секунд



Эластичный после
затвердевания:
легкое нанесение,
комфорт пациента



Легкое удаление
с зубов и десен



Показания к применению:

- Показан при отбеливании зубов 35% перекисью водорода и в качестве дополнения в абсолютной изоляции.

ФОРМА ВЫПУСКА

1 шприц по 2 г и насадка-канюля, доступен в синем цвете

flúor care

Реминерализующая пенка на основе 1,23% ионов фтора для местного применения

- 8x Пенка в 8 раз экономнее гелевой текстуры
- Можно использовать с индивидуальными каппами или без них
- Низкий риск проглатывания
- Доступен в двух ароматах: тутти-фрутти и клубника



ИДЕАЛЬНО ПОДХОДИТ
ДЛЯ ДЕТСКОГО ПРИЕМА

Показания к применению:

- Фторирование эмали у пациентов с высоким уровнем риска возникновения кариеса
- Во время и/или после пародонтологического лечения
- В случаях повышенной гиперчувствительности

ФОРМА ВЫПУСКА

1 флакон Flúor Care 100 г со вкусами: тутти-фрутти и клубника

Desensibilize KF

Десенсибилизатор на основе нитрата калия и фторида натрия



Бесцветный гель:
не препятствует отбеливанию
зубов



Научно доказанная эффективность



Desensibilize KF 2%:
для использования в кабинете



Desensibilize KF 0.2%:
для домашнего использования



Снижение чувствительности
и реминерализующее действие

Показания к применению:

- Чувствительность зубов: до, в ходе и/или после отбеливания зубов, при гиперчувствительности, вызванной рецессией десны или состоянием пародонта

ФОРМА ВЫПУСКА

1 шприц по 2,5 г и насадка-канюля

Maxxion R

Стеклоиономерный цемент
для реставраций



ИДЕАЛЬНО ПОДХОДИТ
ДЛЯ ДЕТСКОГО ПРИЕМА



Контроль образования кариеса:
повышенное выделение фтора
и восстановительный эффект



Биосовместимый



Прекрасная адгезия



Высокая твердость поверхности:
долговечность реставраций

Показания к применению:

- Реставрации молочных зубов
- Временные реставрации постоянных зубов
- Методика атравматичного лечения зубов (ART-методика)
- В качестве изолирующей прокладки

ФОРМА ВЫПУСКА

Набор А2: 1 флакон цементного порошка по 10 г, 1 флакон жидкости по 8 г, 1 ложка для порошка и 1 блок для замешивания

Opallis FLOW

Текущий композит для адаптивного слоя, базовой прокладки и минимально инвазивных реставраций



Идеальное прилегание
к стенкам полости: низкий риск
инфилtrации



Порционное внесение
материала: до 2 мм



Высокая наполненность - 72%
Материал прекрасно адаптируется
к стенкам полости, а низкая
текучесть упрощает нанесение



Высокая механическая
прочность

Средний размер
частиц, мкм
от 0,05 до 5,0

Наполненность
по весу (%)

72

Время
полимеризации, сек

20-40



ФОРМА ВЫПУСКА

Шприц по 2 г представлен в оттенках: A1, A2, A3 (универсальный), T (транслюцентный), OP, A0.5, B0.5 и OA3.5 (экстраопаковый) и насадки-канюли



Композитный материал для реставрации
фронтальной и жевательной групп зубов



ПРОСТО, ДОСТУПНО, ПРОВЕРЕНО ВРЕМЕНЕМ! НАЧНИТЕ РАБОТАТЬ С LLiS!



Основные оттенки для
повседневной практики: эмаль,
дентин и транслюцентный



Высокая стабильность цвета:
эстетическая долговечность
реставрации



Отличная полировка:
высокая эстетика
реставраций



Идеальная консистенция:
Пластичен, легко
моделируется



Работает со всеми
системами адгезивов

Средний размер
частиц, мкм

0,8

Наполненность
по весу (%)

78,5

Время
полимеризации, сек

20-40

ФОРМА ВЫПУСКА

Набор: 5 шприцев по 4 г, представлен в оттенках: DA2, DA3, EA2, EA3.5, EB2.
Шприц по 4 г, представлен в оттенках: EA1, EA2, EA3, EA3.5, EA4, EB1, EB2, EB3,
EC2, EC3, Incisal, DA1, DA2, DA3, DA3.5 и DB2

Opallis

Композитный материал для реставрации фронтальной и жевательной групп зубов

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РЕСТАВРАЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ



За счет пониженной чувствительности к свету имеет продолжительное рабочее время



Опалесценция идентична естественным зубам



В набор входит полупрозрачный оттенок T-neutral (т-нейтральный)



Отличная консистенция: простота и удобство применения



Отличная полировка: высокая эстетика реставраций



Средний размер частиц: 0.5 мкм

Opallis обладает свойствами, характерными для зуба: транслюценция, флуоресценция и опалесценция.

Средний размер частиц, мкм

Наполненность по весу (%)

Время полимеризации, сек

0.5

79,8

20-40

Показания к применению:

- Реставрации зубов фронтальной и жевательной групп I, II, III, IV и V классов
- Изготовление виниров из композитных материалов прямым методом
- Фиксация отколовшихся фрагментов зуба
- Уменьшение или закрытие диастем
- Восстановление зуба под коронку
- Пришеечные поражения некариозного происхождения

ФОРМА ВЫПУСКА

Базовый набор: 5 шприцев по 4 г, представленных в следующих оттенках: EA2, EA3, EA3.5, DA2, DA3 и 1 шприц 2 г оттенка T-Neutral.

Шприц по 4 г представлен в следующих оттенках: DA1, DA2, DA3, DA3.5, DB1, DB2, EA1, EA2, EA3, EA3.5, EB1, EB2.

Шприц по 2 г представлен в следующих оттенках: DA4, DC2, D-Bleach, EA4, EB3, EC2, EC3, E-Bleach H, E-Bleach M, E-Bleach L, T-Blue, T-Neutral, Opaque Pearl, Opaque White, оттенки для молочных зубов A0.5 и B0.5

Diamond flex

Гибкие фетровые диски
для полировки

-  Благодаря ворсинкам синтетической фетровой ткани полировочные пасты не разбрызгиваются
-  Диски прочно фиксируются на дискодержателе и легко снимаются
-  Отсутствие металлических деталей на поверхности
-  Гибкость дисков позволяет полировать неровные и изогнутые поверхности



ФОРМА ВЫПУСКА

Набор: 24 гибких фетровых диска диаметром 8 мм и 12 мм и дискодержатель

Diamond Ac I & II

Полировочные пасты на основе оксида алюминия
для предварительной и финишной полировки



-  Две пасты разной абразивности в одном наборе:
(Ac I: 80 мкм и AC II: 30 мкм)

-  Превосходно полирует на неровных и изогнутых поверхностях

-  Не растекается, что облегчает обработку поверхности

ФОРМА ВЫПУСКА

Набор: 1 шприц Diamond Ac I по 4 г, 1 шприц Diamond Ac II по 4 г и насадки-канюли

ПРОДОЛЖИТЕ ЗНАКОМСТВО С МАТЕРИАЛАМИ КОМПАНИИ FGM

Technology



Vitra APS

Светоотверждаемый композит нового поколения для прямых реставраций, содержащий силикат-циркониевые частицы.

Vitra APS Unique

Композит для прямых реставраций фронтальных и боковых зубов. Универсальный оттенок от Bleach до D4.



Ambar APS

Ambar Universal APS

Первые бесцветные адгезивные системы в мире.



Opus Bulk Fill APS

Opus Bulk Fill Flow APS

Композиты для реставраций, выполняемых большими порциями, с минимальной усадкой.

Whiteness #1



КЛИНИЧЕСКОЕ
ОТБЕЛИВАНИЕ



ДОМАШНЕЕ
ОТБЕЛИВАНИЕ



Система отбеливания №1 в Бразилии и Латинской Америке

НОВИНКИ В РОССИИ 2024

Allcem DUAL
cement

Allcem CORE



Отличная адгезия к дентину



Двойное отверждение:
полимеризация даже без света

Показания к применению:

- Все непрямые реставрации: металлокерамические коронки, мостовидные протезы, вкладки и накладки, коронки, изготовленные из металла, композита, фарфора, керамики, циркония, блоков CAD/CAM
- Фиксация стекловолоконных штифтов

КОНТАКТЫ:

ООО «МАСТЕР ФАРМ»

г. Екатеринбург, ул. Павла Шаманова 5/3

г. Екатеринбург, ул. Чкалова 124

+7 343 287 50 50

mastefarm1.ru

info@masterfarm1.ru

г. Челябинск, пр. Победы 186, каб. 100

+7 351 225 65 85

г. Тюмень, ул. Самарцева 3

+7 3452 60 88 14

