

## РЕНТГЕНОКОНТРАСТНЫЙ УСИЛЕННЫЙ СТЕКЛОИОНОМЕРНЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ ЦЕМЕНТ

### ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

- Фиксация металлических или металлокерамических коронок, мостовидных конструкций, вкладок и накладок.
- Фиксация композитных вкладок, накладок, коронок и мостовидных конструкций.
- Фиксация всех типов керамических вкладок.
- Фиксация безметалловых коронок и мостов из высокопрочных типов керамики (каркасы из оксида циркония).
- Фиксация металлических, керамических и стекловолоконных штифтов.

### ПОДГОТОВКА ЗУБА

- Отпрепарируйте зуб, применяя стандартную технику. Для перекрытия пульпы используйте гидроокись кальция.
- Очистите отпрепарированный зуб с помощью пемзы и воды.

#### Примечание:

Используйте GC Fuji Plus Conditioner для получения более сильной адгезии – обработайте зуб в течение 20 секунд.  
с) Тщательно промойте водой. Просушите ватным тампоном или слегка обдувайте воздухом без примесей. НЕ ПЕРЕСУШИВАЙТЕ. Наилучшие результаты достигаются, если поверхность зуба выглядит влажной (блестящей).

### ПОДГОТОВКА РЕСТАВРАЦИИ

Убедитесь, что ортопедическая конструкция обработана и подготовлена в соответствии с инструкцией производителя.

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

	ДЖИ СИ Фуджи Плюс	ДЖИ СИ Фуджи Плюс в капсулах	ДЖИ СИ Фуджи Плюс ЕВТ с пролонгированным рабочим временем
Соотношение порошок/жидкость (г/г)	2.0/1.0	0.36/0.18	2.0/1.0
Время замешивания (сек)	20"	10"	20"
Рабочее время (мин, сек) (при температуре 23°C) (от начала замешивания)	2'30"	2'00"	3'30"
Время начала финишной обработки (после припасовки конструкции)	4'30"	4'15"	5'45"

### ПОДГОТОВКА К ЗАМЕШИВАНИЮ

#### Для Фуджи Плюс и Фуджи Плюс ЕВТ

- Стандартное соотношение порошка / жидкость составляет 2.0 г / 1.0 г (1 большая ложка порошка на 3 капли жидкости, либо 1 маленькая ложка порошка на 1 каплю жидкости).
- Для более точной дозировки перед каждым взятием порошка встряхивайте бутылочку, слегка постукивая ею о ладонь. Не трясите и не переворачивайте.
- Бутылочку с жидкостью держите вертикально и выдавливайте жидкость осторожно.
- Бутылочки плотно закрывайте сразу же после использования.

### ЗАМЕШИВАНИЕ

Поместите необходимое количество порошка и жидкости на бумагу для замешивания. Добавьте сразу весь порошок к жидкости, и быстро замешайте пластиковым шпателем в течение 20 секунд.

#### Примечание:

Для замешивания больших количеств материала разделите порошок на две равные части.

Замешайте первую порцию со всей жидкостью в течение 15 секунд. Затем добавьте оставшийся порошок и тщательно замешайте весь материал в течение еще 15-25 секунд (общее время – 30-40 секунд).

### ТЕХНИКА ФИКСАЦИИ

- Покройте внутреннюю поверхность фиксируемой конструкции достаточным слоем цемента и сразу приступайте к фиксации. Рабочее время для Джи Си Фуджи Плюс составляет 2 мин 30 сек от начала замешивания при 23°C (73.4°F). Рабочее время для Фуджи Плюс ЕВТ составляет 3 минуты 30 секунд от начала замешивания при 23°C (73.4°F). Повышение температуры сокращает рабочее время.

#### Примечание:

Для более сложных процедур, требующих более длительного рабочего времени, рекомендуется замешивать порошок и жидкость на сильно охлажденном листе для замешивания и/или использовать GC Fuji PLUS EWT.

- Оказываете умеренное давление.

- Начинайте удалять избыток цемента на резиноподобной стадии отверждения.

- Финишная обработка может быть произведена через 4мин 30сек после начала фиксации.

### ХРАНЕНИЕ

Хранить в темном и прохладном месте (4-25°C) (39.2-77.0°F).

(Срок годности: порошок - 3 года, жидкость - 2 года от указанной даты производства)

### УПАКОВКА Джи Си Фуджи Плюс

1. Упаковка типа 1-1: 15г порошка, 8г (7мл) жидкости, GC Fuji PLUS CONDITIONER 7г (6.5мл), двусторонняя ложечка для порошка, пластиковый шпатель, блок для замешивания (№ 23).

2. Бутылочка 15г порошка с ложечкой.

3. Бутылочка 8г (7мл) жидкости.

4. GC Fuji PLUS CONDITIONER 7г (6.5мл)

УПАКОВКА Джи Си Фуджи Плюс ЕВТ: Порошок 15 г с ложечкой

### АКТИВАЦИЯ КАПСУЛ И ЗАМЕШИВАНИЕ

#### Для Фуджи Плюс в капсулах

- Перед активированием потрясите капсулу или поступите ею о твердую поверхность, это разрыхлит порошок.
- Для активирования капсулы вдавите plungер до уровня тела капсулы.
- Сразу же установите капсулу в металлический пистолет GC CAPSULE APPLIER и один раз нажмите на рукоятку. Теперь капсula полностью активирована.

#### Примечание:

Активация капсулы проводится непосредственно перед замешиванием в смесителе.

- Сразу вставьте капсулу в смеситель и замешивайте в течение 10 секунд (+/- 4000 об/мин)

#### Примечание:

При использовании ротационного смесителя рекомендуется отключать функцию центрифугирования.

### ИЗВЛЕЧЕНИЕ МАТЕРИАЛА

- Сразу извлеките капсулу с замешанным материалом из миксера и установите в GC CAPSULE APPLIER.

- Нажмите два раза на рукоятку, чтобы зафиксировать капсулу. Чтобы придать носику капсулы правильное положение, поверните пальцами тело капсулы.

- Выдавите замешанный материал прямо на внутреннюю поверхность конструкции.

- Чтобы извлечь использованную капсулу из пистолета, нажмите на освобождающую кнопку. Выньте капсулу, поворачивая её по часовой стрелке и смещающая вверх.

### ТЕХНИКА ФИКСАЦИИ

- Покройте внутреннюю поверхность фиксируемой конструкции достаточным слоем цемента и сразу приступайте к фиксации. Рабочее время составляет 2 мин от начала замешивания при 23°C (73.4°F). Повышение температуры сокращает рабочее время.

Примечание: Для более сложных процедур, требующих более длительного рабочего времени, рекомендуется охлаждать капсулы в оригинальной алюминиевой упаковке.

- Оказываете умеренное давление.

- Начинайте удалять избыток цемента на резиноподобной стадии отверждения.

- Финишная обработка может быть произведена через 4мин 15сек после начала фиксации.

### ХРАНЕНИЕ

Хранить капсулы в оригинальной алюминиевой упаковке в темном прохладном месте при температуре 4-25°C (39.2-77.0°F).

(Срок годности: 2 года от указанной даты производства)

УПАКОВКА: 50 капсул. Среднее содержание материала в капсule: 0.36 г порошка и 0.18 г (0.16 мл) жидкости.

Минимальный объем замешанного материала, выдавливаемого из капсулы: 0.19 мл.

Дополнительно: пистолет GC CAPSULE APPLIER (1 шт).

## ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

1. Прямое перекрытие пульпы.

2. В редких случаях у некоторых пациентов наблюдалась повышенная чувствительность к материалу. В случае возникновения аллергических реакций необходимо прекратить использование материала и обратиться к врачу соответствующей специализации.

## ВНИМАНИЕ

1. В случае контакта с тканями полости рта или кожей, немедленно удалите губкой или ватным тампоном, смоченными в спирте. Промойте водой. Чтобы избежать попадания материала на слизистые и кожу, используйте раббер-дам и/или масло какао.

2. В случае попадания в глаза, немедленно промойте их водой и обратитесь к врачу.

3. НЕ СМЕШИВАЙТЕ порошок или жидкость с компонентами других стеклоиономерных цементов.

4. GC Fuji PLUS CONDITIONER содержит 2% трихлорид железа. Не рекомендуется использовать GC Fuji PLUS CONDITIONER в комбинации с продуктами, содержащими эpineфрин, так как это может вызвать окрашивание слизистых полости рта.

5. Не используйте GC Fuji PLUS совместно с препаратами, содержащими эвгенол, так как эвгенол может ухудшить отверждение или бондинг GC Fuji PLUS.

6. Этот материал не может использоваться в качестве пломбировочного цемента или для восстановления культи зуба.

ЦВЕТА: Желтый

A3 (оттенок по шкале Vita®)

Vita® является зарегистрированной торговой маркой Vita Zahnfabrik, Bad Säckingen, Germany.

## ДЖИ СИ Фуджи ПЛЮС КОНДИЦИОНЕР

### РАСТВОР ДЛЯ УСТРАНЕНИЯ ЗАГРЯЗНЯЮЩЕГО СЛОЯ

#### ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

GC Fuji PLUS CONDITIONER является раствором для удаления загрязняющего слоя, разработанным для применения в комбинации со стеклоиономерным фиксирующим цементом GC Fuji PLUS. Раствор помогает усилить адгезию GC Fuji PLUS к твердым тканям зуба.

#### ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

В редких случаях у некоторых пациентов наблюдалась повышенная чувствительность к материалу. В случае возникновения аллергических реакций необходимо прекратить использование материала и обратиться к врачу соответствующей специализации.

#### ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. После препарирования зуба нанесите GC Fuji PLUS CONDITIONER на рабочую поверхность на 20 секунд с помощью ватного тампона или губки.

2. Тщательно промойте водой и просушите. НЕ ПЕРЕСУШИВАЙТЕ ПОВЕРХНОСТЬ.

3. Продолжите лечение, следя инструкции по применению GC Fuji PLUS.

4. Сразу после применения препарата плотно закройте бутылочку.

#### ХРАНЕНИЕ

Храните препарат при температуре 4-25°C (39.2-77.0°F).

(Срок годности: 2 года от даты производства)

#### УПАКОВКИ

Бутылочка 7 г (6.5 мл)

#### ВНИМАНИЕ

1. В случае контакта с тканями полости рта и кожей, немедленно промойте водой пораженное место.

2. В случае попадания в глаза, немедленно промойте их водой и обратитесь к врачу.

3. GC Fuji PLUS CONDITIONER содержит 2% хлорид железа. Не рекомендуется применять GC Fuji PLUS CONDITIONER в сочетании с медикаментами, содержащими эpineфрин, поскольку это может вызвать окрашивание тканей полости рта.