

GC Fuji Plus Capsule

Перед застосуванням уважно прочитайте інструкцію з використання.

UK

РЕНТГЕНОКОНТРАСТНИЙ ПІДСИЛЕНИЙ СКЛОІОНОМЕРНИЙ ЦЕМЕНТ ДЛЯ ФІКСАЦІЇ В КАПСУЛАХ

Для використання лише лікарями-стоматологами у випадках, що описані в даній інструкції.

РЕКОМЕНДОВАНІ ПОКАЗАННЯ

1. Фіксація вкладок, накладок, коронок та мостовидних протезів на металевому каркасі.
2. Фіксація композитних вкладок, накладок, коронок та мостів.
3. Фіксація керамічних вкладок.
4. Фіксація безметалевих коронок та мостів на каркасі підвищеної міцності (оксид цирконію).
5. Фіксація металевих, керамічних та волоконних штифтів.

ПРОТИПОКАЗАННЯ

1. Пряме перекриття пульпи.
2. В поодиноких випадках матеріал може викликати чутливість у деяких пацієнтів. У разі виникнення таких реакцій, припиніть використання матеріалу та зверніться до лікаря відповідної спеціалізації.

ВКАЗІВКИ ДО ВИКОРИСТАННЯ

Співвідношення порошок / рідина (г/г)	0,36 / 0,18
Час замішування (сек.)	10"
Робочий час (хв., сек.) (при температурі 23°C (від початку замішування))	2'00"
Час твердіння (після встановлення конструкції на місце)	4'15"

1. ПІДГОТОВКА ЗУБА

- а) Відпрепаруйте зуб, застосовуючи традиційну методику. Для перекриття пульпи використовуйте матеріали на основі гідроксиду кальцію.
- б) Очистіть відпрепаровані зуби з допомогою пемзи та води.

Примітка:

Нанесіть GC Fuji PLUS CONDITIONER на 20 секунд за допомогою ватного тампону чи губки.

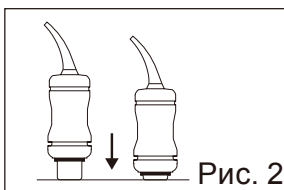
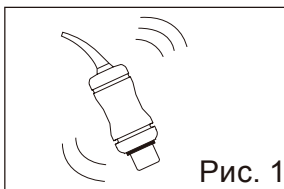
- с) Ретельно промийте зуб водою. Видаліть надлишки вологи, промокнувши ватним тампоном або просушіть повітрям без домішок масла під невеликим тиском. НЕ ПЕРЕСУШУЙТЕ. Найкраща якість фіксації досягається, якщо поверхня зуба виглядає вологою (блищить).

2. ПІДГОТОВКА ОРТОПЕДИЧНОЇ КОНСТРУКЦІЇ

Переконайтесь в тому, що ортопедична конструкція була попередньо оброблена відповідно до інструкцій виробника.

3. АКТИВАЦІЯ КАПСУЛИ ТА ЗАМІШУВАННЯ

- а) Для того, щоб розпушити порошок всередині капсули перед активацією струсіть її або легенько постукайте по твердій поверхні її боковою поверхнею (Рис. 1).
- б) Для активації капсули вдавіть плунжер так, щоб він повністю занурився в капсулу (Рис. 2).



- в) Одразу вставте капсулу в пістолет GC CAPSULE APPLIER і натисніть один раз на ручку (Рис. 3). Тепер капсула активована.

Примітка:

Капсула повинна бути активована безпосередньо перед замішуванням та відразу використана.

- г) Відразу вийміть капсулу з пістолета і вставте в міксер (або в амальгамозмішувач) та замішуйте протягом 10 секунд (швидкість приблизно 4.000 циклів/хв) (Рис. 4).

Примітка:

Якщо використовується замішувач із функцією центрифугування, цю функцію потрібно вимкнути.

4. ВНЕСЕННЯ МАТЕРІАЛУ

- а) Відразу вийміть замішану капсулу з міксера і вставте її в пістолет для капсул GC CAPSULE APPLIER.
- б) Натисніть два рази, щоб заповнити носик капсули (Рис. 5). Для того, щоб встановити носик капсули в потрібному напрямку, тримайте GC CAPSULE APPLIER у напрямку до себе та повертайте капсулу.
- в) Видавіть матеріал в ортопедичну конструкцію. (Рис.6)
- г) Для видалення використаної капсули натисніть звільняючу кнопку на GC CAPSULE APPLIER. Прокручуючи капсулу за та проти годинникової стрілки, витягніть її догори.

5. ТЕХНІКА ФІКСАЦІЇ

- а) Нанесіть шар цементу достатньої товщини на внутрішню поверхню реставрації та встановіть її на місце. Робочий час складає 2 хвилини від початку замішування (при температурі 23°C (73,4°F)). Більш висока температура призведе до скорочення робочого часу.

Примітка:

Для більш складних процедур, що вимагають більшого робочого часу, рекомендовано зберігати капсули в холодильнику в первинній упаковці (алюмінієва фольга).

- б) Протягом усього часу твердіння сила надавлювання повинна бути помірною.
- в) Починайте видаляти надлишки цементу, коли матеріал за своєю консистенцією стане подібним до гуми (Рис.7).
- г) Фінальну обробку можна починати не раніше, ніж за 4 хв. 15 сек. після встановлення ортопедичної конструкції.

ЗБЕРІГАННЯ

Зберігати в первинній упаковці (алюмінієва фольга) у прохолодному та темному місці при температурі 4-25°C (39,2-77,0°F).

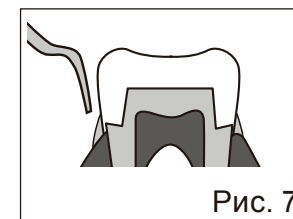
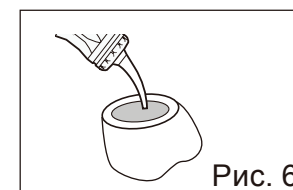
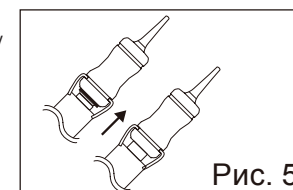
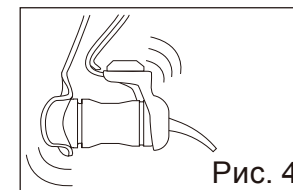
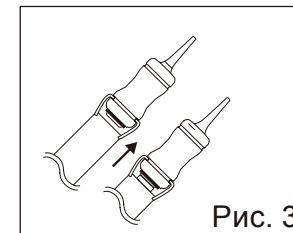
(Термін придатності: 2 роки від дати виробництва).

КОЛІР

Жовтий

A3 (відтінок Vita®)

Vita® - це зареєстрована торгова марка компанії Zahnfabrik, Bad Säckingen, Germany.



РОЗФАСОВКА

50 капсул.

Усереднений вміст матеріалу в капсулі: 0,36 г порошку та 0,18 г (0,16 мл) рідини.

Мінімальний загальний об'єм замішаного цементу в капсулі: 0,19 мл.

Окремо: пістолет для капсул GC CAPSULE APPLIER (1 шт).

УВАГА

1. У випадку контакту з тканинами порожнини рота або зі шкірою, негайно видаліть матеріал тампоном або бавовняною серветкою, змоченими у спирті. Промийте водою. Задля запобігання потрапляння матеріалу на шкіру, або слизову використовуйте для ізоляції робочого поля кофердам та/або масло какао.
2. При потраплянні в очі промийте великою кількістю води та зверніться до лікаря.
3. GC Fuji PLUS CONDITIONER містить 2%-ий розчин хлориду заліза. GC Fuji PLUS CONDITIONER не рекомендовано комбінувати з матеріалами, що містять епінефрин, оскільки це може спричинити забарвлення слизової оболонки.
4. Не використовуйте GC Fuji PLUS CAPSULE в поєднанні з матеріалами, що містять евгенол, оскільки він може перешкодити застиганню GC Fuji PLUS CAPSULE або отриманню його належної адгезії.
5. Цей продукт не використовується для реставрації порожнин або побудови кукси.

Останні зміни внесено: 06/2012



MANUFACTURED
by GC CORPORATION
76D1HasunumaDcho, ItabashiDku, Tokyo 174D8585, Japan
DISTRIBUTED by
GC CORPORATION
76D1HasunumaDcho, ItabashiDku, Tokyo 174D8585, Japan
GC EUROPE N.V.
ResearchDPark, Interleuvenlaan 13, BD3001 Leuven, Belgium
GC AMERICA INC.
3737 West 127th Street, Alpis, IL 60803 U.S.A.
GC ASIA DENTAL PTE. LTD.
19 Loyang Way, #06D27 Singapore 508724



1405310GC-UK