

**Яскраво-кольоровий текучий реставраційний композит**

Новий кольоровий світлотвердіючий композитний матеріал з вираженим ефектом перлового блиску для пломбування переважно молочних зубів. Забезпечує зручність і простоту в роботі та має високі естетичні властивості, відмінну світлостійкість, міцність та універсальність. Підходить для відновлення ерозійного, пошкодженого, знебарвленого та структурно-дефіцитного зубного дентину й емалі.

**■ ОСНОВНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТА ПЕРЕВАГИ**

- Має високі естетичні властивості завдяки добре збалансованій непрозорості й відбиттю світла.
- Відмінна стабільність кольору.
- Ідеально підходить для дитячої стоматології. Полегшує візуальний контроль.
- Чудові яскраві кольори перетворюють дитячий прийом на цікаву гру. Висока мотивація на лікування у дітей.
- Просте, швидке й легке використання, що дуже важливо в дитячій стоматології.
- Підібрана текучість матеріалу полегшує застосування.
- Не потребує охолодження.
- Термін придатності більше двох років.
- Полімеризується будь-якою стоматологічною лампою, що працює у видимому діапазоні спектра з максимумом випромінювання на довжині хвилі близько 460 нм.

**■ ПРИЗНАЧЕННЯ**

- Використовується при прямій і непрямій реставрації.
- Індивідуалізація реставраційних робіт.
- Реставрація тимчасових зубів у педіатричній стоматології.
- Герметизація фісур.
- Відновлення порожнин з мінімальною інвазією I, III, V класів.
- Порожнини після «тунельного» препарування.
- Відновлення невеликих дефектів у непрямих і прямих естетичних реставраціях.
- Відновлення тимчасових реставрацій.
- Тимчасові вкладки.

**■ КОЛЬОРИ**

- |                     |                  |
|---------------------|------------------|
| • Зелений Флуо      | • Зелена Перлина |
| • Фіолетовий Флуо   | • Рожева Перлина |
| • Лайм Флуо         | • Голуба Перлина |
| • Померанчевий Флуо | • Золота Перлина |

**■ СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ****Відновлення дефектів емалі:**

1. Підготуйте поверхню зуба, використовуючи профілактичну пасту без вмісту фтору. Вимийте і просушіть. Нанесіть травильний гель (наприклад, Phospho-Jen AS) з допомогою браша на ділянку емалі, яку треба відновити.

УВАГА! Уникайте контакту з м'якими тканинами або експонованим дентином. Якщо виникне випадкове попадання, негайно промийте водою.

2. Зачекайте 90 секунд. Евакууйте гель, промийте та просушіть порожнину. Правильно протравлені зуби мають білий крейдодоподібний вигляд. Для досягнення цього ефекту високо мінералізовані зуби можуть вимагати додаткового протравлення.
3. Ізольуйте зуб (зуби), який будете відновлювати. Використовуйте адгезив Jen-Unibond, дотримуючись вказівок виробника. Візьміть необхідну кількість матеріалу та покладіть на блокнот для замішування.
4. Нанесіть тонкий шар над протравленою, сухою емаллю та засвітіть матеріал полімерною лампою протягом 20-ти секунд, тримаючи її на відстані не більш ніж 2 мм від поверхні матеріалу.
5. Зачекайте дві хвилини до закінчення процесу полімеризації. Використовуйте поліруючі системи, як для композитних матеріалів, бажано абразиви для композитів. Для досягнення найкращого результату використовуйте пасту Diamond Polish.

**Відновлення неглибоких порожнин V класу:**

1. Підготуйте порожнину традиційним способом, знімаючи мінімальну кількість твердих тканин зуба з формуванням скосу (фальцу) емалі.
2. Проведіть адгезивну підготовку дентину та емалі, слідуючи інструкціям виробника, наприклад, тих, що входять в адгезивну систему Jen-Unibond.
3. Заповніть порожнину та закінчіть відновлення, як описано в пунктах 3–5 інструкції про відновлення дефектів емалі (див. вище).

**■ ПРОТИПОКАЗАННЯ**

- Наявність в анамнезі пацієнта алергічних реакцій, особливо на метакрилатні смоли або будь-який інший компонент стоматологічних матеріалів.

**■ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ**

Матеріал Jen-Rainbow у своєму складі містить акрилові та метакрилові смоли, які можуть викликати алергічну реакцію. Уникайте тривалого або повторного контакту неполімеризованого матеріалу зі шкірою (можливе виникнення алергічних контактних дерматитів), із м'якими тканинами ротової порожнини, очима. Якщо контакт відбувся, негайно добре промийте місце контакту великою кількістю води. Якщо на шкірі з'явилися висипи або інші ознаки алергічних реакцій, припиніть використання матеріалу і зверніться по медичну допомогу.

**■ ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ**

1. При роботі з матеріалом використовуйте відповідні захисні окуляри, одяг, маску та рукавички. Захисні окуляри рекомендується застосовувати і пацієнтам.
2. Дотримуйтеся заходів безпеки, передбачених при роботі з порошкоподібними, речовинами що містять кремній. Використовуйте захисні окуляри, маску та рукавички.

**■ ПОБІЧНІ РЕАКЦІЇ**

Продукт може викликати подразнення очей, шкіри та слизових оболонок (див. розділ «ЗАСТЕРЕЖЕННЯ»).

**■ ВЗАЄМОДІЯ З ІНШИМИ СТОМАТОЛОГІЧНИМИ МАТЕРІАЛАМИ**

Протипоказано використання препаратів що містять евгенол у комбінації із Jen-Rainbow. Стоматологічні матеріали, що містять евгенол, можуть мати негативний вплив на здатність до затвердіння.

**■ ЗБЕРІГАННЯ ТА ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ**

- При відповідних умовах зберігання (при кімнатній температурі), термін придатності матеріалу 3 роки. НЕ ЗАМОРОЖУВАТИ!
- Невідповідні умови зберігання скоротять термін використання і можуть призвести до погіршення властивостей матеріалу.

Не допускайте попадання на продукт прямого сонячного світла. Зберігайте матеріал у сухому місці.

**■ УПАКОВКА**

- Jen-Rainbow у шприцах по 1,5 г або 3,2 г.
- Набір постачальних канюль.

№ UA.TR.067

Дата останнього перегляду 27 січня 2018 р.

Представник керівництва підприємства з якості, головний інженер Полтанов В.М.

**ДЛЯ ПРОФЕСІЙНОГО ВИКОРИСТАННЯ В СТОМАТОЛОГІЇ!**

ВИРОБНИЦТВО: ТОВ «ДЖЕНДЕНТАЛ-УКРАЇНА»