

Сік (Seek) та Сайбл Сік (Sable™ Seek)

Індикатор карієсу та маркер устя кореневих каналів

Опис:

Індикатор карієсу Сік® містить харчові та косметичні барвники на глікольній основі, завдяки наявності яких каріозний дентин забарвлюється в червоний колір. Індикатор карієсу Сайбл Сік® містить харчові, лікарські та косметичні барвники на водно-глікольній основі, завдяки наявності яких каріозний дентин забарвлюється в зеленувато-чорний колір.

Показання

При застосуванні в практичних цілях речовини Сік та Сайбл Сік дозволяють ідентифікувати карієс у важко доступних для огляду місцях – наприклад, під нависаючою емаллю препаратів класу I, II чи III, або ж уздовж дермо-епідермального з'єднання препарату. Завдяки цьому усувається необхідність у надмірній екскавації каріозного дентину.

Вважаючи на те, що більш глибокі області можуть виявляти здатність до повторної мінералізації, у деяких випадках оголення пульпи зуба, що був уражений карієсом, може бути безповоротним. Склад Сік також використовується як швидкий та простий засіб, що дозволяє локалізувати устя кореневого каналу.

Методика застосування:

1. При використанні системи IndiSpense® виконайте наступні дії:

а. Шприц-тюбик з попередньо прикріпленою етикеткою приєднується до кінця великого шприца IndiSpense шляхом щільного нагвинчування люєрівського ковпачка шприца-тюбика на зовнішню різь пристрою IndiSpense, як показано на Малюнку 1.

б. При утриманні поршня в долоні, поршень шприца IndiSpense злегка натискається; при цьому необхідно стабілізувати положення шприца-тюбика, утримуючи його за поршень рукою, що не домінує (Малюнок 2). Злегка відтягніть поршень шприца-тюбика, видавлюючи склад IndiSpense. Не допускайте попадання вмісту шприца-тюбика назад у пристрій IndiSpense. Для запобігання перехресного забруднення використаний шприц не допускається повторно приєднувати до шприца IndiSpense.

в. Помістіть на шприц-тюбик люєрівський ковпачок чи під'єднайте насадку-щіточку Mini Brush (якщо не використовуєте відразу ж, використовуйте разом із кришкою Ultradent TipSoc™).

2. Коли будете готові до виконання робочої операції, зніміть люєрівський ковпачок і щільно наверхніть насадку-щіточку Mini Brush на шприц (або ж зніміть кришку TipSoc, якщо насадка перед цим приєднувалася та на неї надівалася кришка). Для забезпечення оптимального ступеня контролю утримуйте шприц за поршень долонею руки, а не звичайним способом, утримуючи великий палець на поршні.

3. Нанесіть склад Сік або Сайбл Сік на поверхні, що перевіряються. Залишіть на 10 секунд, потім змийте та виконайте вакуумування (Малюнок 4).

4. При використанні складу Сік для ідентифікації корневих каналів на ранніх стадіях проведення ендодонтичної процедури невелика червонувата крапка буде залишатися на місці виходу отвору каналу.

5. Для видалення карієсу використовуйте круглий бор з низькою швидкістю обертання або екскаватор (Малюнок 5). Повторюйте процедуру в міру необхідності доти, доки карієс не буде цілком видалений (Малюнок 6).

6. Запломбуйте область з використанням пломбувального матеріалу за вашим вибором. Ми рекомендуємо застосування адгезив Пікью1® або Пік Бонд універсальний®, а потім – композитних матеріалів Amelogen Plus (Амелоген Плюс)

Запобіжні заходи та попередження

Обережно: Хімічна речовина може затвердіти в насадці через декілька годин. Для того щоб уникнути закупорювання, у проміжках між використанням для лікування різних пацієнтів знімайте насадку і повертайте на місце люєрівські ковпачки. Перед використанням усередині ротової порожнини завжди перевіряйте, наскільки безперешкодно витікає матеріал. Якщо відчувається опір витіканню, замініть насадку і виконайте повторну перевірку. Це НЕ відноситься до двоствольних шприців і насадок, що змішують.

2. Насадки допускають лише однократне застосування.

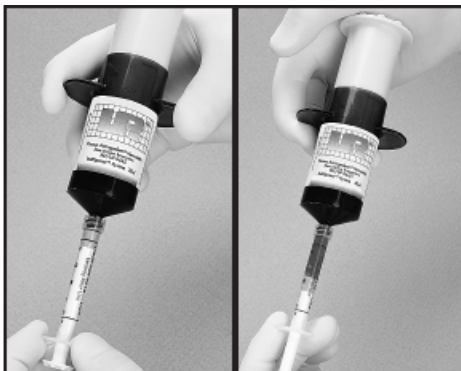
3. Уникайте розбризкування речовини. Плями видаляються з каріозних областей механічним шляхом.

Якщо барвник важко піддається видаленню (усередині ротової порожнини) з областей, що не є каріозними, використовуйте розчин гіпохлориту натрію (наприклад, ChlorCid®), або ж використовуйте переки водню.

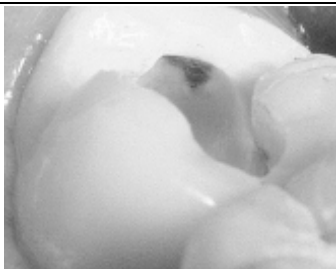
4. Поводьтеся з речовиною Сік обережно, бо після неї можуть залишитися плями на одязі. При контактуванні складу Seek з одягом видаліть плями миючим засобом і теплою водою, або ж використовуйте оцет¹.

5. Виконуйте очищення та дезінфікування шприців у проміжках між їхнім використанням для лікування різних пацієнтів. Ми настійно рекомендуємо використання ковпачків Ultradent® Syringe Covers, герметизованих з використанням герметика Ultradent® Impulse Sealer, як захисного бар'єру для запобігання перехресного забруднення.

¹Було показано, що білий оцет ефективно справляється з видаленням плям від барвників Сік/ Сайбл Сік з одягу, прилавоків, покривал, килимів і т. д., незалежно від їхнього кольору.



Малюнок 1 і 2 Шприц-тюбик об'ємом 1,2 мл щільно наверхніть на шприц IndiSpense. Підтримуючи поршень шприца-тюбика рукою, що не домінує, надавіть на поршень шприца IndiSpense і заповніть шприц-тюбик до бажаного рівня.



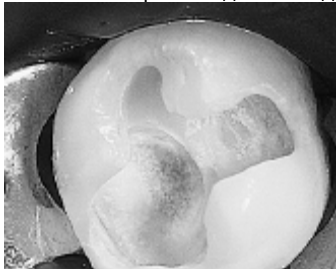
Малюнок 3 Ідентифікація карієсу у важко доступних для огляду місцях



Малюнок 4 Нанесіть склад Сік на каріозний дентин з використанням насадки-щітки Mini Brush. Промийте водоповітряним спреєм при виконанні вакуумування.



Малюнок 5 Каріозний дентин видаляється круглим бором з низькою швидкістю обертання чи екскаватором.



Малюнок 6 Знову нанесіть індикатор. Промийте та переконайтеся в повному видаленні карієсу. Дуже мала кількість речовини Ультра-Бленд плюс наноситься на найглибшу частину та піддається полімеризації. Розміщується пломбувальний матеріал.

1. Нанесіть індикатор карієсу. Уникайте контакту з одягом і т. д.
2. Промийте та виконайте вакуумування.
3. Видаліть область каріозного розпаду, використовуючи для цього бор з низькою швидкістю обертання чи ручний екскаватор.
4. Знову нанесіть детектор і промийте для того, щоб гарантувати повне видалення області каріозного розпаду.
5. Нанесіть адгезивну систему на дентин/емаль (наприклад, ПіКью1 або Пік) та виконайте пломбування.

ПРИМІТКА. Дані про безпеку та додаткові відомості про використання наших засобів див. на веб-сайті www.ultradent.com.

Маркування символі:



Здоров'я - Реактивність

ШКАЛА НЕБЕЗПЕКИ

- 4 = Критичний рівень
- 3 = Серйозний рівень
- 2 = Помірний рівень
- 1 = Незначний рівень
- 0 = Мінімальний рівень

R_x Тільки за призначенням



Маркування продукції
J026 = номер партії
J026 = місяць
J026 = 2016 рік



Маркування систем відбілювання
символ пісочний годинник
10 = місяць
2016 = 2016 рік



Уповноважений представник в Україні:
ТОВ «Стаміл», вул. Бердичівська, 1
м. Київ, 04116, Україна
тел/факс: +38044-22-707-55, e-mail: info@stamil.ua,
www.stamil.ua



Виробник: Ультрадент Продакс Інк.
505 Вест Ультрадент Драйв, (10200 Саус),
Саус Йордан, Юта 84095, США



Зберігати при кімнатній температурі.



Утилізувати



Дивись інструкцію перед використанням



Номер партії



Номер за каталогом



Не використовуйте вдруге, щоб запобігти перехресному зараженню



Використати до зазначеної дати



Займиста речовина



Дата останнього перегляду: Вересень 2021



UA.TR.137

Уповноважений представник в Україні:
ТОВ «Стаміл», вул. Бердичівська, 1
м. Київ, 04116, Україна
тел/факс: +38044-22-707-55, e-mail: info@stamil.ua,
www.stamil.ua



Виробник: Ультрадент Продакс Інк.
505 Вест Ультрадент Драйв, (10200 Саус),
Саус Йордан, Юта 84095, США