



Іонолюкс

(Ionolux)

Аплікаційні капсули

Інструкція із застосування



Іонолюкс – це рентгеноконтрастний склоіономерний пломбувальний цемент світлового твердіння у зручних для застосування капсулах. Матеріал відрізняється винятковою естетикою, простим застосуванням і високою самоадгезією.

Іонолюкс випускається відтінків А1, А2, А3, А3.5 та В1. Застосовувана кількість цементу у капсулі становить щонайменше 0,17 мл.

Показання:

- Пломбування порожнин III та V класів, передусім цервікальні пломби і карієс кореня
- Пломбування тимчасових зубів
- Невеликі пломби I класу
- Тимчасові пломби
- Відновлення кукс зубів
- Ізолюючі прокладки

Застосування:

Підготовка:

Принциповим є мінімально інвазійне препарування із збереженням здорових тканин зуба. Немає потреби препарування піднурень. Мінімальна глибина порожнин V класу повинна становити 1 мм. Після препарування залишки матеріалу усунути вод'яним струменем і просушити повітрям до отримання злегка блискучої поверхні (не пересушувати). При потребі застосувати матрицю. При недостатній остаточній товщині дентину необхідно провести ізоляцію прилеглих ділянок пульпи прокладкою з гідроксиду кальцію.

Активація аплікаційної капсули і змішування матеріалу:

Вийняти капсулу із захисної упаковки виключно перед використанням. При активації рідину із резервуару потрібно витиснути всередину капсули настільки, наскільки це можливо. Для цього аплікаційну капсулу з резервуаром необхідно розвернути вниз, оперти на тверду поверхню (напр., на стіл) і поволі натискати до упора (див. мал. 1). Капсулу необхідно активувати виключно перед використанням і негайно закріпити у високочастотному змішувачі з частотою прибіл. 4000 коливань на хвилину. Активовану капсулу змішувати 10 с, після чого негайно вийняти із змішувача і помістити у тримач аплікатора (напр., АЦ аплікатор, див. відповідну інструкцію із застосування).

Аплікація:

Відкрити вихідний отвір, піднімаючи канюлю до моменту відчутного клацання (див. мал. 2) і, повільно рівномірно натискаючи на важіль аплікатора, вносити матеріал безпосередньо у порожнину не пізніше ніж через 10 с після закінчення змішування. Обертаючи аплікаційну капсулу у тримачі, можна направити канюлю у потрібному напрямку. Тип капсулозмішувача і час змішування можуть впливати на консистенцію і час роботи.



Мал. 1: Активація капсули

Мал. 2: Відкривання капсули

Уникати зайвого часу очікування між внесенням і розподілом матеріалу в порожнині, оскільки твердіння матеріалу може порушувати обробку.

Матеріал вносити у порожнину шарами товщиною не більше ніж 2 мм, адаптувати відповідним інструментом і після цього полімеризувати світлом.

Робочий час матеріалу **Іонолюкс** при кімнатній температурі становить як мінімум 2,5 хв. Підвищення температури скорочує, а зниження подовжує робочий час.

Фотополімеризація:

Для фотополімеризації матеріалу використовуються стандартні полімеризаційні лампи. Час твердіння при застосуванні світлодіодної/галогенової ламп з інтенсивністю світлового потоку не менше ніж 500 мВт/см² становить 20 с на кожен шар. Джерело світла розташовувати якомога ближче до поверхні пломби. При віддалі понад 5 мм потрібно враховувати погіршення якості твердіння.

Доступна кількість матеріалу [мл]	мін. 0,17
Маса нетто капсули [г]	мін. 0,35
Час змішування [с]	10
Час роботи [хв]	мін. 2,5
Фотополімеризація [с]	20

Обробка:

Після твердіння усунути залишки матеріалу, провести фінішну обробку і полірування пломби.

Вказівки/Запобіжні заходи:

- Важливо зазначити, що аплікаційну капсулу необхідно змішувати відразу після активації
- При контакті зі шкірою або слизовою оболонкою матеріал потрібно усунути зволеним у спирті тампоном і промити водою.
- При потраплянні в очі ретельно промити водою і проконсультуватись з лікарем.
- **Іонолюкс** містить поліакрилову кислоту, аміни, ВНТ і метакрилати. При підвищеній чутливості (алергії) на ці компоненти **Іонолюкс** потрібно відмовитись від його застосування.
- Фенольні субстанції, особливо евгенол- і тимолвмісні препарати, викликають порушення твердіння пломбувального цементу. Тому слід уникати застосування цинк-оксид-евгенольних цементів або інших евгенолвмісних матеріалів у поєднанні з **Іонолюкс**.

Вказівки із зберігання та застосування:

Іонолюкс зберігати у сухому місці при температурі 4°C - 23° С. Виймати капсулу з упаковки тільки безпосередньо перед використанням. Не застосовувати матеріал після закінчення терміну придатності.

Наші препарати розроблені для використання у стоматології. Оскільки мова йде про застосування препаратів, що постачаються нами, наші усні та / або письмові вказівки, а також наша консультація, є абсолютно чесними і ні до чого не зобов'язують. Наші вказівки і / або консультації не звільняють Вас від перевірки препаратів, що постачаються нами, на їх придатність до використання у відповідних цілях. Оскільки застосування наших препаратів проводиться без нашого контролю, відповідальність за це лягає виключно на Вас. Зрозуміло, ми гарантуємо, що якість наших препаратів відповідає чинним нормам, а також стандартам, зазначеними в наших загальних умовах продажу і поставок.



Воко ГмБХ
27472 Антон-
Флеттнер-ст. 1-3,
Куксхафен, Німеччина
Voco GmbH
27472, Anton-Flettner-Str. 1-3,
Cuxhaven, Germany

Уповноважений представник в Україні:
ФОП Литвиненко Мирослав Миколайович
02141 м. Київ, Україна,
вул. Мишуги ¼, кв. 19
m.litvinenko@voco.com
+380503311092



UA.TR.120