



Іонофіл Плюс

(Ionofil Plus)

Інструкція із застосування



Іонофіл Плюс - рентгеноконтрастний склоіономерний цемент для пломб хімічного зчеплення з емаллю зуба і дентином. **Іонофіл Плюс** випускається відтінків А1, А2, А3 і має наближену до зубної емалі транслюцентність.

Показання:

- Реставрація молочних зубів (зокрема І класу)
- Пломбування клиноподібних дефектів, ерозій емалі або кореня зуба на пришийковій ділянці, включно з пломбами порожнин V класу
- Порожнини при каріозних ураженнях
- Пломби III класу і малі пломби I класу (включно з обширною герметизацією фісур), а також відновлення кукс для покриття коронками, ізолюючі прокладки.

Спосіб застосування:

Завдяки високій адгезії матеріалу **Іонофіл Плюс** до дентину немає потреби створення ретенційних пунктів. Однак насічки надають пломбі додаткової стійкості. Товщина шару пломби не повинна бути меншою ніж 1 мм. За наявності каріозних дефектів порожнину відповідно препарувати, очистити (напр., 3% перекисом водню), ретельно промити водою і висушити. При остаточній товщині дентину понад 1 -1,5 мм немає потреби у накладанні додаткової ізолюючої прокладки. При незначній товщині дентинного шару рекомендується захист пульпи прокладкою з гідроксиду кальцію.

Перед застосуванням порошок струшувати.

Нанести порошок і рідину на скляну пластину або відповідний блок для замішування, підмішуючи порошок спочатку малими, а потім більшими порціями. На одну мірну ложку порошку (без верху) взяти 1 краплю рідини (пропорція замішування 4,7 г - 5,6 г порошку на 1 г рідини). При набиранні рідини флакон тримати суто вертикально! Для замішування застосовувати твердий пластмасовий шпатель.

Час замішування

Час обробки

Час зв'язування

30-40 с

2,5-3,5 хв

5-6 хв

Час замішування становить прибіл. 30-40 с (не може перевищувати 1 хв). Робочий час після замішування становить прибіл. 2 - 3 хв (температура повинна бути 15°C - 23°C). Після внесення в порожнину **Іонофіл Плюс** твердне прибіл. 2,5 хв.

Під час накладання пломби робоче поле необхідно ізолювати від вологи.

Глибина порожнин V класу повинна становити мінімум 1 мм. Уникати пероподібного препарування країв. У сумнівних випадках перевагу надавати традиційному методу препарування.

На етапі твердіння склоіономерні цементи, особливо відразу після внесення у порожнину, чутливі до вологи (дихання, слина) та висихання. Тому, при можливості, негайно нанести захисний лак.

Після твердіння **Іонофіл Плюс**, але не раніше ніж через 5-6 хв після внесення у порожнину (залежно від температури і пропорції замішування), залишки матеріалу можна усунути гострим інструментом і провести фінішну обробку (гнучкими дисками). На завершення знову покрити лаком. Найкращі результати остаточної обробки отримують через 24 години після накладання пломби.

Вказівки/Запобіжні заходи:

При безпосередній близькості до пульпи (менше ніж 1-1,5 мм) для уникнення подразнення використати захисну прокладку. Після застосування ємності з порошком і рідиною щільно закрити, щоби виключити проникання вологи і зберегти високу міцність матеріалу. Уникати контакту зі слизовими оболонками та очима, **Іонофіл Плюс** містить фторсилікатне скло, поліакрилову кислоту і парабени. При підвищеній чутливості (алергії) на ці компоненти **Іонофіл Плюс**, потрібно відмовитись від його застосування.

Не використовувати також жодних ізолюючих засобів для дентину, щоби зберегти повну адгезію (виняток – захист пульпи).

Вказівки із зберігання та застосування:

Зберігати при температурі 4°C - 23°C.

Ємності з порошком і рідиною щільно закрити відразу після використання. 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