

Для цементирования

Glaslonomer Cement CX-Plus представляет собой рентгеноконтрастный стеклоиономерный фиксирующий цемент.

ПОКАЗАНИЯ

Цементирование коронок, мостов и вкладок

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Не следует применять данный продукт для пациентов, у которых ранее наблюдались аллергические реакции на этот материал и/или стеклоиономерные полиалкеноатные цементы.
2. Персонал, у которого ранее наблюдались аллергические реакции на этот материал и/или стеклоиономерные полиалкеноатные цементы, не должен использовать этот продукт.
3. При возникновении у персонала или пациента воспалительных или других аллергических реакций следует немедленно прекратить применение данного продукта и обратиться за консультацией к врачу.
4. Жидкость и смесь этого продукта не должны вступать в контакт с внутриротовыми мягкими тканями, кожей или глазами. При случайном контакте с внутриротовыми мягкими тканями или с кожей следует немедленно промокнуть их ватным тампоном, смоченным спиртом, и промыть большим количеством воды. При контакте с глазами необходимо немедленно промыть их большим количеством воды и обратиться за консультацией к врачу.
5. Этот продукт предназначен только для применения специалистами в области стоматологии.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

1. Очистка полости и опорного зуба
Тщательно удалите временную пломбу или цемент. Промойте водой и высушите.
➤ В случае обнажения пульпы или слишком близкого расположения обрабатываемого участка к пульпе, защитите ее хлоридом кальция и т. д.
2. Дозирование порошка и жидкости (стандартное соотношение порошка/жидкости: 2,0 г/1,0 г)
На пластину для смешивания по-отдельности отмерьте одну дозу порошка (при помощи прилагаемой мерной ложки) и две капли жидкости.
➤ Обязательно используйте предоставляемую мерную ложку и удаляйте избыток порошка с ложки для точного дозирования.
➤ Перед использованием переверните бутылку с жидкостью вверх дном, чтобы получить капли из жидкости без пузырьков.
➤ Для более точного измерения устраните возможное закупоривание носика флакона при помощи влажной марли и т. д.
➤ Плотно закрывайте крышки флаконов (с порошком и с жидкостью) сразу же после каждого использования.
➤ Тщательно следите за тем, чтобы порошок был защищен от попадания влаги.
3. Смешивание
Тщательно смешайте отмеренный порошок и жидкость в течение 30 секунд до образования однородной пасты.

Время смешивания (23±1 °C)	30"	
Рабочее время (23 °C)	3' 30"	С момента начала смешивания
Время отверждения (37 °C)	4' 00"	От окончания смешивания

4. Цементирование
Очистите поверхность реставрации и подлежащий цементированию зуб, и высушите их. Нанесите смесь для цементирования на реставрацию, соблюдая традиционную методику. (После установки реставрации следует защищать ее от контакта со слюной примерно в течение 10 минут.)
➤ Перед полным отверждением быстро удалите излишек материала при помощи влажного марлевого тампона и т. д.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

1. Продукт следует применять исключительно для целей, указанных в разделе ПОКАЗАНИЯ этой инструкции по применению.
2. Данный продукт следует использовать только до истечения срока годности, указанного на упаковке и емкости.
(Пример ☒ ГГГГ-ММ-ДД → год-месяц-дата окончания срока годности)

ХРАНЕНИЕ

Хранить при комнатной температуре (1–30 °C). Избегайте мест с повышенной влажностью. Хранить вдали от прямых солнечных лучей.