

villacryl STC



ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Villacryl STC

самотверднучий акриловий матеріал призначений для виготовлення тимчасових коронок і ремонту коронок і мостів

Характеристика продукту: самотверднучий акриловий матеріал, призначений для виготовлення тимчасових коронок, ремонту коронок і мостів, облицьованих акрилом.

Класифікація згідно EN ISO 10477: 1 Тип

Призначення: тимчасові коронки і мости, ремонт коронок і мостів, облицьованих акрилом.

Протипоказання: Не використовувати матеріал для осіб, які мають алергію на будь-який з інгредієнтів.

Побічні ефекти: Можливо подразнення і запалення порожнини рота, які можуть бути викликані грибками і бактеріями в разі недотримання пацієнтом гігієни порожнини рота.

Асортимент

комплект:

V200Z05 Villacryl НТК (3x20г порошок, 40мл рідина, 40г затверджувач)

зabarвлення:

У таблиці наводяться кольори фірми Vita Mifam і Chromascop:

Zhermapol	Vita	Mifam	Chromascop
1	A-1	A-2	01
2	A-3	G-3	2B
3	A-4	N-3	3E

Хімічний склад

Порошок: акриловий полімер, перекис бензоїлу, кольорові пігменти.

Рідина: акрилатні мономер, N, N-диметил-п-толуїдін.

Увага: Формування коронки або моста і його попереднє затвердіння відбувається в роті пацієнта. Для осіб, чутливих до мономера та інших компонентів матеріалу, та для осіб із гострою реакцією на смакові або ароматичні відчуття (загострений блювотний рефлекс), рекомендується застосування методів формування, відмінних від зазначеного в інструкції, або застосування іншого матеріалу.

Спосіб застосування

Дозування

Змішати ретельно 2г порошку на 1г (1мл) рідини і влити в приготовану стандартну форму або в відбиток, знятий до обробки зуба. Час змішування – не більше 1 хвилини.

Оброблені зуби ізолювати вазеліном.

Формування коронки

Форму або відбиток помістити в роті на 4 хвилини. У цей час пацієнт може відчувати невеликий дискомфорт, пов'язаний з впливом парів мономера на слизову і м'які тканини порожнини рота, у вигляді легкого печіння або неприємних смакових відчуттів. Відчуття ці згодом зменшуються до повного зникнення. У міру можливості необхідно уникати прямого контакту вологого акрилового матеріалу з язиком і слизовою пацієнта. Після затвердіння зняти коронку і видалити надлишок матеріалу. Пацієнт повинен ретельно прополоскати рот.

Полімеризація матеріалу

Сформовану і попередньо затверділу коронку чи міст помістити в гарячу воду при температурі 50-65 °C на 5-10 хвилин, використовуючи компонент затверджувач (0,5 мірки ~ 2 г на склянку води ~ 200 мл).

Обробка

Виготовлену коронку відполірувати за допомогою полірувальної пасту фірми Zhermapol і помістити в роті пацієнта. Коронку кріпити за допомогою тимчасового цементу - наприклад, Provident.

Очищення і догляд за коронками і мостами

Використовувати популярні і загальнодоступні зубні пасту.

Корекція і ремонт

Корекцію і ремонт коронки або моста можна виконувати за допомогою маси Villacryl STC стандартним методом.

Заходи безпеки

Інформація для зубних техніків:

H315 Викликає подразнення шкіри.

H317 Може викликати алергічну реакцію шкіри.

H319 Викликає серйозне роздратування очей.

H335 Може викликати подразнення дихальних шляхів.

EUN208 Містить: Перекис бензоїлу. Може викликати алергічну реакцію.

P261 Уникати вдихання пилу / диму / газу / туману / парів / речовини в розпиленому стані.

P280 Користуватися захисними рукавичками / захисним одягом / засобами захисту очей / обличчя.

P302 + P352 При попаданні на шкіру: Промити великою кількістю води з милом.

P305 + P351 + P338 ПРИ ВИДІЛЕННЯ В ОЧІ: Обережно промити очі водою протягом декількох хвилин. Зняти контактні лінзи, якщо ви користуєтеся ними і якщо це легко зробити. Продовжити промивання очей.

P333 + P313 При подразненні шкіри або появі висипу: звернутися до лікаря.

Під час роботи з матеріалом не споживати харчові продукти і не курити. Працювати в добре провітрюваному приміщенні. Використовувати місцеву вентиляційну витяжку.

У разі випадкового контакту вологого акрилового тіста зі слизовою або язиком, необхідно видалити тісто і дати вказівку пацієнту прополоскати рот водою.

Порошок

У разі потрапляння в очі: У разі попадання порошку в очі може статися механічне подразнення. У разі контакту акрилового порошку з очима промити їх водою і зв'язатися з лікарем.

Рідина

Рідина легкозаймиста (містить метакрилат метилу) - температура займання +10° С. Уникати вдихання парів і прямого контакту рідини і вологої акрилової маси зі шкірою.

У разі контакту зі шкірою: Місце контакту шкіри з препаратом ретельно промити милом і великою кількістю води.

У разі випадкового проковтування слід негайно викликати лікаря. Препарат шкідливий для навколишнього середовища. Не виливати мономер в каналізацію.

Інформація для стоматологів

Існує можливість перенесення інфекції. Кожен протез слід вимити і продезінфікувати перед тим, як його встановити в ротовій порожнині.

Рекомендується поінформувати користувача протеза про необхідність зберігання його в воді в період, вільний від носіння, особливо в перші два тижні його використання, а також про принципи гігієни, пов'язані з використанням протеза.

З метою дотримання гігієни протеза можна застосовувати популярні та доступні препарати, призначені для чищення протезів.

Поводження з відходами

Утилізувати відповідно із нормами по утилізації відходів.

Картонні упаковки, етикетки, інструкції можуть перероблятися, утилізувати їх як побутові відходи, які не становлять небезпеки. Порошок і упаковка порошку не є небезпечним відходами, утилізувати як побутові відходи, які не становлять загрози. Рідина і упаковка рідини є небезпечними відходами. Передати уповноваженому одержувачу небезпечних відходів.

Умови зберігання

Рідина чутлива до впливу температури і ультрафіолетового випромінювання, під впливом яких може настати неконтрольована реакція полімеризації.

Компоненти виробу зберігати в оригінальних упаковках, в темному і добре провітрюваному приміщенні при температурі 5-25 ° С в місці, недоступному для дітей.
Не вживати препарат після закінчення терміну придатності, зазначеного на упаковці і маркуванні компонентів продукту.

Увага!


Матеріал застосовується для використання виключно в стоматологічних зуботехнічних лабораторіях.

Письмові, усні інструкції та інформація, що передається під час демонстрацій, що проводяться виробником, засновані на сучасних уявленнях про рівень розвитку стоматологічних технологій. Вони є обов'язковими до прочитання і вивчення перед використанням препарату. Інформація, отримана з інших джерел, не звільняє споживача від особистого контролю над правильним застосуванням препарату. Відповідальність виробника за кінцевий результат застосування препарату носить обмежений характер, оскільки застосування препарату проходить без можливості контролю з боку виробника.

Всі зауваження, що стосуються наших препаратів, просимо надсилати на нашу адресу.
Офіційний дистриб'ютор і представник в Україні / Організація, що приймає претензії від споживачів:
ТзОВ «Прем'єр Дентал», Україна, 79007, Львів, вул.Лепкого, 3/1, т:+38 (032) 259-04-44,
@: premier@dental.net.ua

Zhermapol Sp. z o.o. Має Систему Забезпечення Якості виробництва згідно вимог ISO 9001 / ISO 13485, сертифіковану нотифікованою організацією **0120 SGS United Kingdom Ltd, Systems and Service Certification**. Виріб отримав знак CE відповідності згідно директиви 93/42/ЕЕС.

Виробник:

 Жермапол Сп.з.о.о.
Августовка 14
02981 Варшава, Польща

  Zhermapol Sp. z o.o.
Augustówka 14
02-981 Warszawa, Polska

Останнє оновлення інструкцій: 2017-08

Зроблено в Польщі