



Перейти в магазин Эль·Дент и заказать:



Инструкция по применению

ГЕЛЬ для обработки зуба

ТУ 9391-002-40151387-2016

РУ № ФСР 2010/08562 от 25.04.2016

НАЗНАЧЕНИЕ

Гель для обработки зуба предназначен для травления эмали и дентина с целью создания микроретенционных пунктов для увеличения адгезии при работе с композитами.

Представляет собой гель голубых тонов, содержащий 35-37% ортофосфорной кислоты.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Отпрепарируйте полость согласно требованиям адгезивной техники. Промойте струей воды и высушите воздухом, не пересушивая. Не допускайте загрязнения подготовленной полости ротовой жидкостью, кровью. Для изоляции можно использовать ватные валики или коффердам. Травлению гелем подвергаются эмалевые стенки полости и поверхность эмали и дентина вокруг полости. Для изоляции соседних зубов от воздействия травильного геля необходимо использовать матричные полоски.

Рекомендуется техника тотального травления: эмаль протравливайте не менее

15 секунд, дентин 5-15 секунд в зависимости от показаний; затем тщательно промойте водой. Протравленную поверхность просушите воздухом, не пересушивая дентин. Правильно протравленная эмаль имеет тусклый меловой оттенок. Протравленную и высушенную поверхность необходимо защитить от загрязнения ротовой жидкостью, кровью, слюной. В случае загрязнения, травление необходимо повторить в течение 10 секунд, после чего поверхность промывают и просушивают.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Гель для обработки зуба содержит ортофосфорную кислоту. Избегайте контакта геля с кожей, слизистой оболочкой полости рта, глазами, одеждой. При попадании геля на кожу необходимо немедленно промыть водой, а в случае попадания в глаза, промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. Не допускается попадания геля вовнутрь.

ХРАНЕНИЕ

Флакон или шприц с гелем должен быть закрыт сразу после применения.

Срок хранения 2 года при температуре +(5÷25) °C.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация материала с истекшим сроком годности или пришедшим в негодность по каким-то иным причинам, должна проводиться путем сбора материала в контейнер с последующим вывозом специализированными предприятиями.

ПРОИЗВЕДЕНО:

ООО "СТОМАДЕНТ"

Эль·Дент