

“КАЛЬЦИПУЛЬПИН ПЛЮС”
двухкомпонентная защитная подкладка на основе гидроксида кальция

Состав

Паста-А:

Кальция гидроксид
Сульфат бария
Оксид цинка
Бутандиол

Паста-В:

Кальция вольфрамат
Кальция фосфат
Салициловый полимер

Показания и свойства

“Кальципульпин Плюс” применяется как защитная самотвердеющая прокладка на основе гидроксида кальция в случаях прямого и непрямого покрытия пульпы и изоляции полости зуба от материалов для пломбирования.

“Кальципульпин Плюс” способствует предохранению пульпы от вредных воздействий, в первую очередь от токсинов микроорганизмов. Материал содержит гидроксид кальция, который имеет высокощелочную среду. Находясь на дне полости, нейтрализует естественные и поступающие из цементирующих материалов кислоты, тем самым препятствует их проникновению на пульпу. При непосредственном контакте со здоровой пульпой паста способствует образованию вторичного дентина.

“Кальципульпин Плюс” – это двухкомпонентная система (паста + паста), при смешивании которой образуется однородная легковосприимчивая в полость паста. Материал не мешает полимеризации композитов при пломбировании ими, поскольку основой его является совместимый с композитами полимер. Материал, полученный в результате смешивания двух паст, затвердевает в полости в результате воздействия тепла и влаги в течение 2-3 мин., образуя тонкую рентгеноконтрастную основу под все виды постоянных пломб.

Способ применения

Раскрыть как можно шире кариозную полость одним из традиционных методов, очистив стенки от некротизированных тканей. При обнаженной или кровоточащей пульпе очень аккуратно произвести ее поверхностную обработку (промывка пульпы подогретым анестетиком или физраствором). Кровотечение останавливается. Не допускайте раздражения тканей пульпы.

На блок для смешивания выдавливается равное количество паст А и В. Производится быстрое смешивание в течение 25-40 сек. до получения однородной гомогенной массы. С помощью шпателя внести пасту в полость и покрыть пульпу. Время затвердевания материала в полости приблизительно 2-3 мин., зависит от температуры и влажности среды, в которой располагается материал. Скорость отверждения материала в ротовой полости возрастает вследствие более высокой влажности и температуры.

Не следует вводить в полость чрезмерное количество пасты. Избегать контактов с краями полости. По окончании процедуры очистить полость от излишков материала. «Кальципульпин Плюс» закрывается стеклоиономерным цементом (СИЦ), далее проводится реставрация зуба.

Упаковка и хранение

Материал расфасован в тубы по 11 г паста-А, и по 13 г паста-В. Каждый тубик с пастой закрыт крышечкой соответствующего цвета. В процессе работы не путать колпачки. В комплектацию входит блок для смешивания.

Хранить в сухом прохладном, защищенном от солнечных лучей месте.

Рекомендуемая t° хранения от +4°C до +24°C.

Срок годности – 3 года.