

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ
материала-пасты безмышьяковистой для девитализации пульпы зуба
ДЕВИТ®
по ТУ 9391-062-45814830-2002
(анестезирующей)

НАЗНАЧЕНИЕ

Область применения – стоматология. Для профессионального применения в условиях лечебно-профилактических учреждений.

Материал-паста безмышьяковистая для девитализации пульпы зуба «Девит» (анестезирующая) (далее по тексту – паста «Девит»-А) применяется как анестезирующий и антисептический компресс в случаях сильных болезненных реакций при лечении пульпита.

СОСТАВ И ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

Паста «Девит»-А содержит в своем составе:

- лидокаина гидрохлорид - местноанестезирующее средство, действующее быстрее, эффективнее и продолжительнее новокаина;
- хлорфенол, эвгенол и камфора – антисептики широкого спектра действия;
- пастообразователь и наполнитель, придающий пасте волокнистую структуру.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

ВНИМАНИЕ: *Материал, хранившийся или транспортировавшийся при низких температурах, перед применением необходимо выдержать при комнатной температуре в течение не менее 1 часа.*

В случаях, когда из-за сильных болей препарирование кариозной полости невозможно, пасту «Девит»-А, скатанную шариком, помещают в полость и оставляют компрессом длительного действия под временной пломбой («Дентин-паста» или «Дентин порошок») до следующего посещения.

Время воздействия пасты «Девит»-А определяется индивидуально от 1 часа до 3 дней.

При лечении пульпита после удаления пораженного кариесом дентина в очищенную и промытую слабым раствором перекиси водорода полость помещают скатанную шариком пасту «Девит»-А. Герметично закрывают полость временным пломбировочным материалом («Дентин-паста» или «Дентин порошок»). В следующее посещение временный пломбировочный материал и пасту «Девит»-А удаляют и проводят дальнейшее лечение.

ВНИМАНИЕ: *Необходимо герметично закрывать шприц после каждого применения.*

ФОРМА ВЫПУСКА

Паста (шприц)	- 3,0 г
Инструкция по применению	- 1 шт.
Картонная упаковка	- 1 шт.

Допускается выпуск пасты «Девит»-А другой комплектности.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ

Хранить в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, в плотно закрытой таре, при температуре от +5°C до +25°C.

Транспортировать всеми видами транспортных средств при температуре от -30°C до +30°C.

Срок годности - 2 года.