

Жидкость для полоскания корневых каналов

ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ПРИВЕДЕННОЙ НИЖЕ ИНСТРУКЦИЕЙ

ИЗДЕЛИЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТОЛЬКО ВРАЧАМИ-СТОМАТОЛОГАМИ

СОСТАВ: гипохлорит натрия (содержание активного хлора 5,25%), очищенная вода, поверхностно-активные вещества.

НАЗНАЧЕНИЕ

Во время механического расширения канала удаляет остатки мертвой пульпы.

Очищает канал, в том числе с удалением смазанного слоя, чтобы раскрыть устья дентинных канальцев перед заполнением канала. Защищает зубы от потемнения, которое могло бы произойти после заполнения не прополосканным канала.

Адаптер с крышкой для забора препарата в шприц

1. Открутите колпачок бутылки.
2. Прикрутите адаптер к бутылке.
3. Для использования снимите синий колпачок, закрепите конец шприца в отверстии адаптера, наклоните бутылочку с препаратом вверх дном и наберите жидкость в шприц, удерживая адаптер. Затем установите бутылку на столешнице в вертикальном положении и осторожно выньте шприц с жидкостью из адаптера. Рекомендуется использование шприцов Luer-lock с резиновым поршнем
4. После каждого использования закройте адаптер синей крышкой.
5. Для транспортировки удалите адаптер и закройте бутылочку крышкой.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Препарат ввести в канал с помощью шприца с эндодонтической иглой с боковым отверстием, обильно промыть каналы (около 10 мл жидкости на 1 канал). Находящийся в препарате гипохлорит натрия при контакте с органическим веществом немедленной инактивируется. Вместе с уменьшением концентрации гипохлорита натрия следует одновременно увеличить время промывки и увеличить объем используемого раствора.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Не применять у пациентов с повышенной чувствительностью к компонентам препарата.

ВНИМАНИЕ! Во время промывания корневых каналов, между промывкой гипохлоритом натрия и хлоргексидина диглюконатом применять физиологический раствор соли, что предотвращает образование бурого осадка. Промывать обильно.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Во время промывания корневого канала не применять слишком сильную струю жидкости, так как это может привести к повреждению тканей пародонта и вызвать их повреждение, проявляющееся болью или отеком мягких тканей. Соблюдать особую осторожность при применении при перфорациях.

Действует раздражающе на слизистую оболочку полости рта, глаза и кожу. В случае контакта немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. При проглатывании не вызывать рвоту.

Следует выпить большое количество воды и обратиться к врачу. При работе с продуктом использовать коффердам. Также необходимо применять средства индивидуальной защиты (очки, маска защитная, перчатки).

ДОЗАТОР НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЖИДКОСТИ!

ХРАНЕНИЕ

Хранить в оригинальной упаковке при температуре 2-8 °C (в холодильнике).

Защищать от воздействия прямых солнечных лучей.

Хранить в недоступном для детей месте.

После вскрытия упаковки срок годности не изменяется, при условии плотного закрытия после каждого использования.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Производитель допускает транспортировку продукта в течение не более 10 дней при температуре не выше 40°C. Кратковременная транспортировка в указанном диапазоне температур не влияет на безопасность и эффективность продукта в течение всего срока годности продукта.

ОБРАЩЕНИЕ С УПАКОВКОЙ ИЗДЕЛИЯ

Использованные упаковки следует передать для утилизации или вернуть производителю.

УПАКОВКА

Бутылочка, содержащая 200 г или 400 г препарата, адаптер с крышкой, дозатор.



2°C

8°C

