



# Liquides® 3%

## Гипохлорит натрия 3%

Раствор для промывания корневых каналов

### Назначение

Liquides 3% предназначен для промывания корневых каналов зубов верхней и нижней челюсти в качестве антибактериального средства после инструментальной обработки канала.

### Свойства

Препарат представляет собой водный раствор гипохлорита натрия концентрацией 3% с добавкой стабилизатора. Стабилизированный раствор в течение продолжительного времени хорошо сохраняет бактерицидные свойства. Liquides 3% щадяще воздействует на слизистую оболочку полости рта.

### Способ применения

Необходимое количество Liquides 3% набирают шприцом из флакона и при помощи ирригационной иглы направляют раствор в корневой канал. Дают выдержку 2–3 минуты, после чего остатки Liquides 3% смывают водой или слабым раствором перекиси водорода. Во втором случае за счет взаимодействия перекиси

водорода с гипохлоритом образуется газообразный кислород, который ускоряет окисление органики в канале и облегчает механический вынос из канала остатков тканей. Затем канал высушивают сжатым воздухом. Далее можно приступить к заполнению канала выбранным пломбировочным материалом.

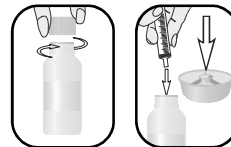
### Предупреждение

В процессе хранения в растворе могут образовываться кристаллы, что не влияет на свойства раствора.

### Условия хранения

Хранить при температуре не выше +25°C. После использования материал плотно закрыть.

ЧП «Латус»  
61010 г. Харьков,  
ул. Текстильная, 82  
Тел.+380577332697  
[www.latus.com.ua](http://www.latus.com.ua)



**Только для профессионального использования**



## Інструкція по застосуванню



# Liquides® 3%

## Гіпохлорит натрію 3%

Розчин для промивання кореневих каналів

### Призначення

Liquides 3% призначений для промивання кореневих каналів зубів верхньої і нижньої щелепи як антибактеріальний засіб.

### Властивості

Liquides 3% представляє собою водний розчин гіпохлориту натрію концентрацією 3% з добавкою стабілізатора. Стабілізований розчин протягом тривалого часу добре зберігає бактерицидні властивості. Liquides 3% дбайливо впливає на слизову оболонку ротової порожнини.

### Спосіб застосування

Необхідну кількість Liquides 3% набирають шприцом з флакона і за допомогою іригаційної голки направляють розчин в кореневий канал. Дають витримку 2–3 хвилини, після чого залишки Liquides 3% змивають водою або слабким розчином перекису водню. У другому випадку за рахунок взаємодії перекису водню з гіпохлоритом утворюється газоподібний кисень, який прискорює

Редакція 03.2021

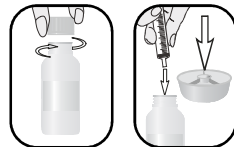
окислювальня органіки у каналі та полегшує механічне винесення з каналу залишків тканин. Потім канал висушують стисненим повітрям. Далі можна приступати до заповнення каналу обраним пломбувальним матеріалом.

### Попередження

В процесі зберігання у розчині можуть утворюватися кристали, що не впливає на властивості розчину.

### Умови зберігання

Зберігати при температурі не вище +25°C. Після використання матеріал щільно закрити.



ПП «Латус»  
61010 м. Харків,  
вул. Текстильна, 82  
Тел. + 380577332697  
[www.latus.com.ua](http://www.latus.com.ua)



**Тільки для  
професійного  
використання**

