

## Инструкция по применению

Редакция 08.2020

**LaTUS**

# Trimgel®

Гель для обработки и расширения корневых каналов с отбеливанием

### Назначение

Trimgel предназначен для обработки корневых каналов путем размягчения гидроксилapatита дентина комплексоном ЭДТА и последующей химико-механической обработкой до получения необходимой формы корневого канала. Кроме этого, раствор гипохлорита натрия в сочетании с пероксидом карбомида улучшает блеск зубов путем отбеливания.

### Свойства

Гель в роли смазки облегчает движение файла и химически воздействуя, расширяет корневой канал. Вступая в реакцию с пероксидом, гипохлорит натрия начинает активно пениться, помогая раскрыть облетерированные или узкие устья корневых каналов зуба. Увеличивает проникновение медикаментов через систему корневого канала, обуславливая этим более полную очистку и вскрытие дентинных канальцев.

### Способ применения

Вскрывают пульповую камеру обычным способом с последующей обработкой корневого канала. Обработанный корневой канал промывают раствором гипохлорита натрия, после чего пульповую камеру и устья корневых каналов

обрабатывают Trimgel. Наносят гель на файл для очистки каналов. Легкими нагнетательными движениями файла следует добиться активного пенообразования в корневом канале, а затем извлечь из канала вместе с пеной частицы тканей пульпы и корневого дентина. На этапе завершения химико-механической обработки корневого канала необходимо повторно обработать канал 3% раствором гипохлорита натрия до полного прекращения пенообразования из корневых каналов. После этого канал промывают водой и из стоматологической установки и высушивают сжатым воздухом. По окончании можно приступать к заполнению канала выбранным пломбирочным материалом

### Условия хранения

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

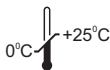
ЧП «Латус»

61010 г. Харьков

ул. Текстильная, 82

тел. +380577332697

[www.latus.com.ua](http://www.latus.com.ua)



**Только для профессионального использования**



## Інструкція по застосуванню

Редакція 08.2020

**LaTuS**

# Trimgel®

Гель для обробки і розширення корневих каналів з відбілюванням

### Призначення

Trimgel призначений для обробки корневих каналів шляхом розм'якшення гідроксилапатиту дентину комплексом ЕДТА і подальшою хіміко-механічною обробкою до отримання необхідної форми кореневого каналу. Окрім цього, розчин гіпохлориту натрію у сполученні з пероксидом покращує блиск зубів шляхом відбілювання.

### Властивості

Гель в якості мастила полегшує рух файлу і хімічно впливаючи, розширює кореневий канал. Вступаючи в реакцію з пероксидом гіпохлорит натрію починає активно пінитися, допомагаючи розкрити облєтеровані або вузькі гирла корневих каналів зуба. Збільшує проникнення медикаментів через систему кореневого каналу, зумовляючи цим повніше очищення і розкриття дентинних каналців.

### Спосіб застосування

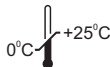
Розкривають пульпову камеру звичайним способом з подальшою обробкою кореневого каналу. Оброблений кореневий канал промивають розчином гіпохлориту натрію, після чого пульпову камеру і гирла корневих каналів обробляють

Trimgel. Наносять гель на файл для очищення каналів. Легкими нагнітальними рухами файлу слід добитися активного піноутворення в кореновому каналі, а потім витягувати з каналу разом з піною частки тканин пульпи та кореневого дентину. На етапі завершення хіміко-механічної обробки кореневого каналу необхідно повторно обробити канал 3% розчином гіпохлориту натрію до повного припинення піноутворення з кореневого каналу. Після цього канал промивають водою із стоматологічної установки і висушують стисненим повітрям. По закінченню можна приступати до заповнення каналу вибраним пломбувальним матеріалом.

### Умови зберігання

Зберігати при температурі не вище +25°C. Після використання гель 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**

