



## Гель травильный 37%

### **Назначение**

Гель травильный предназначен для проправливания эмали и дентина перед пломбированием зуба.

### **Состав**

Гель травильный содержит 37% ортофосфорной кислоты.

### **Свойства**

Гель обладает тиксотропными свойствами, что позволяет зафиксировать его на поверхности зуба. Голубой цвет геля облегчает визуальный контроль точного нанесения.

### **Применение**

Необходимое количество геля с помощью аппликатора наносят на эмаль и/или дентин. Выдержка геля на эмали составляет 30 секунд, на дентине - 15 секунд. После этого гель тщательно смывают струей воды под давлением в течение 10-15 секунд и сушат 15 секунд сжатым воздухом до слегка увлажненного состояния дентина и потускнения эмали, исключая контакт со слюной. При повышенной резистенции эмали травление необходимо повторить не более 30 секунд.

### **Рекомендации**

При хранении геля возможно его загустение. Для получения требуемой консистенции и предотвращения разбрзгивания геля при дозировании поршень шприца оттянуть на себя на 2-3 мм, выдавить гель на стекло и перемешать.

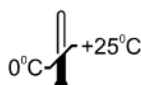
### **Условия хранения**

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

Дополнительная упаковка.

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

**Только для  
профессионального  
использования**





## Гель труючий 37%

### Призначення

Гель труючий призначений для протруювання емалі та дентину перед пломбуванням зuba.

### Склад

Гель труючий містить 37% ортофосфорної кислоти.

### Властивості

Гель володіє тіксотропними властивостями, що дозволяє зафіксувати його на поверхні зуба. Блакитний колір гелю полегшує візуальний контроль точного нанесення.

### Застосування

Необхідну кількість гелю за допомогою аплікатора наносять на емаль і / або дентин. Витримка гелю на емалі становить 30 секунд, на дентині - 15 секунд. Після цього гель ретельно змивають струменем води під тиском протягом 10-15 секунд і сушать 15 секунд стисненим повітрям до злегка зволоженого стану дентину і потъмяніння емалі, виключаючи контакт зі слиною. При підвищенні резистенции емалі протруєння необхідно повторити не більше 30 секунд.

### Рекомендації

При зберіганні гелю можливо його загустіння. Для отримання необхідної консистенції і запобігання розбризкування гелю при дозуванні, необхідно поршень шприца відтягнути на себе на 2-3 мм, видавити гель на скло і перемішати.

### Умови зберігання

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

Додаткова упаковка.

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

### Тільки для професійного використання

