

# CALASEPT®

Calcium Hydroxide



 [Перейти в магазин Эль-Дент и заказать:](#) 

## Рентгеноконтрастная паста на основе гидроокиси кальция RU

### Показания для использования

1. Материал для временного пломбирования корневых каналов при традиционном лечении корней.
2. Защитное покрытие пульпы.
3. Постоянная прокладка при закрытии пульпы и предохранение пульпы от перфорации.
4. Изоляционный материал в глубоких полостях.

### Преимущества

- Стимулирует образование дентинных канальцев.
- Обладает сильным бактерицидным эффектом.
- Стимулирует формирование твердых тканей верхушек корневых каналов.
- Быстрое и простое применение гидроокиси кальция.
- Без смешивания порошка и жидкости.
- Всегда идеальная консистенция.

### Состав

Гидроокись кальция 41%,  
Сульфат бария 8%,  
Стерильный изотонический солевой раствор  
pH 12,4

### Указания по применению

1. Перед использованием выдавить небольшое количество пасты – с целью уравнивания давления в шприце и контролирования прохождения пасты через иглу.
2. При использовании для временных корневых пломб наносите пасту постепенно и периодически утрамбовывайте ее с помощью абсорбирующего материала типа бумажных штифтов или ватных зубоорачебных шариков. В очень узких корневых каналах применяйте пасту с помощью спирального инструмента для корневых пломб (Lentulo).
3. Каждый шприц может быть использован несколько раз. Для надлежащего функционирования снимайте иглу CALASEPT после использования и заменяйте предохранительным колпачком.

Любой контакт пасты на основе гидроокиси кальция с воздухом приведет к образованию карбоната кальция, который через некоторое время затвердеет.

### Дополнительные замечания

- CALASEPT является коррозионным материалом.
- Контакт с кожей: смойте большим количеством воды. Снимите забрызганную одежду и обмойте находящуюся под ней кожу.
  - Контакт с глазами: немедленно промойте большим количеством воды и обратитесь за медицинской помощью.
  - Проглатывание: выпейте воды или – еще лучше – молока (0,5 литра) и обратитесь за медицинской помощью.

### Срок годности

Два года с момента изготовления.

### Хранение

Хранить при комнатной температуре, не замораживать. < 25°C.  
Избегать попадания прямых солнечных лучей.

Принять во внимание вышеупомянутый п.3.