

## **Endosolv**

### **Инструкция по применению**

#### **Два состава:**

EndosolvE для эвгенатов

EndosolvR для фенопластной смолы

#### **Свойства:**

EndosolvE размягчает пломбы на цинк-оксидэвгенольной основе, а EndosolvR размягчает пломбы на основе фенопластной смолы.

Endosolv не вызывает повышенного слюноотделения при контакте со слизистой.

Зуб, обработанный Endosolv, должен быть тщательно высушен перед новым пломбированием эвгенолсодержащими пастами или пастами на основе смол.

#### **Способ применения:**

1. Обработать механическим путем полость зуба и устья каналов.
2. Нанести каплю Endosolv в полость и устья каналов, сначала зондом, затем очистить с помощью эндодонтических инструментов, при этом смачивая кончик инструмента в Endosolv. Потом следует инструмент из канала вынуть и тщательно протереть, затем повторить операцию с разными интервалами до тех пор, пока не будет достигнут апекс.

Метод, рекомендованный для двух посещений:

1. Обработать механическим путем полость зуба, и, если возможно, устья каналов.
2. Поместить в полость ватный тампон, пропитанный Endosolv, с легким давлением.
3. Закрывать временной пломбой.

Канал открывают на следующий день или через несколько дней.

Паста размягчается и ее удаление механическим путем не представляет трудности.

#### **Форма выпуска:**

Флакон 13 мл

Смотреть на этикетке EndosolvE или EndosolvR.