

НЕ СОДЕРЖИТ  
ФОРМАЛЬДЕГИДА

# Endomethasone N

## Улучшенная защита для пломбирования каналов



Endomethasone N - версия Endomethasone без формальдегида. Она позволяет избежать раздражения периапикальных тканей и возможных аллергических реакций. В составе Endomethasone N входит противовоспалительный компонент для снижения риска послеоперационной боли, а также эвгенол и тимола йодид.

Вязкость Endomethasone N легко адаптируется ко всем холодным и горячим техникам. Рентгеноконтрастен и гарантирует долгосрочные результаты постоянного пломбирования корневых каналов.

**Данная формула Endomethasone создает оптимальный барьер против проникновения жидкостей и бактерий, а также препятствует возникновению послеоперационной чувствительности.**



## Показания

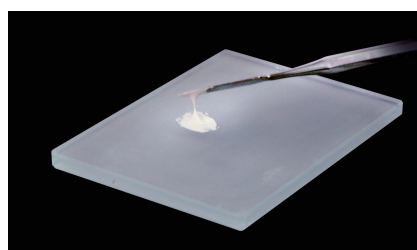
- Endomethasone N используется в комбинации с гуттаперчей для постоянного пломбирования каналов
- Endomethasone N совместим со всеми obturационными техниками:
  - техника одного штифта
  - латеральная конденсация
  - вертикальная конденсация и уплотнение
  - термообтурация

## Характеристики Endomethasone N

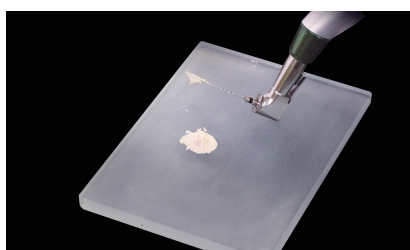
Особенности	Преимущества
Цинка оксид + Эвгенол	Формула с доказанной эффективностью
Ацетат гидрокортизона	Противовоспалительные свойства для снижения постоперативной чувствительности
Дийодотимол	Вязкость цемента можно легко изменить в зависимости от техники пломбирования
Не содержит параформальдегида	Не раздражающая формула
15% сульфата бария	Рентгеноконтрастность для краткосрочного и долгосрочного наблюдения
Не рассасывается	Стабильная obturация корневого канала
Растворим с помощью Endosolv E	Легкое удаление в случае повторного эндодонтического лечения
Новая пипетка для жидкости	Точная дозировка жидкости

## Инструкция по применению

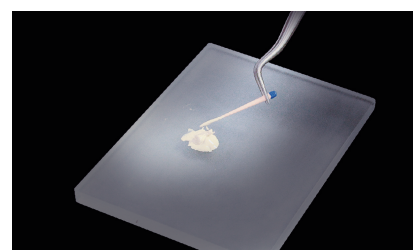
- Когда корневой канал подготовлен к пломбированию, приготовьте пасту нужной консистенции в зависимости от применяемой вами техники
- Смешайте 2 ложки порошка с 3-6 каплями жидкости (в зависимости от требуемой вязкости)
- Рабочее время: минимум 12 часов при комнатной температуре
- Застывание от 1-го до 6-ти часов в полости рта
- Дождитесь, пока Endomethasone N полностью не застынет, и только после этого приступайте к манипуляциям с композитными материалами



Стандартная процедура замешивания Endomethasone N



Необходимо увеличить вязкость Endomethasone N, если используете каналонаполнитель



Необходимо уменьшить вязкость для удобного использования с техниками латеральной или вертикальной конденсации с гуттаперчевыми штифтами

## Информация о продукте



### Endomethasone N

Форма выпуска: порошок  
(флакон 14 г + 1 мерная ложка),  
Жидкость (флакон 10 мл)

Пожалуйста, адаптируйте информацию о продукте к тому, что продается в вашей стране

