



Герметично. Надежно.

ЭйЭйч Плюс®  
**АН Plus®**  
Эндо-силер номер 1\*

- ✓ Уникальная адгезия к дентину
- ✓ Выдающаяся пространственная стабильность
- ✓ Более 10 лет доказанного клинического успеха

**НОВИНКА!**  
Теперь доступен  
в смесительном  
шприце



К лучшей стоматологии

**DENTSPLY**

\*наиболее используемый эндо-силер в Германии, Испании, Португалии, странах Бенилюкса, США

# Уникальный метод аппликации

DENTSPLY De Trey рад предложить вашему вниманию **AH Plus™** - силер для корневых каналов на основе эпокси-аминовой смолы для перманентной obturation корневых каналов.

Лидер стоматологического рынка эндодонтический силант AH Plus выпускается теперь в системе автоматических шприцев для смешивания.



## Шприц для смешивания AH Plus Jet™

AH Plus Jet™ - это новая концепция уникального метода аппликации. Две пасты под давлением смешиваются в смесительном наконечнике до образования однородной пасты, что обеспечивает быструю, удобную и безопасную подачу материала.

## Ключевые преимущества шприца для смешивания AH Plus Jet™:

- Экстра быстрый в применении: наполненный материалом и уже готовый к применению шприц исключает необходимость ручного замешивания, что экономит 50% времени
- Простая процедура аппликации – ассистент не требуется
- Компоненты смешиваются в идеальной, гомогенной пропорции, что обеспечивает оптимальные механические свойства после отверждения
- Не происходит перекрестного попадания паст из картриджа
- Эффективная защита от перекрестного инфицирования (за счет предохраняющей головки)
- Характерные преимущества материала AH Plus™ (длительный опыт клинического применения и т.д.)
- Лучшая рабочая эргономика: может использоваться одной рукой и наноситься непосредственно в коронковую часть корневого канала
- Интраоральные наконечники могут вращаться и изменять угол наклона в соответствии с индивидуальными анатомическими особенностями и обеспечивают точное нанесение, что особенно полезно для устьев медиальных каналов в молярах
- Экстра удобный и безопасный в работе



Многочисленные клинические исследования (94 исследования в условиях in-vitro, 2 – в условиях in-vivo) доказывают, что материал обладает следующими свойствами:

- ✓ Самая высокая рентгеноконтрастность среди всех силеров 13.6 мм/ мм Al
- ✓ Экстраординарно низкое свойство протекания / Очень хорошие герметизирующие свойства (плотного прилегания). AH Plus™ используется во многих исследованиях в качестве эталона
- ✓ Высокая пространственная стабильность. Низкая усадка, низкий коэффициент расширения, низкая растворимость
- ✓ Свойство самоадгезивности к дентину (~6,5 МПа)
- ✓ Термопластичный, гибкий материал

## Упаковка:

### AH Plus™ Материал для пломбирования корневых каналов

Код заказа: 606.20.112

### Стартовый набор AH Plus Jet™

Код заказа: 606.20.115

### Дополнительный набор наконечников для смешивания AH Plus Jet™

Код заказа: 606.20.116

### Дополнительный набор AH Plus Jet™ (2 шприца)

Код заказа: 606.20.118

# AH Plus®

DENTSPLY Russia Limited  
Россия, Москва, 121069,  
ул. Малая Никитская, д. 27, стр. 2  
Тел.: (495) 202-3011, 203-3720  
Факс.: (495) 203-4551  
E-mail: info@dentsply.ru  
www.dentsplycis.com

К лучшей стоматологии

# DENTSPLY