



Снабжение  
Медицинских  
Учреждений



<http://medtehural.ru/>

Уважаемые дамы и господа, коллеги и партнёры!

Наша организация осуществляет полный цикл снабжения медицинских учреждений, косметологических клиник, салонов красоты и реабилитационных центров. Мы плотно сотрудничаем со многими российскими и зарубежными производителями продукции медицинского назначения и оборудования. Товары, представленные на нашем сайте, являются высококачественными и имеют все необходимые разрешительные документы. Компания "Медицинские Технологии Урала" находится в городе Екатеринбурге. Город равноудален как от Москвы, так и от Новосибирска. По этому, скорость и удобство доставки груза практически по всей России являются наиболее удобными и примерно одинаковыми. Сотрудничая с нашей компанией, Вы получаете надежного и эффективного партнера!

*ООО "Медицинские Технологии Урала", желает Вам  
Здоровья и Процветания на долгие года*

*Доставка товаров по России и странам ТС осуществляется  
любой удобной для Вас транспортной компанией с соблюдением  
температурного режима.*

*Мы заботимся о безопасности Вашего груза! Сотрудничая с нами,*

*Вы делаете правильный выбор!*



## Стеклоиономерный Цемент для Фиксации Ketac Cem Easymix



- Точное дозирование без пыли
- Минимальная толщина фиксирующей пленки
- Рентгеноконтрастность
- Пролонгированное выделение фтора
- Биосовместим с тканями зуба, не токсичен
- Химическая адгезия к тканям зуба: не требуется абсолютная сухость поверхности, протравливание

### Описание продукта:

Гранулированная форма порошка улучшает смачиваемость, позволяет быстрее производить замес и практически не создаёт пыли. Имеются противопоказания. Необходимо проконсультироваться со специалистом.  
3 Флакона с порошком (по 30 г); 3 флакона с жидкостью (по 12 мл); 3 пипетки; 1 мерная ложка; 1 блокнот для замешивания.

### Рекомендуемые области применения:

- Постоянная фиксация вкладок, накладок, коронок, мостовидных протезов из металла и металлокерамики
- Постоянная фиксация анкерных и парапульпарных штифтов
- Пломбирование при кариесе корня
- Надстройка культы
- Построение основы при сэндвич-технике
- Обтурация канала при операции резекции верхушки корня
- Закрытие перфорационных дефектов