

## **Состав**

Спиртовой раствор модификации фенолоформальдегидной смолы, поливинилбутирола и канифоли, пластифицированный пластификатором.

## **Характеристика**

*Основные физико-химические свойства:* прозрачная или слегка мутная жидкость от светло-желтого до красного цвета.

## **Фармакотерапевтическая группа**

Код АТС V03AX. Тканевые клеи.

## **Фармакодинамика**

Клей БФ-6 оказывает ранозаживляющее и антисептическое действие. Используется как изолирующее средство, способствует заживлению мелких кожных ран вследствие образования на них поверхности изолирующей пленки. Последняя эластичная и устойчива к механическим и химическим влияниям. При покрытии Клеем БФ-6 корня зуба создаются условия изоляции микрофлоры мелких корневых канальцев от продуктов деструкции тканей.

## **Фармакокинетика**

Не изучалась в связи с низкой системой абсорбции препарата.

## **Показания**

Клей БФ-6 применяют для обработки микротравм - ссадин, царапин, порезов и других мелких повреждений кожи, а также для покрытия корня зуба при хирургическом лечении околокорневых зубных очагов инфекции: кист, гранулем.

## **Противопоказания**

Повышенная чувствительность к препарату.

## *Меры предосторожности*

Клей медицинский БФ-6 не рекомендуется наносить без надобности или рекомендации врача. Для усиления лечебного действия рекомендуется

высушивать обработанный участок на свежем воздухе. Бинтовать обработанный участок не требуется, это продлит время высыхания клея, ухудшит качество образовавшейся пленки. Клей медицинский БФ-6 в своем составе содержит спиртовой раствор модификации фенолоформальдегидной смолы, поливинилбутираля и канифоли, поэтому применение препарата у детей до 1 года противопоказано.

### **Особенности применения**

Применяют только наружно! При попадании в глаза или на слизистые оболочки - немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу.

### **Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с механизмами**

Не влияет.

### **Применение в период беременности или кормления грудью**

Применение возможно в случаях, когда предполагаемая польза матери превышает потенциальный риск для плода или ребенка.

В период лактации не рекомендуется использовать на молочных железах и кистях рук.

### **Способ применения и дозы**

Клей БФ-6 применяют местно для взрослых и детей. Детям в возрасте до 1 года применения Клея БФ-6 не рекомендуется. Перед нанесением препарата участок кожи тщательно очищают от загрязнений. Ватным или марлевым тампоном останавливают кровотечение и просушивают место, подлежащее покрытию клеем. Последний наносят на кожу тонким равномерным слоем до полного покрытия участка повреждения и прилегающих неповрежденных тканей (повязку не накладывают). В случае нарушения целостности пленки поверх нее наносят новую пленку.

При хирургическом лечении околокорневых очагов инфекции корень зуба тщательно очищают от грануляции и оболочки кисты, останавливают кровотечение, просушивают и покрывают клеем часть корня зуба, которая выступает в дефект костной ткани челюсти, не допуская затекания клея на кость. Через 1-2 минуты рану осушают, следя за заполнением околокорневого дефекта челюсти кровяным сгустком. Дальнейшее ведение послеоперационного периода обычное.

Пленка образуются в течение 2-5 минут после нанесения клея БФ-6 и прочно удерживается на коже в течение 2-3 дней, а на верхушке корня зуба до 7 суток.

## **Дети**

Детям в возрасте до 1 года применения Клея БФ-6 не рекомендуется

## **Передозировка**

Нельзя обрабатывать Клеем медицинским БФ-6 большую площадь поверхности кожи. При попадании возможна общая интоксикация организма. Лечение назначает врач.

## **Побочные реакции**

*Со стороны иммунной системы:* аллергические реакции.

## **Срок годности**

4 года.

## **Условия хранения**

Хранить в защищенном от света месте при температуре не выше 25 °, вдали от нагревательных приборов и открытого огня. Хранить в недоступном для детей месте! Не использовать по истечении указанного срока годности.

## **Упаковка**

5 г в стеклянном флаконе с кисточкой.

## **Категория отпуска**

Без рецепта.

## **Производитель**

АО "Лубныфарм", Украина