

## Бровамаст 1Д

суспензия для интрацистернального применения



### Состав

10 мл препарата (1 шприц-туба) содержат:  
**клоксациллина натриевая соль — 300 мг**  
**неомицина сульфат — 150 мг**  
**преднизолон — 10 мг**

### Описание

Жидкость белого или светло-кремового цвета, маслянистая.

### Фармакологические свойства

Клоксациллин — бактерицидный антибиотик широкого спектра антибактериального действия из группы полусинтетических пенициллинов, активен против грамположительных бактерий, вызывающих маститы, стрептококков *Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae*, *Streptococcus uberis*, резистентных и чувствительных к пенициллину стафилококков и *Corynebacterium ruogenes*.

Неомицина сульфат относится к группе природных аминогликозидов, которые образуются актиномицетами. Антибиотик широкого спектра антимикробного действия, активен против грамотрицательных бактерий и кокков *E. coli*, *Salmonella*, *Shigella*, *Meningococcus*, грамположительных микроорганизмов *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae*, *Enterococcus*. Бактерицидное действие антибиотика обусловлено угнетением синтеза белка микробных клеток.

Преднизолон является дегидрированным аналогом гидрокортизона, оказывает противовоспалительное, десенсибилизирующее, противоаллергическое, противошоковое, антитоксическое действие. Стимулируя стероидные рецепторы, он индуцирует образование особого класса белков — липокортинов, которые обладают противоотечными свойствами, а также снижает активность гиалуронидазы и способствует уменьшению проницаемости капилляров.

### Показания

Лечение **коров** в период лактации при острых и подострых формах мастита бактериальной этиологии.

### Противопоказания

Не назначать животным с повышенной чувствительностью к препаратам пенициллинового и аминогликозидного ряда.



### Способ применения и дозы

Препарат применяют дважды в день после тщательного сдаивания большой доли вымени и проведения их асептической обработки. Перед введением суспензию подогревают до температуры тела животного и тщательно взбалтывают до однородной консистенции. После этого 10 мл препарата медленно вводят в молочный канал с помощью шприца-тубы или катетера и шприца и массируют сосок снизу вверх для распределения препарата в молочной цистерне вымени. Курс лечения — 2–3 дня.

### Предостережения

После последнего применения препарата забой животных на мясо разрешается через 7 суток, людям употреблять в пищу молоко можно через 48 часов. Мясо и молоко, полученные раньше указанного срока, утилизируют или скармливают непродуктивным животным в зависимости от заключения ветеринарного врача.

### Упаковка

Шприцы-тубы по 10 мл (по 12 шт. в картонной коробке), стеклянные флаконы по 50, 100 мл.

### Условия хранения

В сухом, темном, недоступном для детей месте при температуре от +4 до +25 °С.

### Срок годности

1,5 года.