

# ОКСИЛАТ



Оксилат - препарат, в состав которого входят крезоцин, никотиновая кислота, нипагин, нипазол, натрия гидроокись, вода для инъекций. Препарат представляет собой стерильную прозрачную жидкость светло-желтого цвета со слабым специфическим запахом.

## Назначение

Оксилат применяют при гипотонии и атонии матки, задержании последа, с целью профилактики и лечения послеродового катарально-гнойного эндометрита у коров, при лечении послеродового синдрома метрит-мастит-агалактии у свиноматок.

## Биологические свойства

Оксилат стимулирует сократительную способность миометрия и процессы регенерации в эндометрии, сокращает сроки инволюции, устраняет атонию и гипотонию матки. Препарат обладает антимикробной активностью по отношению к *St. albus*, *St. aureus*, *Strept. pyogenes*, *E. coli*, *Salmonella dublin*.

## Дозировка и способ применения

Оксилат применяют при гипотонии и атонии матки, задержании последа, с целью профилактики и лечения послеродового катарально-гнойного эндометрита у коров, при лечении послеродового синдрома метрит-мастит-агалактии у свиноматок в дозе 0,03 - 0,05 мл/кг массы тела животного. Разовая доза для коров составляет 10-15 мл, для свиноматок - 5-7 мл. При задержании последа у коров препарат вводят подкожно в подхвостовую ямку двукратно: через 5-6 часов и через 24 часа после родов. Послед удаляется через 1-2 суток без хирургической помощи. С целью профилактики послеродового эндометрита оксилат вводят коровам подкожно в подхвостовую ямку. Для лечения коров при послеродовом эндометрите препарат вводят подкожно в подхвостовую ямку 1 раз в день в течение 4-5 дней подряд. При лечении синдрома метрит-мастит-агалактия у свиноматок оксилат вводят внутримышечно в область шеи в день опороса и вторично - через сутки.

## Противопоказания

Препарат не применяют беременным животным.

## Форма выпуска

Оксилат расфасовывают в стерильные флаконы из нейтрального стекла вместимостью 25, 50, 100 мл. Препарат хранят в защищенном от света месте при температуре 5 - 30° С. Срок годности - 1 год со дня изготовления. Производитель - ЗАО "Росветфарм", Россия.

**Примечания**

Убой животных на мясо разрешается через двое суток после последнего применения препарата. Мясо животных вынужденно убитых ранее установленного срока используют на приготовление мясокостной муки и в корм пушным зверям. Использование молока в пищу людям допускается через двое суток после последнего применения препарата. Молоко, полученное ранее установленного срока, скармливают животным после кипячения.

**Побочные действия**

Побочных явлений и осложнений после применения оксилата не установлено.