

Аргумистин

Ветеринарный лекарственный препарат нового поколения
на основе стабилизированного коллоидного серебра



Для лечения коров с послеродовыми эндометритами и субклиническими маститами

Эффекты от применения

- ◆ способствует эффективному осеменению коров и приводит к сокращению сервис-периода
- ◆ не вызывает раздражения при применении на слизистых оболочках и раневых поверхностях
- ◆ стимулирует активную регенерацию эндометрия
- ◆ обеспечивает пролонгированное действие по сравнению с кратковременным эффектом других антисептиков
- ◆ не требует выбраковки по молоку и мясу во время и после лечения
- ◆ не содержит системных антибиотиков
компоненты обладают низкой биодоступностью при внутриматочном и интрацестеральном введении
- ◆ ярко выраженное противовоспалительное действие и антибактериальный эффект за счет синергетического эффекта от действия комплекса коллоидного серебра и хлорида бензилдиметил [3-(миристоиламино)-пропил]аммония





Запатентованный лекарственный препарат
высокого качества, производится по стандарту
GMP под авторским контролем.

Области применения Аргумистина

Акушерско-гинекологическая практика

- профилактика послеродовых и хронических эндометритов коров
- лечение коров с послеродовыми и хроническими эндометритами
- лечение коров с субклиническими маститами или с подозрением на мастит с применением Аргумистина® в качестве монотерапии в целях предотвращения генерализации инфекционно-воспалительного процесса.

Раневые поверхности

- терапия асептических, инфицированных, операционных ран, ссадин, ожогов, язв и дерматитов.

Консультирование по применению

Симонов Павел Геннадьевич

ветеринарный врач, автор уникальных
терапевтических методик в акушерско-
гинекологической ветеринарной практике

+7 962 814 39 87

info@argumistin.org

argumistin.org

Адрес производства

ФКП «Армавирская биофабрика», Россия, 352212,
Краснодарский край, Новокубанский район,
п. Прогресс, ул. Мечникова, д.11

Регистрационное удостоверение

01-3-16.19-4567N№ПВР-3-14.14/03088
от 02.02.2021 г.

Разработан при участии ведущих научно-исследовательских центров России, Южной Кореи и США



иннагро

+7 495 795 74 53
+7 967 128 46 67

info@innagro.ru
www.innagro.ru

