

Бровамаст 1 Д
(суспензія для інтрацистернального застосування)
листівка-вкладка

Опис

Масляниста суспензія білого або світло-кремового кольору.

Склад

10 мл препарату містять діючі речовини:

клоксациліну натрієву сіль	- 300 мг,
неоміцину сульфат	- 150 мг,
преднізолон	- 10 мг.

Допоміжні речовини: олія соняшникова, емульгатор, вода для ін'єкцій.

Фармакологічні властивості

АТС-vet класифікаційний код: QJ51 – антибактерійні ветеринарні препарати для інтрацистернального застосування.

Клоксацилін - бактерицидний антибіотик широкого спектру антибактеріальної дії з групи напівсинтетичних пеніцилінів, активний по відношенню до грампозитивних бактерій, що викликають мастити, ефективний по відношенню до *Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae*, *Streptococcus uberis*, пеніцилін-резистентних та пеніцилін-чутливих стафілококів та *Corynebacterium pyogenes*.

Неоміцину сульфат відноситься до підгрупи неоміцину групи природних аміноглікозидів, які утворюються актиноміцетами.

Неоміцин - антибіотик широкого спектру антимікробної дії. Він активний відносно багатьох грамнегативних бактерій і коків (*E. coli*, *Salmonella*, *Shigella*, *Meningococcus*), а також грампозитивних мікроорганізмів (*Staphylococcus aureus*, *Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae*, *Enterococcus*). Бактерицидна дія антибіотика, як і в інших представників групи аміноглікозидів, реалізується шляхом пригнічення білкового синтезу мікробних клітин.

Преднізолон являється дегідрованим аналогом гідрокортизону. Він має властивості, притаманні іншим сполукам цієї групи, а саме володіє протизапальною, десенсибілізуючою та антиалергічною дією, а також протишоковими та антитоксичними властивостями. Стимулюючи стероїдні рецептори, він індукує утворення особливого класу білків - ліпокортинів, які володіють протинабряковою активністю, а також знижує активність гіалуронідази та сприяє зниженню проникності капілярів.

Застосування

Лікування корів в період лактації при гострих і підгострих формах маститу бактеріальної етіології.

Дозування

Після ретельного здоювання хворої долі вимені і проведення асептичної обробки дійки, препарат в кількості 10 мл із шприца-губи або за допомогою катетера і шприца повільно вводять в молочний канал. Перед введенням препарат підігрівають до 35°C-37°C та активно збовтують до отримання однорідної суміші. Після введення препарату чверть молочної залози масують для рівномірного розподілу його по всій цистерні. Повторні введення проводять після вечірнього доїння корів щоденно впродовж 2-3 діб.

Протипоказання

Не застосовувати препарат тваринам чутливим до препаратів пеніцилінового та аміноглікозидного ряду.

Застереження

Забій тварин на м'ясо дозволяється через 7 діб після останнього введення препарату. Термін вживання молока в їжу людям встановлено через 48 годин після останнього застосування препарату. До зазначеного терміну молоко та м'ясо згодують непродуктивним тваринам або утилізують (залежно від висновку лікаря ветеринарної медицини).

КОНТРОЛЬОВАНИЙ
ПРИМІРНИК № 1

Форма випуску

Шприц-туби по 10 мл, скляні флакони по 50 мл, 100 мл.

Зберігання

Сухе, темне, недоступне для дітей місце при температурі від 4°C до 25°C.

Термін придатності - 18 місяців.

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення та виробник готового продукту:

ТОВ "БРОВАФАРМА" м. Бровари

б-р Незалежності 18 а, Київська обл., 07400

КОНТРОЛЬОВАНИЙ
ПРИМІРНИК № 1