

Мультибіо
(суспензія для ін'єкцій)
листівка–вкладка

Опис

Суспензія білого кольору.

Склад

1 мл препарату містить діючі речовини:

ампіцилін

- 100,0 мг;

колістин (у формі сульфату)

- 0,250 МО;

дексаметазон (у формі ацетату)

- 0,226 мг.

Допоміжні речовини: спирт бензиловий, бутилгідроксианізол, олія касторова, пропіленгліколь.

Фармакологічні властивості

Ампіцилін - антибіотик, що належить до групи напівсинтетичних пеницилінів. Володіє широким спектром протимікробної дії, в основному, проти грампозитивних мікроорганізмів, але також діє проти ентеробактерій (*Coliforms spp.*, *Salmonella spp.*) та грамнегативних мікроорганізмів, що спричиняють респіраторні інфекції (*Pasteurella spp.*, *Haemophilus spp.*, *Actinobacillus spp.*). В основі механізму дії лежить порушення синтезу пептидоглікану - мукопептиду клітинної стінки мікроорганізму, що приводить до інгібування її синтезу, пригнічення росту та розмноження бактерій.

Колістин – антибіотик, який належить до групи поліміксинів. Він володіє протимікробної дією проти грамнегативних бактерій (*Pseudomonas aeruginosa*, *Bordetella bronchiseptica*, *Acinetobacter spp.*, *E.coli*, *Salmonella spp.*, *Yersinia enterocolitica*, *Proteus spp.*, *Citrobacter spp.*, *Enterobacter spp.*, *Klebsiella spp.*, *Yersinia spp.*, *Pasteurella spp.*, *Haemophilus spp.*). Колістин зв'язується з фосфоліпідами цитоплазматичної мембрани, підсилює її проникливість як для внутрішніх, так і для зовнішньоклітинних компонентів, що веде до деструкції клітини бактерії.

Дексаметазон проявляє виражену протизапальну та протиалергічну дію, зумовлену пригніченням вивільнення еозинофілами медіаторів запалення; індукуванням утворення ліпокортинів і зменшенням кількості тучних клітин, що виробляють гістамін та гіалуронову кислоту, із зменшенням проникності капілярів, стабілізацією клітинних мембран (особливо лізосомальних) та мембран органел.

Застосування

Лікування великої рогатої худоби та свиней, хворих на мастит, метрит, синдром агалактії у свиноматок, а також при захворюваннях органів дихання, що спричинені мікроорганізмами, чутливими до ампіциліну та колістину.

Дозування

Внутрішньом'язово у дозі 1 мл препарату на 10 кг маси тіла один раз на добу протягом 3-5 діб. Перед застосуванням флакон ретельно струшують.

Протипоказання

Підвищена чутливість до колістину та ампіциліну.

Не застосовувати мурчакам та кролям. Не застосовувати тваринам з порушенням функцією нирок.

Не застосовувати тваринам у останньому триместрі вагітності.

Застереження

Забій тварин на м'ясо дозволяється, відповідно, через 35 (свині) та 42 (велика рогата худоба) доби після останнього введення препарату. Споживання молока в їжу людям дозволяється через 4 доби після останнього застосування препарату. Отримане, до зазначеного терміну, м'ясо та молоко утилізують або згодовують непродуктивним тваринам, залежно від висновку лікаря ветеринарної медицини.

Форма випуску

Флакони зі скла, закриті гумовим корком під алюмінієву обкатку по 100 та 250 мл.

Зберігання

Сухе, темне, недоступне для дітей місце при температурі від 10° до 25 °C.

Термін придатності — 2 роки.

Термін придатності після відкриття флакону: 28 діб за умов зберігання в сухому, темному місці при температурі від 5° до 8°C.

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення

ВІРБАК

1ere авеню – 2065 м – Л.І.Д.

06516 KAPROS

Франція

VIRBAC

1ère avenue - 2065 M - L.I.D.

06516 CARROS – France

Виробник готового продукту

ВІРБАК

1ere авеню – 2065 м – Л.І.Д.

06516 KAPROS

Франція

VIRBAC

1ère avenue - 2065 M - L.I.D.

06516 CARROS – France