

Ампідексалон
(суспензія для ін'єкцій)
листівка-вкладка

Опис

Суспензія білого кольору.

Склад

100 мл препарату містить діючі речовини:

ампіциліну тригідрат	- 8,7 г;
колістину сульфат	- 25 000 000 МО;
дексаметазон	- 0,025 г.

Допоміжні речовини: метил парагідроксibenзоат, пропіл парагідроксibenзоат, тригліцерид.

Фармакологічні властивості

Ампіцилін - антибіотик широкого спектру дії групи напівсинтетичних пеніцилінів. В основі механізму дії лежить порушення синтезу пептидоглікану (мукопептиду клітинної оболонки), що приводить до інгібування синтезу клітинної стінки мікроорганізму, пригнічення росту та розмноження бактерій. Ампіцилін діє бактериостатично на грампозитивні та грамнегативні мікроорганізми (*Listeria monocytogenes*, *Haemophilus influenzae*, *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Neisseria spp.*, *E.coli*, *Shigella spp.*, *Salmonella spp.*, *Bordetella spp.*).

Колістин - це поліміксин, що суттєво діє проти грамнегативних бактерій (*Pseudomonas aeruginosa*, *Bordetella hronchiseptica*, *Yersinia enterocolitica*, *Acinetobacter spp.*, *E.coli*, *Salmonella spp.*, *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 визволення еозинофілами медіаторів запалення; індукуванням утворення ліпокортинів і зменшення кількості тучних клітин, що виробляють гістамін та гіалуронову кислоту із зменшенням проникності капілярів; стабілізацією клітинних мембран (особливо лізосомальних) та мембран органел.

Застосування

Застосовують препарат для лікування великої рогатої худоби, свиней, овець та коней при захворюванні органів дихання та сечостатевої шляхів, що спричинені мікроорганізмами чутливими до ампіциліну та колістину.

Дозування

Внутрішньом'язово, підшкірно або інтраперитонеально у дозі 17,4 мг ампіциліну та 50000 МО колістину у розрахунку на 1 кг маси тіла 2 рази на добу, що еквівалентно 1 мл у розрахунку на 10 кг маси тіла 2 рази на добу впродовж 3 діб.

Протипоказання

Не застосовувати тваринам із підвищеною чутливістю до бета-лактамним антибіотикам.

Не застосовувати кролям та гризунам.

Застереження

Не застосовувати тваринам у останньому триместрі вагітності.

При підвищеній чутливості до препарату у тварин можуть виникати алергічні реакції. Наприклад, повторна ін'єкція ампіциліну у коней може викликати алергічний дерматит, хоча наявність в препараті дексаметазону зменшує ризик.

Забій тварин на м'ясо та споживання молока в їжу людям дозволяється, відповідно, через 21 добу та 4,5 доби (9 доїнь) після останнього введення препарату. Отримане, до зазначеного терміну, м'ясо та молоко утилізують або згодовують непродуктивним тваринам, залежно від висновку лікаря ветеринарної медицини.

Форма випуску

Флакони із жовтого скла закриті гумовим корком під алюмінієву обкатку по 100 та 250 мл.

Зберігання

Сухе, темне, недоступне для дітей місце при температурі від 8⁰ до 25⁰С.

Термін придатності — 24 місяці.

Термін придатності після відкриття флакону: 28 діб за умов зберігання в сухому, темному місці при температурі від 5⁰ до 8⁰С.

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення

Коофавет С.А.С.

Сейнт-Герблон

44150 Ансеніс - Франція

Coophavet S.A.S.

Saint-Herblon

44150 Ancenis - France

Виробник готового продукту

Коофавет С.А.С.

Сейнт-Герблон

44150 Ансеніс - Франція

Coophavet S.A.S.

Saint-Herblon

44150 Ancenis - France