

0 6. 0 4. 2016

Кофамокс 50
(порошок для перорального застосування)
листівка-вкладка

Опис

Порошок для перорального застосування.

Склад

100 г препарату містить діючу речовину:

амоксициліну тригідрат - 50 г.

Допоміжні речовини: пентанатрію трифосфат; натрію карбонат безводний; кремнію двоокис підготовлений; лактози моногідрат.

Фармакологічні властивості

АТСvet класифікаційний код QJ01 – антибактеріальні ветеринарні препарати для системного застосування. QJ01CA04 - Амоксицилін.

Амоксицилін є напівсинтетичним пеніциліном групи бета-лактамів. Він блокує синтез клітинних стінок бактерій, гальмує ферменти транспептидази і карбоксипептидази, викликає порушення осмотичного балансу, що призводить до загибелі мікроорганізмів на стадії розвитку.

Амоксицилін активний проти грампозитивних та грамнегативних бактерій, таких як *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Corynebacterium spp.*, *Escherichia spp.*, *Haemophilus spp.*, *Klebsiella spp.*, *Shigella spp.*, *Salmonella spp.*, *Proteus spp.*, *Pasteurella spp.*

Амоксицилін добре всмоктується при пероральному прийомі, корм практично не впливає на його біодоступність. Стійкий у кислому середовищі. Препарат створює терапевтичні концентрації у добре васкуляризованих тканинах та рідинах організму. Екскреція амоксициліну відбувається в незмінену вигляді нирками. Концентрація препарату у жовчі, сечі та тканині нирки у десятки разів перевищують сироваткову, що дозволяє виконувати санацію жовчовивідних та сечовивідних шляхів. Виводиться з організму з сечею в біологічно активній формі.

Застосування

Лікування курей (окрім несучок, яйця яких призначені у споживання) при захворюваннях органів дихання, що спричинені мікроорганізмами, чутливими до амоксициліну.

Дозування

Перорально з питною водою у дозі 20 мг амоксициліну на 1 кг маси тіла на добу, що еквівалентно дозі 40 мг препарату на 1 кг маси тіла на добу, протягом 5 діб.

Для забезпечення правильного дозування, концентрація препарату повинна бути відповідним чином скоригована.

При використанні насоса-дозатора, концентрація в контейнері попереднього розведення не повинна перевищувати 12,5 г на літр. При цій максимальній концентрації, для повного розчинення ветеринарного препарату потрібно перемішувати воду протягом принаймні 15 хвилин, залежно від температури води.

Протипоказання

Не застосовувати при підвищеній чутливості до пеніциліну або інших речовин бета-лактамної групи.

Не застосовувати кролям, хом'якам, мурчакам та іншим дрібним трав'яїдним тваринам.

Не застосовувати курям-несучкам, яйця яких використовують в їжу людям, за 4 тижні до та під час періоду несучості.

Застереження

Не застосовувати з неоміцином, який обмежує пероральну абсорбцію пеніцилінів.

Бактерицидний ефект амоксициліну може бути нейтралізований при одночасному використанні препарату з бактериостатичною дією.

Забій птиці на м'ясо дозволяють через 8 діб після останнього застосування препарату. Отримане до зазначеного терміну м'ясо утилізують або згодують непродуктивним тваринам, залежно від висновку лікаря ветеринарної медицини.

Дотримуватися всіх рекомендації щодо заходів безпеки, використовуючи захисний одяг, окуляри, рукавиці та маску. Уникати вдихання порошку та прямого контакту зі шкірою та очима.

06.04.2019

Уникати прямого контакту з препаратом у разі підвищеної чутливості до пеніциліну.
Вимити руки після роботи з препаратом.

У разі появи таких симптомів, як шкірний висип, звернутися до лікаря і показати йому цю інформацію.

Набряки на ділянці обличчя, повік, губ або ускладнене дихання є важкими симптомами і вимагають термінової медичної допомоги.

Форма випуску

Банки виготовлені з непрозорого поліетилену високої щільності, по 100, 250 та 500 г, 1 кг.

Зберігання

Сухе темне, недоступне для дітей місце за температури від 2 °С до 25 °С.

Термін придатності - 36 місяців.

Термін придатності після першого відкриття: 3 місяці за умови зберігання за температури від 2 °С до 25 °С.

Термін придатності після розведення з питною водою - 12 годин.

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення:

MERIAL,
29 авеню Тоні Гарнієр - 69007 Ліон,
Франція

MERIAL,
29 avenue Tony Garnier - 69007 Lyon,
France

Виробник готового продукту:

MERIAL,
23 rue du Priere, 44150 Сейнт-Герблон,
Франція

MERIAL,
23 rue du Priere, 44150 Saint-Herblon,
France