



ukrzoovet.com.ua

Регистрационное свидетельство
№ АВ-02392-01-11

ФАРМАТИЛ 10%

(порошок для перорального применения)

листок-вкладыш

Описание

Порошок белого или кремового цвета.

Состав

100 г препарата содержит действующее вещество: тилозина тартрат - 10 г.

Вспомогательные вещества: сахарная пудра.

Фармакологические свойства

АТС vet классификационный код QJ01 - антибактериальные ветеринарные препараты для системного применения. QJ01FA90 - Тилозин.

Тилозин - антибиотик группы макролидов, активный по отношению к грамотрицательным и грамположительным микроорганизмам, в том числе: *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Diplococcus spp.*, *Micrococcus spp.*, *Corynebacterium spp.*, *Clostridium spp.*, *Erysipelothrix spp.*, *Moraxella bovis*, *Fusobacterium spp.*, *Leptospira spp.*, *Bacteroides spp.*, *Spherophorus spp.*, *Bordetella bronchiseptica*, *Haemophilus spp.*, *Pasteurella spp.* и *Chlamydia spp.* Высокую чувствительность к тилозину отмечают в *Mycoplasma gallisepticum*, *M. meleagridis*, *M. synoviae*, *M. arthritidis*, *M. hyosynoviae*, *M. suis pneumoniae*, *M. hyorhinitis*.

Противомикробное действие заключается в подавлении бактериального синтеза протеинов путем связывания активного вещества с рибосомами.

При пероральном применении препарат быстро и полностью всасывается из пищеварительного тракта и создает терапевтические концентрации в тканях через 2 часа, проникает во все органы и ткани организма.

Выводится из организма преимущественно с мочой и желчью, у лактирующих животных - с молоком, а у кур-несушек - с яйцами.

Применение

Свиньи: лечение животных, больных энзоотической пневмонией, атрофическим ринитом, артритом, дизентерией, вторичными инфекциями при вирусных заболеваниях, вызванных микроорганизмами, чувствительными к тилозину.

Домашняя птица (куры-бройлеры, племенные куры, ремонтный молодняк, индюки), кролики: лечение животных и птицы при заболеваниях желудочно-кишечного тракта и органов дыхания, вызванных микроорганизмами, чувствительными к тилозину.

Телята в возрасте до 3 месяцев: лечение животных при заболеваниях пищеварительного тракта и органов дыхания, вызванных микроорганизмами, чувствительными к тилозину.

Дозировка

Перорально в дозах:

свиньи - 2,5 г препарата на 1 л питьевой воды ежедневно в течение 3-5 суток. После прекращения диареи лечение необходимо продолжать в течение не менее 24 часов;

домашняя птица (куры, индейки) с лечебной целью препарат назначают следующим группам птицы: племенная птица, индюки, бройлеры - 5 г препарата на 1 л воды в течение 2-5 суток. Перед применением препарат растворяют предварительно в небольшом количестве воды, добавляя воду к препарату, а не наоборот. Приготовленный раствор разбавляют водой до необходимой концентрации;

кролики - с кормом 0,5 г препарата на 1 кг массы тела 2 раза в сутки в течение 5-7 суток;

телята в возрасте до 3 месяцев - 1-2 г на 1 кг корма или на 1 л питьевой воды в течение 3-5 суток.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к тилозину. Не применять курам-несушкам, яйца которых предназначены для использования в пищу людям. Не применять жвачным животным с функционально развитыми преджелудками. Не использовать препарат одновременно с эритромицином, клиндамицином, линкомицином, левомицетином, пенициллинами.

Предостережение

Убой животных на мясо разрешается через 7 суток после применения препарата. Полученное до указанного срока мясо утилизируют или скармливают непродуктивным животным, в зависимости от заключения врача ветеринарной медицины.

Форма выпуска

Полиэтиленовые банки, полиэтиленовые или ламинированные пакеты по 2,5; 10 и 200 г.

Хранение

Сухое, темное, недоступное для детей место при температуре от 0°C до 25°C и относительной влажности воздуха - не более 75%. Список Б.

Срок годности - 3 года.

Владелец регистрационного удостоверения:

ЧАО «ПНП «Укрзооветпромпочтач»
Украина, 03040, Киев-40, ул. Васильковская, 16
Тел. 0800211201
www.ukrzoovet.com.ua

Производитель готового продукта:

ЧАО «ПНП «Укрзооветпромпочтач»
Украина, 03040, Киев-40, ул. Васильковская, 16
Тел. 0800211201
www.ukrzoovet.com.ua