

Данофлокс
(раствор для инъекций)
листок-вкладыш

Описание

Прозрачный раствор от желтоватого или желтовато-зеленого до светло-коричневого цвета.

Состав

100 мл препарата содержат действующее вещество:

данофлоксацин (данофлоксацина мезилат – 22,84 г) – 18,0 г.

Вспомогательные вещества: 2-пирролидон, повидон С15, магния оксид тяжелый, фенол, монотиоглицерол, кислота хлористоводородная концентрированная, натрия хлорид, вода для инъекций.

Фармакологические свойства

АТСvet классификационный код QJ01MA92 – антибактериальные ветеринарные препараты для системного применения. Фторхинолоны.

Данофлоксацин принадлежит к группе фторхинолонов III поколения. Препарат обладает бактерицидным действием, механизм которого заключается в инактивации ферментов ДНК-гиразы и топоизомеразы IV, в результате чего происходит ингибирование процесса репликации ДНК бактериальной клетки. Данофлоксацин активный по отношению к грамотрицательным и грамположительным микроорганизмам: *Pasteurella multocida*, *Mannheimia (Pasteurella) hemolytica*, *Haemophilus somnus*, *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Escherichia coli*, *Salmonella spp.*, *Staphylococcus spp.*, *Mycoplasma hyopneumoniae*, *M. bovis*, *Enterococcus faecalis*, *Bacillus spp.*, *Klebsiella spp.*, *Proteus spp.*

После подкожного применения крупному рогатому скоту данофлоксацин быстро всасывается и распределяется в тканях организма животного. Биодоступность препарата в данном случае составляет около 90%. Максимальную концентрацию его в плазме крови наблюдают через 1-2 часа после применения препарата. Концентрация данофлоксацина в тканях легких и кишечника почти в 4 раза превышает концентрацию препарата в плазме, что указывает на направленное действие препарата. Данофлоксацин выводится из организма, главным образом, вместе с мочой, а также, частично, выводится вместе с желчью.

Применение

Лечение крупного рогатого скота, больного острым маститом (вызван *E. coli*), а также при заболеваниях органов дыхания и пищеварительного канала, вызванных микроорганизмами, чувствительными к данофлоксацину.

Дозировка

Подкожно или внутримышечно однократно в дозе 1 мл препарата на 30 кг массы тела животного (6 мг данофлоксацина на 1 кг массы тела). В случае необходимости препарат вводят через 48 часов.

Для лечения острых маститов препарат следует вводить однократно. Если через 36-48 часов симптомы мастита не исчезают, рекомендуют повторно ввести дополнительно 1 или 2 инъекции (еще через 24 часа) дозы препарата. При неэффективности препарата стратегию антибиотикотерапии необходимо пересмотреть.

Объем введенной дозы не должен превышать 15 мл в одно место.

Противопоказания.

Повышенная чувствительность к данофлоксацину и другим хинолонам.

Не применять самкам в период беременности.

Не лечить животных с признаками заболеваний центральной нервной системы, которые сопровождаются судорогами.

Не применять животным с недостаточным развитием хрящевой и костной тканей.
Не применять при выявлении стойких к хинолонам штаммов патогенных бактерий.

Предостережения.

Период выведения (каренция)

Забой животных на мясо разрешают через 8 суток после последнего применения препарата. Потребление молока людьми разрешают через 4 суток после последнего применения препарата. Полученное, до указанного срока, мясо и молоко утилизируют или скармливают непродуктивным животным, в зависимости от заключения врача ветеринарной медицины.

Побочное действие.

Возможны реакции гиперчувствительности. В отдельных случаях возможно кратковременное нарушение функции пищеварительного канала.

Специальные предостережения для лиц и обслуживающего персонала.

При работе с препаратом необходимо придерживаться общих правил личной гигиены и техники безопасности, предусмотренных при работе с ветеринарными препаратами. При попадании препарата на кожу или в глаза их необходимо немедленно промыть водой. Мыть руки после манипуляций. В случае попадания на слизистые оболочки немедленно обратиться к врачу.

Форма выпуска

Флаконы из темного стекла, закрытые резиновыми пробками под алюминиевую обкатку по 100 мл.

Вторичная упаковка – картонные коробки.

Хранение

Сухое, темное, недоступное для детей место при температуре от 5⁰С до 30⁰С. Не замораживать!

Срок годности – 2 года.

После первого отбора из флакона препарат необходимо использовать в течение 28 суток, при условии хранения в сухом, темном месте при температуре от 5⁰С до 30⁰С.

Для применения в ветеринарной медицине!

Владелец регистрационного удостоверения

ПАО «Галичфарм»

Украина, 79024, г. Львов, ул. Опрышковская, 6/8

Производитель готового продукта

ПАО «Галичфарм»

Украина, 79024, г. Львов, ул. Опрышковская, 6/8