



ФЛОРФЕНВЕТ 10%

АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЙ ПРЕПАРАТ

ОПИСАНИЕ

Флорфенвет 10% - противомикробный препарат, представляющий собой раствор светло-жёлтого цвета. Обладает бактериостатическим действием, связываясь в протоплазме бактериальной клетки с рибосомальной субъединицей 70S, блокируя фермент пептидилтрансферазу, что приводит к торможению синтеза белка у чувствительных микроорганизмов на уровне рибосом.

 Срок годности 2 года

СОСТАВ

В 1,0 мл препарата содержится 100 мг флорфеникола.



ПРИМЕНЕНИЕ

Флорфенвет 10% применяют свиньям и птице для лечения и профилактики респираторных и желудочно-кишечных заболеваний бактериальной этиологии: гемофиллеза, сальмонеллеза, микоплазмоза, пастереллёза и других заболеваний, вызванных микроорганизмами чувствительными к флорфениколу.

Препарат применяют перорально с питьевой водой:

- цыплятам в возрасте до 4-х недель - в суточной дозе 20 мг флорфеникола на 1 кг массы животного, что соответствует 100 мл препарата на 100 л воды;
- другим возрастным категориям птицы - 200 мл препарата на 100 л воды в течение 3 дней, а при сальмонеллезе - в течение 5 дней;
- свиньям перорально с питьевой водой в суточной дозе 5 мг флорфеникола на 1 кг живой массы животного (что соответствует 5 мл лекарственного средства на 100 кг массы животного) в течение 7 дней.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

В случае передозировки возможно уменьшение потребления корма и воды, снижение привесов, у свиней - перианальная эритема и отек. Указанные симптомы самопроизвольно проходят и не требуют применения лекарственных средств. Запрещено применять препарат супоросным свиноматкам; курам-несушкам яйцо которых используется для пищевых целей. Не применять для животных, которые имеют повышенную чувствительность к препарату, а также для животных с выраженной почечной и печеночной недостаточностью. Препарат не следует применять с хлорамфениколом и тиамфениколом, антибиотиками группы пенициллинов, цефалоспоринов, фторхинолонов в виду возможного возникновения побочных явлений и осложнений.

СРОКИ ВЫВЕДЕНИЯ

Убой на мясо свиней разрешается через 14 суток, птицы - не ранее, чем через 6 суток после последнего применения препарата. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано в корм плотоядным животным.