

КОПИЯ ВЕРНА



Инструкция рассмотрена и одобрена на Совете по ветеринарным препаратам 20 октября 2017 г. Протокол № 92.

ИНСТРУКЦИЯ по применению препарата ветеринарного «Окситетравет 20%»

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1 Окситетравет 20% (Oxytetravet 20%).
- 1.2 В 1,0 г препарата содержится 200 мг окситетрациклина гидрохлорида (или окситетрациклина дигидрата) и наполнитель.
- 1.3 Окситетравет 20% - противомикробный препарат, представляющий собой порошок от светло-желтого до желтого цвета.
- 1.4 Препарат выпускают в полиэтиленовых пакетах, пакетах из металлизированной полиэтиленовой пленки и полимерной таре по 100, 500 и 1000 г.
- 1.5 Препарат хранят по списку Б в упаковке изготовителя в сухом, защищенном от света месте при температуре от 0⁰С до плюс 25⁰С.
- 1.6 Срок годности - 2 (два) года от даты изготовления при условии соблюдения правил хранения.

2 ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

- 2.1 Окситетрациклина гидрохлорид относится к группе биосинтетических противомикробных средств из группы тетрациклинов, обладающих широким спектром действия. Окситетрациклина гидрохлорид активен в отношении грамотрицательных (*Bordetella spp.*, *Haemophilus spp.*, *Pasterella multocida* и др.) и грамположительных микроорганизмов (*Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Actinomyces spp.*, *Clostridium perfringens* и *tetani*, *Listeria monocytogenes*), микоплазм, хламидий, риккетсий, эймерий, актиномицет.
 - 2.2 Механизм действия препарата заключается в ингибировании синтеза белка микроорганизмов на рибосомах. Препарат оказывает бактериостатическое действие.
 - 2.3 При пероральном введении окситетрациклина гидрохлорид хорошо всасывается из желудочно-кишечного тракта и проникает во все органы и ткани организма. Максимальная концентрация действующего вещества создается в крови в течение 2-3 ч и удерживается на терапевтическом уровне 8-12 ч.
- Выделяется окситетрациклина гидрохлорид в основном с мочой, и частично с фекалиями.

3 ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА

- 3.1 Окситетравет 20% применяют при колибактериозе, пастереллезе, сальмонеллезе, микоплазмозе, стафилококковой инфекции, риккетсиозе, актиномикозе и других заболеваниях сельскохозяйственных животных и птицы, вызванных микроорганизмами чувствительными к препаратам группы тетрациклина.
- 3.2 Препарат назначают орально в смеси с кормом или водой 2 раза в сутки в течение 3 - 5 дней в дозах:
 - крупному рогатому скоту 50 - 100 мг/кг массы тела;
 - свиньям 75 - 150 мг/кг массы тела;
 - курам, индейкам и уткам 100 - 250 мг/кг массы тела.Птице окситетравет 20% можно применять с водой из расчета 25 г на 5 литров воды.
- 3.3 При применении препарата окситетравет 20% в повышенных дозах возможен дисбактериоз.
- 3.4 Противопоказано совместное применение препарата с антибиотиками групп пенициллина, полимиксина и препаратами, содержащими соединения кальция, алюминия и магния. Запрещается использовать препарат с молоком и молочными продуктами, для ле-

чения животных с поражениями печени и при повышенной чувствительности к данной группе антибиотиков.

Не назначают препарат курам-несушкам в период яйцекладки.

3.5 При возникновении аллергических реакций препарат отменить, назначить антигистаминные препараты и препараты кальция.

3.6 Убой животных и птицы на мясо разрешается не ранее, чем через 20 суток после последнего назначения препарата. В случае вынужденного убоя животных ранее указанного срока, мясо используют на корм плотоядным животным.

4 МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

4.1 При работе с препаратом следует соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности.

5 ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ

5.1 В случае возникновения осложнений после применения препарата, его использование прекращают и потребитель обращается в Государственное ветеринарное учреждение, на территории которого он находится. Ветеринарными специалистами этого учреждения производится изучение соблюдения всех правил по применению препарата в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления отрицательного воздействия препарата на организм животного, ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний, составляется акт отбора проб и направляется в Государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» (220005, г. Минск, ул. Красная, 19а) для подтверждения на соответствие нормативных документов.

6 ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

6.1 ООО «ЗападВетСервис»

г. Минск, ул. Тимирязева д 67. пом. 390

Инструкция по применению препарата разработана сотрудниками РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.И. Вышелесского» (М.П. Кучинский) и ООО «ЗападВетСервис» (С.М. Федоров).

КОПИЯ ВЕРНА

