

ОДОБРЕНО

Совет по ветеринарным препаратам
протокол от «01» июля 2020 г.
№109

ИНСТРУКЦИЯ **по применению ветеринарного препарата «Ветгидрон»**

1 Общие сведения

- 1.1 Ветгидрон (Vethydronum).
Лекарственная форма: порошок для перорального применения.
- 1.2 Ветгидрон (далее препарат) представляет собой порошок от белого до желтого цвета.
- 1.3 В 1 г препарата содержится: натрия хлорида – 180 мг; натрия цитрата – 150 мг; калия хлорида – 140 мг; наполнитель и вспомогательные вещества.
- 1.4 Препарат упаковывают в пакеты из металлизированной полиэтиленовой пленки массой нетто 50, 100, 150, 200, 250, 500, 1000 г или в пакеты из металлизированной полиэтиленовой пленки массой нетто 5; 10; 15; 20, 25; 30 кг.
- 1.5 Препарат хранят в упаковке изготовителя в сухом, защищенном от света месте при температуре от плюс 5 °С до плюс 25 °С. Срок годности препарата два года от даты изготовления при соблюдении условий транспортирования и хранения.

2 Фармакологические свойства

- 2.1 Препарат хорошо всасывается, быстро восстанавливает уровень натрия и калия в плазме крови, восполняет дефицит жидкости в организме животных, регулирует кислотно-щелочное равновесие, уменьшает агрегацию форменных элементов и вязкость крови, обладает детоксикационными свойствами. Компоненты препарата являются естественными метаболитами обмена веществ.
- 2.2 Ионы натрия и калия восстанавливают функционирование клеточных мембран в кишечнике, миокарде и скелетной мускулатуре. Натрия цитрат препятствует развитию ацидоза.

3 Порядок применения

- 3.1 Препарат предназначен для восстановления водно-электролитного баланса у животных, используется в комплексной терапии при заболеваниях, протекающих с диарейным синдромом (диспепсия, абомазоэнтерит, гастроэнтерит, энтероколит и др.).
- 3.2 Перед использованием препарат растворяют в теплой (30-35°C) кипяченой воде из расчета 100 г препарата на 5 литров воды. После растворения препарат разрешается использовать в течение 4-6 ч.
- 3.3 Препарат применяют внутрь. Суточная доза составляет 80-100 мл раствора препарата на один кг массы тела. Суточную дозу делят на 3-4 приема. Перед применением раствор препарата необходимо подогреть до температуры 30-35 °С.
- 3.4 Телятам в первые сутки после начала диспепсии вместо молока или молозива 2-3 раза выпаивают из сосковой поилки 1,5-2 литра раствора препарата. Если состояние теленка улучшается, раствор препарата постепенно замещают молоком или молозивом.
- 3.5 При лечении поросят с диареей необходимо обеспечить свободный доступ животных к поилке с раствором препарата. Раствор препарата заменяют каждые 4-6 ч.
- 3.6 При ухудшении состояния животного (сильная интоксикация, рвота, лихорадка) рекомендуется парентеральное применение изотонических растворов, антибактериальная терапия. Раствор препарата имеет слабощелочную реакцию и может влиять на

эффективность лекарственных препаратов, всасывание которых зависит от pH содержимого кишечника, что необходимо учитывать в комплексной терапии.

3.7 В рекомендуемых дозах препарат не вызывает побочных явлений. Противопоказанием к применению препарата является нарушение функции почек, гипернатриемия, угроза отека мозга и легких.

3.8 Мясо, полученное от обработанных препаратом животных, используется без ограничений.

4 Меры профилактики

4.1 При работе с препаратом необходимо соблюдать правила личной гигиены.

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 которой 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, пишется акт отбора проб и направляется в Государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» (г. Минск, ул. Красная, 19а) для подтверждения на соответствие нормативных документов.

6 Полное наименование производителя

6.1 ООО «ВетКомпани». Адрес предприятия: РБ, 223052, Минская область, Минский р-н, д. Боровляны, ул. 40 лет Победы, 14А, пом. 14.

Инструкция по применению препарата разработана доцентом кафедры физиологии УО «Витебская государственная академия ветеринарной медицины» Ковзовым В.В., начальником производственного отдела ООО «ВетКомпани» Шпилевским Д.О.

Департамент ветеринарного и продовольственного надзора Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь	
Совет по ветеринарным препаратам	
ОДОБРЕНО	
Председатель _____	<i>[Подпись]</i>
Секретарь _____	<i>[Подпись]</i>
Эксперт _____	<i>[Подпись]</i>
1 04	протокол № 109