

ОДОБРЕНО

Совет по ветеринарным препаратам  
протокол от «14» июня 2018 г. № 95

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению ветеринарного препарата «Тиамовет 200»

### 1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1 Тиамовет 200 (Tiamowet 200)
- 1.2 Препарат представляет собой прозрачную маслянистую жидкость от светло желтого до светло коричневого цвета со специфическим запахом.
- 1.3 В 1,0 мл препарата содержится 162,2 мг тиамулина, вспомогательные вещества (безводный этанол, пропил 4-гидроксibenзоат) и наполнитель (кунжутное масло) – до 1,0 мл.
- 1.4 Выпускают в стеклянных флаконах из оранжевого стекла гидролитического класса II по 100,0 мл.
- 1.5 Тиамовет 200 хранят по списку «Б», в сухом, защищенном от света месте, при температуре от плюс 15°С до плюс 25°С. Не хранить в холодильнике. Не замораживать!
- 1.6 Срок годности препарата 3 (три) года от даты изготовления при соблюдении условий хранения, 28 дней – после вскрытия флакона.

### 2 ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

- 2.1 Тиамулин является полусинтетическим производным плевомутилина, который относится к группе дитерпеновых антибиотиков, обладает высокой активностью против *Mycoplasma spp.*, *Ureaplasma spp.*, *Brachyspira spp.*, *Leptospira spp.*, *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Clostridium perfringens*, *Listeria monocytogenes*, *Erysipelothrix rhusiopathiae*, *Corynebacterium pyogenes*, *Pasteurella spp.*, *Actinobacillus spp.*, *Klebsiella pneumoniae*, *Haemophilus spp.*, *Fusobacterium necrophorum*, *Bacteroides spp.*, *Campylobacter spp.* Механизм действия препарата основан на торможении синтеза белка и рибонуклеиновых кислот. Действует бактериостатически.
- 2.2 После парентерального введения тиамулин хорошо всасывается из места введения и проникает во все органы и ткани организма, где создает терапевтические концентрации в течение 18-24-х часов. Максимальные концентрации антибиотика в организме свиней обнаруживаются через 2 часа после введения препарата. Тиамулин выделяется из организма с фекалиями и мочой.

### 3 ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА

- 3.1 Тиамовет 200 применяют свиньям с лечебной целью при дизентерии, плевропневмониях, энзоотической пневмонии и микоплазменных артритах.
- 3.2 Препарат применяют внутримышечно из расчета 0,05-0,075 мл на 1,0 кг массы тела один раз в день на протяжении 3-5 дней подряд: при дизентерии и микоплазменных артритах – 1,0 мл/ 20 кг массы тела; плевропневмонии и энзоотической пневмонии – 1,5 мл/ 20 кг массы тела.
- 3.3 Тиамовет 200 запрещено применять свиноматкам в период супоросности.
- 3.4 При применении данного препарата у отдельных животных возможны аллергические реакции, проявляющиеся эритемой и зудом. При возникновении аллергических или других побочных реакций препарат следует отменить, назначить антигистаминные средства (димедрол), препараты кальция.
- 3.5 Тиамовет 200 нельзя применять совместно с кормовыми добавками, содержащими кокцидиостатики и антибиотики из группы ионофоров (монензин, салиномицин, наразин, мадурамицин). Препарат можно использовать с лечебной целью не ранее чем через 7 дней после прекращения дачи указанных кормовых добавок и не менее 10 дней до их назначения. Препарат не рекомендуется применять пороссятам моложе 3-недельного возраста.
- 3.6 Убой свиней на мясо разрешается через 14 суток после последнего применения препарата. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока может быть использовано для кормления плотоядных животных.

#### 4 МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- 4.1 При работе с препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности.
- 4.2 Во время работы с препаратом запрещается принимать пищу, пить воду, курить.
- 4.3 После окончания работы с препаратом руки и лицо следует тщательно вымыть теплой водой с мылом, рот прополоскать водой.

#### 5 ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ

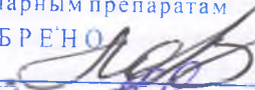
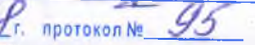
- 5.1 В случае возникновения осложнений после применения препарата, его использование прекращают и потребитель обращается в Государственное ветеринарное учреждение, на территории которого он находится.

Ветеринарным специалистом 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» (220005, г. Минск, ул. Красная, 19а) для подтверждения на соответствие нормативных документов.

#### 6 ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

- 6.1 ВЕТОКИНОЛ Биовет Сп. с о.о.  
66-400 Гожув Влкл., ул. Косыньерув Гдыньских 13/14, Польша  
тел. +48957285500, факс +48957359043

Инструкция разработана сотрудником УО ВГАВМ Вербицким А.А., специалистом ЗАО «Консул» Александровым В.М.

Департамент ветеринарного и продовольственного надзора Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь	
Совет по ветеринарным препаратам	
ОДОБРЕНО	
Председатель	
Секретарь	
Эксперт	
14 июля 2018 г. протокол № 95	