

ИНСТРУКЦИЯ по применению препарата «ДАЦ»

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1 «ДАЦ» («DAS»).
- 1.2 Препарат представляет собой мелкий порошок от зеленовато-желтого до желтого цвета, допускаются включения белого цвета.
- 1.3 В 100,0 г препарата содержится не менее 85,0 г диминацена ацетурата и вспомогательных веществ до 100,0 г.
- 1.4 Выпускается в пакетах из ламинированной фольги по 0,25 кг, 0,05 кг.
- 1.5 Препарат «ДАЦ» хранят по списку Б, в сухом, прохладном, защищенном от света месте.
- 1.6 Срок годности препарата «ДАЦ» – 5 лет от даты изготовления, при условии соблюдения правил хранения.

2 ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

- 2.1 Входящий в состав препарата «ДАЦ», диминацена ацетурат ингибирует синтез ДНК паразитов крови и аэробный гликолиз, что приводит к их гибели.
- 2.2 В рекомендованных дозах не оказывает местно-раздражающего и сенсибилизирующего действия. Препарат высокотоксичен.

3 ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА

- 3.1 Препарат «ДАЦ» является эффективным средством для лечения крупного рогатого скота при заболевании пироплазмозом, бабезиозом и тейлериозом.
- 3.2 Препарат используют внутримышечно, в виде раствора на стерильной дистиллированной воде. Для получения раствора для инъекций, препарат растворяют в стерильной дистиллированной воде, в асептических условиях, из расчета 1 г препарата на 20,0 см³ растворителя (5% раствор). Полученный раствор вводят внутримышечно или подкожно.
- 3.3 Дозы раствора препарата указаны в таблице:

Таблица

Масса животного	Количество раствора
50кг	3-4 см ³
100 кг	6-7 см ³
200 кг	12-14 см ³
300 кг	18-21 см ³
400 кг	24-28 см ³
500 кг	30-35 см ³

3.4 Приготовленный раствор можно хранить в закрытой стеклянной посуде, в защищенном от света месте, при комнатной температуре в течение пяти дней, в холодильнике – в течение 14 дней.

3.5 В редких случаях на месте введения препарата может отмечаться быстро проходящая припухлость.

3.6 Убой животных на мясо разрешен не ранее чем через 20 дней после введения препарата. Молоко от коров разрешается употреблять в пищу людям не ранее чем через трое суток после применения препарата. В случае вынужденного убоя животных ранее указанного срока, внутренние органы подлежат уничтожению, мясо может быть использовано для кормления плотоядных животных.

4 МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

4.1 Все работы с препаратом необходимо проводить с использованием марлевых повязок или респираторов, защищающих дыхательные пути от попадания препарата.

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 которой он находится.

Ветеринарными специалистами этого учреждения производится изучение соблюдения всех правил применения этого 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 для подтверждения на соответствие нормативных документов.

6 ИЗГОТОВИТЕЛЬ

6.1 ООО «Рубикон», г. Витебск, Республика Беларусь

Инструкция по применению разработана доцентом кафедры фармакологии и токсикологии Петровым В.В., профессором кафедры фармакологии и токсикологии Ятусевичем И.А., старшим преподавателем кафедры паразитологии Петруковичем В.В., УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины».

Доцент кафедры фармакологии
и токсикологии УО «ВГАВМ»

В.В. Петров

Ветбиофармсовет при ГУВ МСХ и П РБ	
ОДОБРЕНО	
Председатель	
Секретарь	
Эксперт	
"13" 04 200 г., протокол № 58	