

Рассмотрена и одобрена  
Ветбиофармсоветом  
"27" февраля 2015 г.  
Протокол № 77.

## Инструкция по применению препарата ветеринарного Тилокар

### 1 Общие сведения

1.1 Тилокар (Tylocarum).

1.2 Препарат представляет собой жидкость от оранжевого до красного цвета с легкой опалесценцией. Допускается выпадение осадка.

1.3 В 1 мл содержится 10,0 мг тилозина, 0,05 мг карбахолина и 0,4 мг бета-каротина (провитамина А).

1.4 Препарат выпускают по 50,0; 100,0; 200,0; 450,0 в стеклянных флаконах, бутылках или по 500,0; 950,0; 1000,0 и 1500,0 мл в полимерной таре.

Препарат хранят в сухом, защищенном от света месте при температуре от плюс 5 до плюс 25°С. Хранение по списку Б.

Срок годности препарата 12 месяцев при условии соблюдения правил хранения.

### 2 Фармакологические свойства

2.1 Тилокар обладает широким спектром противомикробного действия, способствует восстановлению сократительной функции матки коров, больных послеродовым гнойнокатаральным эндометритом и регенерации слизистой оболочки матки.

2.2 Тилозина тартрат, входящий в состав препарата, накапливается в достаточно высокой концентрации в полостных органах организма животных, что способствует более эффективному этиотропному действию этого препарата при внутриматочном введении. Механизм действия тилозина заключается в нарушении синтеза белка в микробной клетке путем необратимого связывания с SOS-субъединицей робосомы.

2.3 Карбахолин повышает тонус и усиливает сокращения мускулатуры матки.

2.4 Бета-каротин участвует в процессах регенерации эпителиальных тканей и повышает их устойчивость к инфекциям.

2.5 Тилокар является малотоксичным препаратом, не обладает аллергическим действием и выводится из организма в течение суток.

### 3 Порядок применения препарата

3.1 Препарат применяют для лечения коров, больных послеродовым эндометритом.

3.2 Препарат применяют предварительно подогрев до температуры плюс (35-40)°С и тщательно перемешав.

При послеродовых острых эндометритах препарат вводят внутриматочно в дозе 50-60 мл на голову, с интервалом 48 ч до выздоровления.

При хронических эндометритах препарат вводят внутриматочно в дозе 40-50 мл на голову, с интервалом 48 ч до выздоровления.

При субклинических эндометритах препарат вводят внутриматочно в дозе 15-20 мл на голову через 12-24 ч после осеменения.

3.3 Противопоказания и побочные явления. Препарат противопоказан при беременности и механической непроходимости кишечника. При передозировке и повышенной чувствительности возможна интоксикация. В таких случаях применяют атропин и другие холинолитики.

3.4 Убой животных на мясо разрешается не ранее, чем через 72 ч после последнего применения препарата, а использование молока в пищу людям не ранее чем через 48 ч после последнего применения препарата.

#### 4 Меры личной профилактики

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

#### 5 Порядок предъявления рекламаций

5.1 В случае возникновения осложнений после применения препарата, его использование прекращают, и потребитель обращается в Государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр», г. Минск, ул. Красная 19а.

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 или несоответствии препарата по внешнему виду 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 соответствия нормативной документации.

#### 6 Полное наименование производителя

6.1 Общество с ограниченной ответственностью "ТМ" (Республика Беларусь). 220000, г. Минск, ул. Скрыганова, д.6, к.1016 а.

Инструкция по применению препарата разработана РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н. Вышелесского НАН Беларуси» (Ботяновский А.Г., Ивашкевич О.П.).

Ветбиофармсовет при Департаменте ветеринарного и продовольственного надзора МСХиП РБ	
<b>ОДОБРЕНО</b>	
Председатель	<i>Леонид</i>
Секретарь	<i>В.Левчук</i>
Эксперт	<i>К.Коробко</i>
27.02.2015. протокол № 74	