



ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата Тиломаг®

(организация-разработчик: АО «Мосагроген»,
117545, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Чертаново Центральное,
проезд 1-й Дорожный, д. 1)

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-31.12-1122№ПВР-3-5.7/02020

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Тиломаг® (Tylomag).
Международное непатентованное наименование: тилозин.

2. Лекарственная форма: раствор для инъекций.

Тиломаг® выпускают в виде 20% раствора, который содержит в 1 мл в качестве действующего вещества тилозина тартрат (в пересчёте на основание) - 200 мг, а в качестве вспомогательных веществ: пропиленгликоль, бензиловый спирт, воду для инъекций.

3. Тиломаг® представляет собой прозрачную жидкость от желтого до тёмно-желтого цвета.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 2 года с даты производства. После вскрытия флакона неиспользованные остатки препарата хранению не подлежат. Запрещается применение препарата по истечении срока годности.

4. Тиломаг® выпускают расфасованным по 100 мл в стеклянные флаконы, укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками. Каждую потребительскую упаковку лекарственного препарата снабжают инструкцией по применению.

5. Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 5 °С до 25 °С.

6. Тиломаг® следует хранить в недоступном для детей месте.

7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

8. Тиломаг® отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Тиломаг® относится к фармакотерапевтической группе: макролиды и азалиды.

10. Тилозин активен в отношении большинства грамположительных и некоторых грамотрицательных бактерий, включая *Staphylococcus* spp., *Streptococcus* spp., *Bacillus anthracis*, *Corynebacterium* spp., *Clostridium* spp., *Pasteurella* spp., *Erysipelothrix* spp., *Fusobacterium* spp., *Spirochaetes* spp., *Leptospira* spp., *Chlamidia* spp., *Serpulina hyodysenteriae*, *Mycoplasma* spp., *Treponema hyodysenteriae*, *Actinomyces pyogenes*, *Haemophilus pertussis*, *Moraxella bovis*, *Neisseria* spp.

Тилозин оказывает бактериостатическое действие, подавляя белковый синтез бактериальных клеток на рибосомальном уровне.

При внутримышечном введении препарата тилозин быстро поступает в кровь и проникает практически во все органы и ткани. Наиболее высокий уровень тилозина достигается в легких, стенке кишечника, печени, молочной железе и почках. Выводится из организма тилозин в основном с желчью, а также с мочой, у лактирующих животных - с молоком.

Тиломаг® по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007).

III. Порядок применения

11. Тиломаг® применяют для лечения бронхопневмонии крупного и мелкого рогатого скота, свиней, собак и кошек; энзоотической пневмонии, артритов, дизентерии, атрофического ринита и рожи свиней; инфекционной агалактии овец и коз, мастита крупного рогатого скота, а также для лечения вторичных инфекций при вирусных заболеваниях.

12. Тиломаг® не следует применять животным при повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата.

13. При работе с препаратом Тиломаг® следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом. Во время работы с лекарственным препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.

Флаконы из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаза, их необходимо промыть большим количеством воды. В случае возникновения аллергических реакций или при случайном попадании лекарственного препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

14. Беременным, кормящим самкам и новорожденным животным препарат при необходимости применяют с осторожностью под наблюдением ветеринарного врача.

15. Препарат применяют животным внутримышечно 1 раз в сутки в течение 3-7 дней в следующих дозах:

Вид животного	Доза действующего вещества (тилозина), мг/кг массы животного	Разовая терапевтическая доза, мл/10 кг массы животного
Крупный рогатый скот	6 -12	0,3 - 0,6
Мелкий рогатый скот	6 -12	0,3 - 0,6
Свиньи	6 -12	0,3 - 0,6
Собаки	10-20	0,25- 0,5
Кошки	10-20	0,25 - 0,5

В связи с возможной болевой реакцией не следует вводить в одно место крупному рогатому скоту более 10 мл, свиньям и овцам более 5 мл, поросятам, собакам и кошкам более 2,5 мл препарата.

16. При применении препарата Тиломаг[®] в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата, возможны аллергические реакции в виде лёгкого отёка, эритемы, зуда, которые, как правило, быстро проходят после прекращения применения препарата.

17. При передозировке у животных может наблюдаться снижение аппетита, уменьшение потребления воды и потеря массы; у поросят возможен шок.

18. Тиломаг[®] не рекомендуется применять одновременно с другими антибиотиками группы макролидов и с бактерицидными антибактериальными препаратами из-за возможного антагонистического эффекта.

Тиломаг[®] запрещается смешивать в одном шприце с другими лекарственными средствами.

19. Особенности действия лекарственного препарата при его первом применении и отмене не выявлено.

20. Следует избегать пропуска очередной дозы лекарственного препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В

случае пропуска одной дозы необходимо ввести препарат как можно скорее. Далее интервал до следующего введения препарата не изменяется.

21. Убой животных на мясо разрешается не ранее, чем через 8 суток после последнего применения препарата Тиломаг®. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано после термической обработки для кормления пушных зверей.

Молоко дойных животных в период лечения и в течение 4 суток после последнего введения препарата, запрещается использовать для пищевых целей. Такое молоко может быть использовано после термической обработки для кормления животных.

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения.

АО «Мосагроген»
Российская Федерация, 117545,
г. Москва,
1-ый Дорожный проезд, д. 1.

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя.

АО «Мосагроген»
Российская Федерация, 117545,
г. Москва,
вн.тер.г. муниципальный округ
Чертаново Центральное, проезд
1-й Дорожный, д. 1
т/ф (495) 744-06-45.

Зам. генерального директора
АО «Мосагроген», к.т.н.



A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized, cursive script.

И.А. Казакова