

02.10.2020

## ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата Тетрамаг<sup>®</sup>

(организация-разработчик: АО «Мосагроген»,  
117545, г. Москва, проезд Дорожный 1-й, д. 1, стр. 1, пом. IV эт. 1 ком 6)

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-2.13-1274№ПВР-3-1.1/01923

### I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Тетрамаг<sup>®</sup> (Tetramag).  
Международное непатентованное наименование: витамин А + витамин D<sub>3</sub> + витамин Е + витамин F.

2. Лекарственная форма: раствор для инъекций.

Тетрамаг<sup>®</sup> в 1 мл содержит в качестве действующих веществ: витамина А - 50000 МЕ (международные единицы), витамина D<sub>3</sub> - 25000 МЕ, витамина Е - 20 мг, витамина F - 5 мг, а также вспомогательное вещество - растительное масло (подсолнечное или оливковое).

3. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой маслянистую жидкость от светло-желтого до светло-коричневого цвета.

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

4. Тетрамаг<sup>®</sup> выпускают расфасованным по 100 мл в стеклянные флаконы соответствующей вместимости, герметично укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками. Каждую потребительскую упаковку 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. Тетрамаг<sup>®</sup> следует хранить в недоступном для детей месте.

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

8. Тетрамаг<sup>®</sup> отпускается без рецепта ветеринарного врача.

## II. Фармакологические свойства

9. Тетрамаг<sup>®</sup> относится к комплексным витаминным препаратам.

10. Комбинация витаминов А, D<sub>3</sub>, Е, F, действуя синергически, нормализует обмен веществ, предотвращает развитие гипо- и авитаминозов и заболеваний, развивающихся на их фоне.

Тетрамаг<sup>®</sup> по степени воздействия на организм относятся к веществам малоопасным (4 класс опасности ГОСТ 12.1.007-76).

## III. Порядок применения

11. Тетрамаг<sup>®</sup> применяют для профилактики и лечения гипо- и авитаминозов, ксерофтальмии, рахита, остеомалации, тетании, энцефаломалации, токсической дистрофии печени, дерматитов, плохо заживающих ран и язв, катаральных воспалений слизистых оболочек у сельскохозяйственных животных, а также для повышения их плодовитости и жизнеспособности молодняка.

12. Запрещается применение лекарственного препарата при индивидуальной повышенной чувствительности животного к витаминам, входящим в состав препарата.

13. При работе с препаратом Тетрамаг<sup>®</sup> 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.

Пустые 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. Тетрамаг<sup>®</sup> можно применять беременным, лактирующим животным и их молодняку без ограничений по возрасту.

15. Тетрамаг<sup>®</sup> вводят животным с профилактической целью внутримышечно или подкожно один раз в две недели, с лечебной целью - один раз в неделю, в течение месяца.

Вид животных	Доза на животное, мл
Крупный рогатый скот	5 - 6
Лошади	3 - 5
Жеребята, телята	2 - 3
Овцы, козы	1 - 2
Ягнята	0,5 - 1
Свиньи	3 - 5
Поросята-отъёмыши	1 - 2
Ремонтный молодняк	1 - 2
Поросята-сосуны	0,5 - 1
Новорожденные поросята	0,5

При необходимости препарат применяют повторно через месяц. Супоросным свиноматкам препарат вводят за 1,5 - 2,0 месяца до опороса, коровам - за 3 - 4 месяца до отела, однократно.

16. При применении препарата Тетрамаг<sup>®</sup> в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. В случае появления аллергических реакций использование препарата прекращают и назначают животным антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

17. При передозировке у животных может наблюдаться гипервитаминоз.

18. Тетрамаг<sup>®</sup> запрещается смешивать в одном шприце с другими лекарственными средствами. Лекарственный препарат совместим с другими кормовыми добавками и лекарственными средствами. При применении препарата рационы кормления животных должны быть сбалансированы по кальцию, фосфору, магнию и микроэлементам.

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

20. Следует избегать изменения схемы применения препарата в виду возможного снижения эффективности; в случае пропуска очередной дозы не следует вводить двойную дозу для компенсации пропущенной.

21. Продукцию животноводства во время и после применения препарата можно использовать в пищевых целях без ограничений.

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,  
1-ый Дорожный проезд, д. 1,  
стр. 1, пом. IV эт. 1 ком 6.  
т/ф (495) 744-06-45.