



## ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата Аквимаг®

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

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-2.12-0638№ПВР-3-2.5/01513

### I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Аквимаг® (Акvimag).  
Международные непатентованные наименования действующих веществ: витамины А, D<sub>3</sub>, Е, С (аскорбиновая кислота).
2. Лекарственная форма: раствор для перорального применения.  
Лекарственный препарат Аквимаг® в 1 мл в качестве действующих веществ содержит витамин А – 70000 МЕ, витамин D<sub>3</sub> – 10000 МЕ, витамин Е – 70 мг, витамин С – 100 мг, а также вспомогательные вещества: макрогола глицерилрицинолеат, глицерол, твин 80, бутилгидрокситолуол и воду очищенную.
3. Аквимаг® по внешнему виду представляет собой жидкость от жёлто-зелёного до жёлто-коричневого цвета. Допускается опалесценция.  
Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 1 год с даты производства. После вскрытия неиспользованные остатки препарата хранению не подлежат. Запрещается применение препарата по истечении срока годности.
4. Аквимаг® выпускают расфасованным по 1 л в полиэтиленовые канистры соответствующей вместимости, укупоренные резьбовыми пластмассовыми крышками с кольцом контроля первого вскрытия. 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 2 °С до 25 °С.
6. Аквимаг® следует хранить в недоступном для детей месте.
7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

8. Аквимаг® отпускается без рецепта ветеринарного врача.

## II. Фармакологические свойства

9. Аквимаг® относится к фармакотерапевтической группе – витамины и витаминоподобные средства в комбинациях.

10. Аквимаг® предотвращает и восполняет недостаточность жирорастворимых витаминов и витамина С, способствует нормализации обмена веществ, повышению резистентности организма, стимуляции роста и развития птицы.

В препарате Аквимаг® витамины А, D<sub>3</sub>, Е и С находятся в виде водно-дисперсионной системы, что обеспечивает их лучшее всасывание в желудочно-кишечном тракте, а их соотношение является оптимальным и физиологически обоснованным.

Аквимаг® по степени воздействия на организм согласно классификации ГОСТ 12.1.007-76 относится к 4 классу опасности (вещества малоопасные).

## III. Порядок применения

11. Аквимаг® применяют для профилактики у сельскохозяйственной птицы гиповитаминозов и заболеваний, развивающихся на их фоне.

Препарат используют при стрессовых ситуациях, при проведении лечебно-профилактических мероприятий, при смене рациона, как сопутствующее средство при инфекционных и инвазионных заболеваниях, а также курам-несушкам при снижении яйценоскости и прочности скорлупы яиц.

12. Противопоказанием к применению является индивидуальная повышенная чувствительность животных к компонентам препарата.

13. При работе с препаратом Аквимаг® 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.

Канистры 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. Разрешено применение птицам родительского стада, курам несушкам и цыплятам без ограничений по возрасту.

15. Аквимаг<sup>®</sup> применяют перорально с питьевой водой в течение 3-5 дней.

Объем препарата Аквимаг<sup>®</sup> для приготовления 100 л готового раствора и его суточная норма для 100 птиц указана в таблице.

Группа птиц	Количество препарата на 100 л	Группа птиц	Количество разведенного препарата на 100 голов
Цыплята всех возрастов	25 мл	Цыплята с 1-ого по 7 день	4 л
		Цыплята с 8-ого по 21 день	10 л
		Цыплята старше 21 дня	20 л
Куры-несушки	50 мл	Куры-несушки (при снижении яйценоскости)	30 л

При необходимости приведённые дозировки могут быть увеличены, но не более, чем в 1,5 раза.

16. При применении препарата Аквимаг<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 птице антигистаминные препараты и симптоматическую терапию.

17. Симптомы передозировки препарата не выявлены.

18. Применение препарата Аквимаг<sup>®</sup> не исключает использование лекарственных средств других фармакологических групп.

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

20. Следует избегать пропуска очередной дозы 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. Продукцию птицеводства 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, проезд Дорожный  
1-ый, д. 1, стр. 1, пом. IV эт. 1  
ком 6.  
т/ф (495) 744-06-45.

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



И.А. Казакова

A handwritten signature in blue ink, located in the bottom left corner of the page.