

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора



К.А.СА ВЕНКОВ

28 СЕН 2021

ИНСТРУКЦИЯ
по ветеринарному применению лекарственного препарата
Витамин А масляный раствор

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

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-29.13-4108 №ПВР-3-0.2/01144

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Витамин А масляный раствор (Vitamin A olei solutio).

Международное непатентованное наименование действующего вещества: ретинол.

2. Лекарственная форма: раствор для перорального применения.

Витамин А масляный раствор в 1мл содержит в качестве действующего вещества ретинола пальмитат (витамин А) - 100000 международных единиц (МЕ) и масло растительное (подсолнечное, оливковое или соевое).

3. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой прозрачную маслянистую жидкость от светло-желтого до желтого цвета. Допускается легкая опалесценция.

Срок годности препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке - 1 год с даты производства, после первого вскрытия – 7 суток. Запрещается использование лекарственного препарата после окончания срока его годности.

4. Витамин А масляный раствор выпускают расфасованным по 1 л и 5 л в полиэтиленовые канистры соответствующей вместимости, укупоренные резьбовыми пластмассовыми крышками с кольцом контроля первого вскрытия.

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 °C до 25 °C.

6. Витамин А масляный раствор следует хранить в недоступном для детей месте.

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

8. Витамин А масляный раствор отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Витамин А масляный раствор относится к фармакотерапевтической группе витамины и витаминоподобные вещества.

10. Витамин А выполняет важные функции в организме животных. Принимает участие в окислительных процессах, которые обеспечивают нормальное функционирование жизненно важных органов. Витамин А участвует также в фосфорном, углеродном и липидных обменах. Повышает естественную резистентность организма и косвенно влияет на рост и развитие молодняка сельскохозяйственных животных.

Витамин А по степени воздействия на организм теплокровных животных относится к веществам мало опасным (4 класс опасности ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

11. Лечебный препарат применяют для профилактики и лечения гипо- и авитаминоза витамина А, для лечения острых и хронических заболеваний органов дыхания, кожи, глаз, желудочно-кишечного тракта, при расстройствах воспроизводительных функций, при нарушениях в органах, имеющих эпителиальные ткани.

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

13. При работе с препаратом Витамин А масляный раствор 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 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. Витамин А масляный раствор можно применять беременным, лактирующим животным и их молодняку без ограничений по возрасту.

15. С профилактической целью препарат применяют непосредственно внутрь или в качестве добавки в комбикорм, ежедневно в течение месяца в дозах, указанных в таблицах. При необходимости препарат назначают повторно через месяц.

Вид, возраст животных	В сутки на голову, тысяч МЕ
Бычки-производители	500-700
Коровы:	
-сухостойные, нетели	200-250
-лактирующие	250-500
Молодняк крупного рогатого скота, мес.:	
1-3	15-40
3-6	40-70
старше 6	70-120
Крупный рогатый скот на откорме	25-50
Бараны	10-30
Овцематки	5-15
Ягнята	2,5-10
Хряки-производители	20-25
Свиноматки:	
супоростные	10-20
холостые и подсосные	20-25
Поросыта - сосуны и отъемыши	2,5-4,0
Молодняк свиней, ремонтный и на откорме	4-6
Возрастные группы птиц	В сутки на голову, тысяч МЕ
Взрослые куры	2-2,5
Индейки	4-5
Гуси	8-10
Утки	3-3,5
Цыплята, дней:	
1-30	0,3-0,4
30-60	0,8-1,0
60-150	1,5-1,7
Индюшата, дней:	
1-30	0,4-0,6
30-150	1-3,5
Утята, дней:	
1-30	1,5-1,7
30-150	2,5-2,7
Гусята, дней:	
1-30	2,0-2,5
30-150	4-6

С лечебной целью препарат назначают животным в течение 3-5 недель в дозах, превышающих профилактические в 3-5 раз по указаниям специалистов.

16. При применении препарата Витамин А масляный раствор в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений не отмечается. В случае появления аллергических реакций использование препарата прекращают и назначают антигистаминные препараты и симптоматическую терапию.

17. Признаки передозировки похожи на симптомы недостатка Витамина А. Лечение: отмена препарата; симптоматическая терапия.

18. Не допускается одновременное применение других поливитаминных комплексов содержащих Витамин А, во избежание передозировки.

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

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.

21. Продукцию животноводства и птицеводства во время и после применения препарата можно использовать 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

