

УТВЕРЖДАЮ
Комитет ветеринарного контроля и
надзора Министерства сельского
хозяйства Республики Казахстан

« 30 » 12 2015 г.

ИНСТРУКЦИЯ

по применению «ВИТА Е СЕЛЕН / VITA E SELEN»
для лечения и профилактики дистрофии молодняка при дефиците
витамина Е и Селена

Организация – производитель: Bioveta, a.s. г. Ивановице на Гане, ул Коменского
212/12683 23, Чешская Республика

I Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: «ВИТА Е СЕЛЕН / VITA E SELEN» раствор для инъекций.

Международное непатентованное наименование: ацетата альфа токоферила, селен, бензиловый спирт, ацетат динатрия.

2. Лекарственная форма: раствор для инъекций.

«ВИТА Е СЕЛЕН / VITA E SELEN» содержит в качестве действующих веществ:

Ацетата альфа токоферила	23,75-26,25 мг/мл
Селенит	950 - 1050 мг/мл
Бензиловый спирт	18,0 – 22,0 мг/мл
Ацетат динатрия	180-220 мг/мл

3. По внешнему виду препарат представляет собой слегка опалесцирующий раствор без механических примесей. Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 2 года со дня производства.

Запрещается использовать препарат после окончания его срока годности.

4. Выпускают «ВИТА Е СЕЛЕН / VITA E SELEN» расфасованным по 50 и 100 мл во флаконах. Каждая единица фасовки снабжается инструкцией по применению.

5. Препарат хранят в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре не выше 25°C.

6. «ВИТА Е СЕЛЕН / VITA E SELEN» следует хранить в недоступном для детей месте.

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

8. «ВИТА Е СЕЛЕН / VITA E SELEN» отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II Фармакологические свойства

9. «ВИТА Е СЕЛЕН / VITA E SELEN» препарат содержит комплекс витаминов, селена и наполнителей в среде полимеризующих веществ.

III Порядок применения

10. «ВИТА Е СЕЛЕН / VITA E SELEN» применяется для профилактики и лечения заболеваний, связанных с дефицитом витамина Е и Селена, особенно при мышечной дистрофии молодняка ягнят, телят, поросят; благотворно влияет на воспроизводство коров.

11. Противопоказанием к применению препарата не установлено.

12. Дозировка и способ применения.

Препарат вводится внутримышечно в мышцы шеи

Виды животных	Доза-профилактика	Доза-терапия
Ягнята до 3-недельного возраста	1 мл	2 мл
Ягнята более 3-недельного возраста	2 мл	4 мл
Телята, молодняк крупного рогатого скота	10 мл/100 кг	20 мл/100 кг
Поросята	1 мл/10 кг	2 мл/10 кг
Коровы (3 недели до отела)	20 мл	

13. Особенности действия лекарственного препарата при его первом применении и при его отмене не установлены.

14. Следует избегать нарушения схемы применения препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности.

15. «ВИТА Е СЕЛЕН / VITA E SELEN» не исключает применение с другими лекарственными препаратами.

16. Не рекомендуется применение «ВИТА Е СЕЛЕН / VITA E SELEN» перед убоем.

Продукты животноводства, в том числе молоко, можно использовать без ограничений через 72 часа после последнего применения препарата. Молоко, полученное ранее установленного срока, используют после кипячения на корм пушным зверям. В случае вынужденного убоя ранее установленного срока мясо и субпродукты используют на корм зверям.

IV Меры личной профилактики

17. При работе с «ВИТА Е СЕЛЕН / VITA E SELEN» следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.

18. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, необходимо немедленно промыть их большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с «ВИТА Е СЕЛЕН / VITA E SELEN». В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата и этикетку).

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