



ukrzoovet.com.ua

Регистрационное  
свидетельство  
№ АВ-00813-01-09

## **ЗООВИТ-3 РАСТВОР ВИТАМИНОВ А, Д<sub>3</sub>, Е В МАСЛЕ (ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ)**

листок-вкладыш

### **Описание**

Жидкость прозрачная маслянистая от светло-желтого до светло-коричневого цвета.

### **Состав**

1 мл препарата содержит:

витамин А - 30 000 МЕ;

витамин D<sub>3</sub> - 40 000 МЕ;

витамин Е - 20 мг.

Вспомогательные вещества: масло растительное.

### **Фармакологическое действие**

*АТС vet классификационный код QА11С. Витамины А и D, включая их комбинации.*

Свойства препарата обусловлены наличием витаминов А, D, Е.

Витамин А способствует росту и развитию молодого организма, активизирует функционирование органов зрения, слизистых, сальных, потовых желез, необходим для развития и нормального функционирования кожи и слизистых оболочек, повышения резистентности организма.

Основная биологическая роль витамина D<sub>3</sub> состоит во влиянии его на метаболизм кальция и фосфора. Холекальциферол влияет на формирование костной ткани животных, регулирует содержание кальция и фосфора, обеспечивает физиологическое соотношение их в организме.

Витамин Е действует как антиоксидант. Влияние его на мембранные структуры положительно сказывается на устойчивости и функциональной активности покровного эпителия слизистых оболочек пищеварительного канала, матки, конъюнктивы. У самцов витамин Е регулирует спермиогенез, предотвращает перерождение эпителия семенных канальцев. У самок улучшает оплодотворение и эмбриональное развитие плода.

### **Применение**

Лечение и профилактика сельскохозяйственных животных при А- и D-гиповитаминозах (рахите), алиментарной и вторичной остеодистрофии, послеродовой гипокальциемии и гипофосфатемии, пред- и послеродовом залеживании, алиментарной дистрофии, бронхите бронхопневмонии, задержании последа, субинволюции матки, эндометрите, переломах костей. Препарат применяют при болезнях, которые сопровождаются нарушением абсорбции и обмена витаминов А и D, кальция и фосфора (гастроэнтерит, гепатодистрофия, гепатит, кетоз, гломерулонефрит, недостаточность марганца, кобальта, избыток стронция)

### **Дозировка**

С профилактической целью препарат применяют 1 раз в 7 суток подкожно или внутримышечно (5-6 инъекций для коров, 3-4 инъекции для свиноматок), с последующим использованием витаминов в составе премиксов.

С лечебной целью препарат вводится 1 раз в 5 суток подкожно или внутримышечно, курс

лечения - 5-6 инъекций.

Дозы препарата рассчитаны по витамину D<sub>3</sub>.

Вид животных	Внутримышечно или подкожно, мл (разовая доза)	
	профилактическая доза (на 7 суток)	лечебная доза (на 5 суток)
Коровы сухостойные (масса тела 600 кг, плановый удой 6-7 тыс. кг)	1,8-2,0	3,5-4,0
Коровы дойные (масса тела 600 кг, суточный удой 30 кг)	3,0	5,0
Молодняк (на 100 кг массы тела)	0,7-1,0	1,5-2,0
Быки-производители (на 1000 кг)	2,0-2,5	5,0-6,0
Кобылы жеребые	1,0-1,2	2,0
Кобылы лактирующие	1,5	2,3-2,5
Жеребята 6-12 мес.	0,4-0,5	1,0-1,5
Свиноматки супоросные	0,4-0,5	1,0-1,5
Свиноматки лактирующие	0,5-0,6	1,75-2,0
Поросята массой 10-40 кг	0,15-0,20	0,4-0,5
Овцематки суягные	0,20	0,4-0,5
Овцематки лактирующие	0,30	0,6-0,7
Ягнята 4-6 мес.	0,10	0,25
Козы	0,15	0,5
Куры	0,05	0,15

При несбалансированности рационов животных по витамину А для полного их обеспечения этим витамином необходимо дополнительно вводить его препараты в следующих дозах, тыс. МЕ, с профилактической целью один раз в 7 суток; с лечебной целью - один раз в 5 суток: коровам, соответственно, 300-350 и 350-400; молодняку (на 100 кг массы тела) - 70-80 и 80-90; кобылам жеребым - 200 и 400; кобылам лактирующим - 250 и 550; жеребят - 50 и 100; свиноматкам супоросным - 80 и 150; свиноматкам лактирующим - 120 и 150-200; поросятам 40 и 60-80; овцематкам суягным - 25 и 70; овцематкам лактирующим - 40 и 80; козам - 30 и 40.

#### **Противопоказания**

Не применять при гипервитаминозах!

Не применять вместе с солями трехвалентного железа (витамин Е окисляется)!

#### **Предостережение**

Лекарственные средства класса барбитуратов и противосудорожные препараты способствуют усиленному выделению витамина D.

#### **Форма выпуска**

Стеклянные флаконы объемом 10, 50 и 100 мл.

#### **Хранение**

В сухом, темном месте при температуре от 5 до 15°C.

**Срок годности** - 2 года.

#### **Владелец регистрационного удостоверения:**

ЧАО «ЛНП «Укрзооветпромпочтач»

Украина, 03040, Киев-40, ул. Васильковская, 16

Тел. 0800211201

[www.ukrzoovet.com.ua](http://www.ukrzoovet.com.ua)

#### **Производитель готового продукта:**

ЧАО «ЛНП «Укрзооветпромпочтач»

Украина, 03040, Киев-40, ул. Васильковская, 16

Тел. 0800211201

[www.ukrzoovet.com.ua](http://www.ukrzoovet.com.ua)