

Витамин AD3E

**Раствор для инъекций**  
**Только для ветеринарного применения**

Описание

Витамин AD3E представляет собой комбинированный инъекционный препарат, содержащий витамины А, D3 и Е. Применяется для профилактики и лечения витаминной недостаточности, улучшения общего состояния животных, поддержки репродуктивной функции и нормального развития костной системы.

Состав

**1 мл содержит:**

- Витамин А – 30 000 МЕ
- Витамин D3 – 40 000 МЕ
- Витамин Е – 20 мг

Целевые виды животных

Крупный рогатый скот, лошади, свиньи, овцы, козы, телята, жеребята, ягнята, козлята, поросята, кролики и крольчата.

Показания к применению

Препарат применяется для:

- Профилактики и лечения витаминной недостаточности;
- Повышения устойчивости к микробным и паразитарным заболеваниям;
- Коррекции нарушений обмена веществ;
- Лечение проблем, связанных с воспроизводством;
- Улучшения репродуктивной функции самцов и самок;
- Состояний, связанных с дефицитом кальция;
- Профилактики осложнений до и после родов;
- Улучшения общего состояния, жизнеспособности и выносливости животных.

Способ применения и дозировка

**Способ введения:** внутримышечно или подкожно.

**Дозировка на одно животное:**

<b>Животное</b>	<b>Доза</b>
Крупный рогатый скот	5–6 мл

Лошади, свиньи	3–5 мл
Овцы, козы	1–2 мл
Телята, жеребята	2–3 мл
Ягнята, козлята, подсосные поросята	1 мл
Отъёмыши и ремонтные поросята	1,5 мл
Кролики	0,2 мл
Крольчата	0,1 мл

**Для профилактики:** один раз в 2–3 недели.

**Для лечения:** один раз в 7–10 дней.

Форма выпуска

Раствор для инъекций, флакон 100 мл.

Применение во время беременности и лактации

В редких случаях витамин Е может вызывать аллергические реакции, включая аборт или преждевременные роды. При возникновении подобных реакций требуется немедленная ветеринарная помощь.

Условия хранения

- Хранить в оригинальной плотно закрытой упаковке.
- Защищать от прямых солнечных лучей.
- Хранить при температуре ниже 30°C.
- Хранить в недоступном для детей месте.

**Срок годности:** 3 года.

Производитель

**ООО Biotecs**