

# ИНСТРУКЦИЯ

по применению препарата «Раствор «Белавит» инъекционный для ветеринарии»

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Раствор «Белавит» инъекционный для ветеринарии (Solutio «Belavitum» pro injectionibus ad usum veterinarium) - стерильный раствор витаминов А, Д<sub>3</sub> и Е в растительном масле, в 1,0 см<sup>3</sup> которого содержится 30000МЕ витамина А, 40000 МЕ витамина Д<sub>3</sub> и 0,02 г витамина Е. Препарат представляет собой прозрачную однородную маслянистую жидкость, от светло-желтого до светло-коричневого цвета, со свойственным растительному маслу запахом.

1.2. Препарат выпускают во флаконах по 50,0; 100,0 или 200,0 см<sup>3</sup>.

1.3. Флаконы должны быть плотно закрыты резиновыми пробками и обкатаны металлическим колпачками.

1.4. Раствор «Белавит» инъекционный для ветеринарии хранят в сухом, прохладном, защищенном от света месте, при температуре не ниже 0<sup>0</sup>С и не выше +20<sup>0</sup>С.

1.5. Срок годности препарата - 2 (два) года от даты изготовления при условии соблюдения правил хранения.

## 2 ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

2.1. Раствор «Белавит» инъекционный для ветеринарии является комплексным препаратом, в котором витамины А, Д<sub>3</sub>, Е приведены в физиологически обоснованных соотношениях, и обладает сложным действием на организм. Витамин А способствует нормальному обмену веществ, росту и развитию растущего организма, повышает устойчивость организма к инфекции, усиливает функцию эпителиальных клеток слизистой желудочно-кишечного тракта, дыхательных путей, мочевыводящей системы, эндометрия. Витамин Д<sub>3</sub> регулирует обмен фосфора и кальция в организме, необходимых для формирования костяка. При недостатке витамина Е обнаруживаются дегенеративные изменения в сердечной и скелетной мышцах, повышается проницаемость и ломкость капилляров. Витамин Е положительно влияет на обмен углеводов, жиров и воды, защищает мембраны клеток от воздействия оксидантов, повышает иммунитет.

## 3. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА

3.1. Назначают Раствор «Белавит» инъекционный для ветеринарии при патологиях желудочно-кишечного и респираторного тракта молодняка животных и птиц, остеомаляции, рахите, лизухе,

тетании, беломышечной болезни, дистрофии мышечной ткани, полиавитаминозах, экземах различного происхождения, трудно заживающих ранах и язвах, конъюнктивитах.

3.2. Препарат «Раствор «Белавит» инъекционный для ветеринарии» применяют для профилактики нарушения обмена веществ при стрессовых ситуациях, для улучшения процессов оплодотворения и профилактики послеродовых эндометритов, маститов и бесплодия; для ускорения выздоровления после перенесенных тяжелых заболеваний.

3.2. При назначении препарата учитывают содержание витаминов А, Д<sub>3</sub>, Е в кормах рациона.

3.3. Раствор «Белавит» инъекционный для ветеринарии применяют внутримышечно или подкожно.

3.4. Дозы подкожно и внутримышечно: крупному рогатому скоту и лошадям - 5,0 см<sup>3</sup>, жеребят и телятам - 1,5-2,0 см<sup>3</sup>, овцам и козам - 1,5 см<sup>3</sup>, ягнятам и пороссятам - 0,5-1,0 см<sup>3</sup>, свиньям - 1,5-2,0 см<sup>3</sup>, курам - 0,2 см<sup>3</sup>, собакам - 0,5-1,0 см<sup>3</sup>, серебристо-черным лисицам - 0,5 см<sup>3</sup>, норкам - 0,2-0,3 см<sup>3</sup>.

3.5. Препарат вводят один раз в 3-7 дней в зависимости от состояния животного в течение 3-4 недель.

3.6. Для профилактики эндометритов, маститов и бесплодий препарат применяют и в сухостойном периоде четырех-пятикратно с интервалом 7 дней. Супоросным свиноматкам вводят однократно за 2-2,5 месяца до опороса.

3.7. Перед введением препарат подогревают до 37°С.

3.8. Побочные действия в рекомендованных дозах не наблюдаются.

3.9. Противопоказания не установлены.

3.10. Сроки убоя животных и птицы на мясо, использование молока и другой продукции после применения препарата не ограничены.

#### **4. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

4.1. При работе с препаратом необходимо соблюдать меры личной профилактики, как при работе с малотоксичными препаратами.

#### **5. ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ**

5.1. В случае возникновения осложнений после применения препарата, его использование прекращают, и об этом сообщают в ГУ «Белорусский государственный ветеринарный центр»: г. Минск, ул. Красная, 19<sup>а</sup> и изготовителю. Одновременно в ГУ «Белорусский государственный

ветеринарный центр» высылают невскрытую упаковку препарата данной серии с подробным описанием осложнений.

Препарат производит: Торговое Частное Унитарное Предприятие «Белкаролин»: РБ  
г.Витебск, проспект Фрунзе ,81 тел/факс.24-00-25, 24-75-92

Инструкция разработана зав. кафедрой фармакологии и токсикологии УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» доцентом Толкачем Н.Г., доцентами Петровым В.В. и Ятусевичем И.А., главным ветеринарным врачом ЧТУП «Белкаролин» Сасовским А.М.