

ОДОБРЕНО

Совет по ветеринарным препаратам
протокол от 30 октября 2020 г. № 111

ИНСТРУКЦИЯ
по применению ветеринарного препарата «Альбипен LA»

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Альбипен LA (Albipen LA).

1.2 Лекарственная форма: суспензия для инъекций.

В 1 мл препарата содержится 100 мг ампициллина безводного, в качестве вспомогательных веществ: алюминия стеарат, додецила галлат и триглицериды средней цепи.

1.3 По внешнему виду препарат представляет собой масляную суспензию от белого до кремового цвета. При хранении допускается расслоение суспензии, исчезающее при встряхивании.

1.4 Препарат расфасован в полиэтиленовые флаконы по 80 мл и 200 мл, укупоренные резиновыми пробками и обкатанные алюминиевыми колпачками. Флаконы упакованы в картонные коробки.

1.5 Препарат транспортируют и хранят в сухом, защищенном от света месте при температуре от плюс 2°C до плюс 25°C. Не замораживать.

1.6 Срок годности – 3 года от даты изготовления при соблюдении условий хранения и транспортировки. После первого вскрытия флакона препарат хранят при температуре от плюс 2°C до плюс 25°C и используют в течение 28 дней.

2 ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

2.1 Альбипен LA – полусинтетический антибиотик пролонгированного действия из группы пенициллинов. Ампициллин действует бактерицидно, подавляя синтез клеточной стенки микроорганизмов. Обладает широким спектром действия в отношении грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов в т. ч., *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Actinobacillus spp.*, *Escherichia coli*, *Haemophilus spp.*, *Salmonella spp.* и др. К ампициллину устойчивы микроорганизмы, продуцирующие пенициллиназу.

2.2 Альбипен LA хорошо всасывается из места инъекций и быстро распределяется в организме. После однократного введения терапевтическая концентрация ампициллина в организме животных сохраняется двое суток. 30% ампициллина метаболизируется в печени. Препарат выводится с мочой и желчью.

3 ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

3.1 Альбипен LA применяют крупному рогатому скоту, свиньям, овцам, собакам и кошкам при инфекционных заболеваниях желудочно-кишечного тракта, мочеполовых и дыхательных путей, пневмонии, хирургических инфекций, маститов, полиартритов, септицемии, при инфекциях матки и пуповины, кожи и мягких тканей, вторичных инфекциях после перенесенных вирусных заболеваний.

3.2 Препарат применяют внутримышечно или подкожно в следующих дозах:

Свиньи: 1 мл препарата на 4 кг массы тела животного (25 мг/кг по АДВ) внутримышечно.

Крупный рогатый скот, овцы: 1 мл препарата на 6,5 кг массы тела животного (15 мг/кг по АДВ) внутримышечно.

Собаки: 1 мл препарата на 6,5 кг массы тела животного (15 мг/кг по АДВ) подкожно.

Кошки: 1 мл препарата на 5 кг массы тела животного (20 мг/кг по АДВ) подкожно.

Объем вводимого препарата в одну точку для взрослого крупного рогатого скота составляет не более 20 мл, овец, свиней и телят – 10 мл, собак и кошек – не более 5 мл.

При необходимости производят повторные инъекции через 48-72 часа.

3.3 Побочные действия. Припухлость, болевые реакции в месте инъекции, исчезающие в течение нескольких дней. Лечение собак с использованием внутримышечной инъекции может вызвать кратковременные болезненные реакции.

3.4 Противопоказания. Повышенная чувствительность животных к антибиотикам группы пенициллинов и другим β -лактамным антибиотикам. Нельзя применять, если известно, что присутствуют стафилококки, продуцирующие β -лактамазу. Альбипен LA противопоказан для мелких грызунов (кролики, морские свинки и др.).

3.5 Нельзя комбинировать с другими антибактериальными препаратами, обладающими бактериостатическим действием.

3.6 Препарат можно применять в период беременности и лактации.

3.7 Период выведения. Убой крупного рогатого скота и овец на мясо допускается не ранее, чем через 14 дней после прекращения применения препарата, а употребление молока в пищевых целях – через 72 часа. Убой свиней на мясо допускается не ранее, чем через 24 дня после прекращения применения препарата. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано для кормления плотоядных животных. Молоко, полученное от животных в период лечения препаратом и до истечения 72 часов после последнего применения, может быть использовано для кормления животных внутри хозяйства после термической обработки.

4 МЕРЫ ПРОФИЛАКТИКИ

4.1 При работе с препаратом следует соблюдать общепринятые правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные для работы с ветеринарными лекарственными средствами.

4.2 Лицам, проявляющим повышенную чувствительность к пенициллинам, следует избегать прямого контакта с препаратом.

4.3 При случайной инъекции препарата человеку следует обратиться в медицинское учреждение и показать врачу инструкцию (листок – вкладыш) или этикетку препарата.

5 ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ

5.1 В случае возникновения осложнений после применения препарата его использование прекращают, и потребитель обращается в Государственное ветеринарное учреждение, на территории которого он находится.

Ветеринарными специалистами этого учреждения производится изучение соблюдения всех правил по применению препарата в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления отрицательного воздействия препарата на организм животного ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний, пишется акт отбора проб и направляется в Государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» (220005, г. Минск, ул. Красная, 19а) для подтверждения на соответствие требованиям нормативных документов.

6 ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

6.1 «Интервет Продакшнз С.р.л.» (Intervet Productions S.r.l.) Via Nettunense KM 20, 300- 04011, Априлия, Италия.

Инструкция подготовлена главным специалистом по регистрации ветеринарных препаратов СООО «Агросайт» Терешко А.А. и заведующим кафедрой микробиологии и вирусологии УО ВГАВМ Вербицким А.А.

Департамент ветеринарного и продовольственного надзора Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь	
Совет по ветеринарным препаратам	
ОДОБРЕНО	
Председатель	Секретарь
Эксперт	«30» 10 2020 г. протокол № 111