

Инструкция по применению препарата ветеринарного «Амоксицин 80% БТ»

1 Общие сведения

1.1 Амоксицин 80% БТ (Amoxicinum 80% BT).

1.2 Препарат представляет собой порошок от белого до светло-желтого цвета.

1.3 В 1 г порошка для орального применения содержится: 0,8 г амоксициллина тригидрата, вспомогательные вещества и наполнитель.

1.4 Препарат фасуют номинальной массой 50, 100, 150, 200, 250, 500 и 1000 г в двойные пакеты из полиэтиленовой пленки или пакеты из металлизированной полиэтиленовой пленки.

1.5 Препарат хранят в упаковке предприятия-изготовителя по списку Б, в сухом, защищенном от света месте при температуре от плюс 5 °С до плюс 25 °С.

1.6 Срок годности – два года от даты изготовления при соблюдении условий хранения.

2 Фармакологические свойства

2.1 Амоксициллин, входящий в состав препарата, является полусинтетическим антибиотиком из группы пенициллинов, широкого спектра действия, активен в отношении грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов, таких как: Clostridium spp., Corynebacterium spp., Erysipelothrix rhusiopathiae, Listeria monocytogenes, Staphylococcus spp., Streptococcus spp., Streptococcus agalactiae, Actinobacillus spp., Escherichia coli, Salmonella spp., Fusobacterium spp., Haemophilus spp., Pasteurella spp., Leptospira spp., Klebsiella spp., Proteus spp., (за исключением штаммов, продуцирующих пенициллину), к действию препарата устойчивы риккетсии, микоплазмы и вирусы.

2.2 Препарат действует бактерицидно, ингибирует транспептидазу, нарушает синтез пептидогликана клеточной стенки (опорный белок клеточной стенки) в период деления и роста микроорганизма, вызывая тем самым лизис микроорганизмов.

2.3 Амоксициллин хорошо всасывается из пищеварительного тракта и проникает во все органы и ткани организма, проходит через плаценту. Максимальная концентрация в крови достигается через 1-2 часа после введения.

2.4 Препарат выводится в неизмененном виде через 8-12 ч в основном через почки, с мочой и в незначительных количествах с желчью и молоком.

3 Порядок применения препарата

3.1 Препарат применяют для лечения животных и птиц с заболеваниями пищеварительной, дыхательной и мочеполовой систем; септицемией, рожей, синдромом MMA и другими инфекциями бактериальной этиологии, возбудители которых чувствительны к амоксициллину.

3.2 Препарат задают орально в течение 3-5 дней в следующих дозах:

- **живачным животным, свиньям, собакам и кошкам** – 0,25-0,50 г на 10 кг массы животного в сутки, в два приема с равными интервалами, в смеси с кормом, молоком или водой;
- **поросятам** до шестимесячного возраста – 10-15 г на 100 литров воды; старше шестимесячного возраста – 15-30 г препарата на 100 литров воды;
- **птице** (цыплятам-бройлерам, ремонтному молодняку кур, гусятам, индюшатам и утятам) в возрасте до четырех недель жизни – 6-12 г на 100 литров воды; старше четырех недельного возраста – 10-20 г на 100 литров воды.

Приготовленный раствор препарата необходимо использовать в течение 24 ч.

3.3 В рекомендуемых дозах препарат не вызывает побочных явлений. У животных с повышенной индивидуальной чувствительностью к пенициллинам и цефалоспоринам возможны аллергические реакции (дерматит, зуд, отек). В случае возникновения аллергической реакции применение препарата прекращают и назначают антигистаминные и десенсибилизирующие препараты (димедрол, раствор кальция хлорида).

3.4 Запрещается применять препарат при повышенной чувствительности к пенициллинам, а также к антибиотикам из группы цефалоспоринов. Запрещается совместное применение препарата с тетрациклинами, макролидами, сульфаниламида и хлорамфениколом.

3.5 Препарат запрещается применять для лечения овец, коз и грызунов (хомяки, морские свинки, кролики и т.д.). Препарат нельзя применять птицам, чье яйцо используется в пищу людям.

3.6 Убой животных на мясо разрешается не ранее, чем через 10 суток после последнего применения препарата. Убой птицы разрешается не ранее, чем через 4 суток после последнего применения препарата. В случае вынужденного убоя животных и птицы ранее указанного срока, мясо используют на корм плотоядным животным.

Молоко в пищу людям следует использовать не ранее чем через 10 суток после последнего применения препарата. До истечения указанного срока молоко скармливают животным после кипячения.

4 Меры личной профилактики

4.1 При работе с препаратом следует соблюдать меры личной гигиены и правила техники безопасности.

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 которой 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 19^а) для подтверждения соответствия нормативным документам.

6 Полное наименование производителя

6.1 Общество с ограниченной ответственностью «Белэкотехника», пер. Промышленный 9, 222823, г.п. Свислочь, Пуховичский район, Минская область, Республика Беларусь.

Инструкция по применению препарата доцентом кафедры фармакологии и токсикологии УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» Петровым В.В., начальником отдела развития ООО «Белэкотехника» Пиотухом А.С.

Ветбиофармсовет при Департаменте ветеринарного и продовольственного надзора МСХиП РБ	
ОДОБРЕНО	
Председатель	<i>А.С. Пиотух</i>
Секретарь	<i>С.В. Неструев</i>
Эксперт	<i>И.В. Смирнов</i>
«19» 01 2016 г. протокол № 82	