

С ростом продуктивности животных увеличивается количество их заболеваний. Большую часть заболеваний составляют бактериальные инфекции.

Сергей СИНКЕВИЧ, консультант ООО «Белэкотехника»

нфекционные болезни не щадят ни молодняк, ни взрослых животных. Среди телят чаще всего встречаются заболевания желудочно-кишечного тракта и органов дыхания (бронхит, бронхопневмония, пневмония). Взрослое поголовье, а точнее дойные коровы, доставляет наибольшее количество хлопот. В любую пору года у коров можно диагностировать маститы, эндометриты, проблемы с конечностями. Эти заболевания наиболее распространены на молочных фермах.

Ветеринарным врачам приходится уделять много времени и тратить немало сил для того, чтобы остановить болезни. На современных фермах, где живет не 200 коров, а 1–2 тысячи, работы прибавляется еще больше. У врача нет возможности уделять внимание каждой корове, подходить к ней по четыре-пять раз в день, чтобы ввести антибактериальный препарат. В нынешних условиях ветеринарные врачи нуждаются в мощных, эффективных, длительно действующих антибактериальных препаратах.

Кроме того, много внимания уделяется качеству и безопасности молока. Среди показателей качества важное место занимает отсутствие антибиотиков в молоке. В связи с этим возникает вопрос: как лечить корову с применением антибиотиков и при этом не опасаться их выявления в молоке?

Компания «Белэкотехника» разработала и выпустила на рынок антибактериальный препарат **ВЕТАЦЕФ 200**. Это современный помощник ветеринарного врача.

ВЕТАЦЕФ 200 обладает широким спектром антибактериального действия в отношении грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов. Благодаря уникальной формуле препарат обладает пролонгированным действием — до 7 суток, что позволяет сократить временные затраты ветеринарного врача.

ВЕТАЦЕФ 200 в организме трансформируется до десфуроилцефтиофура, который обладает антибактериальным действием в цистернах вымени, а далее подвергается метаболизму до простых соединений. В результате этого молоко можно использовать без ограничений в период лечения дойных коров.

ВЕТАЦЕФ 200 выпускают в форме суспензии для инъекций.

ОДНА ИНЪЕКЦИЯ = КУРС ЛЕЧЕНИЯ

В 1 мл препарата содержится 200 мг цефтиофура.

ВЕТАЦЕФ 200 применяют для лечения крупного рогатого скота и свиней с инфекционными заболеваниями бактериальной этиологии:

- органов дыхания;
- мочеполовой системы;
- опорно-двигательного аппарата;
- послеродовыми метритами;
- маститами;
- некробактериозом.

Крупному рогатому скоту препарат вводят однократно подкожно у основания уха в дозе 1 см³ на 30 кг массы животного (что эквивалентно 6,6 мг цефтиофура на 1 кг массы животного). Рекомендуется вводить не более 30 см³ в одно место инъекции.

Свиньям препарат вводят однократно внутримышечно в дозе 1 см³ на 40 кг массы животного (что эквивалентно 5 мг цефтиофура на 1 кг массы животного). Рекомендуется вводить не более 4 см³ в одно место инъекции.

Убой на мясо крупного рогатого скота проводят не ранее чем через 20 суток, свиней — через 71 сутки после последнего введения препарата.

МОЛОКО МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ЦЕЛЕЙ БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЙ.

ООО «Белэкотехника»

Республика Беларусь, Минская обл., Пуховичский р-н, г. п. Свислочь, пер. Промышленный, 9 Тел.: +375 1713 70-300, 70-315

Официальный дистрибьютор на территории Республики Беларусь: ООО «Кинс», тел.: +375 17 293-50-50

