

ИНСТРУКЦИЯ

по применению препарата ветеринарного
«Кобакто Бел»

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Кобакто Бел (Cobacto Bel).

Международное непатентованное наименование активной фармацевтической субстанции: цефкином.

1.2 Лекарственная форма: суспензия для внутримышечного введения.

1.3 По внешнему виду препарат представляет собой маслянистую суспензию от белого до желтого цвета, легко ресуспендирующуюся.

1.4 В 1,0 мл препарата содержится 25 мг цефкинома (в форме сульфата) и вспомогательные вещества: этилолеат, бутилгидроксианизол, растительное масло.

1.5 Препарат выпускают во флаконах из медицинского стекла номинальным объемом 50,0; 100,0 и 200,0 мл.

1.6 Препарат хранят по списку Б в сухом, защищенном от света месте при температуре от плюс 5°C до плюс 25°C. Срок годности препарата – 2 года от даты изготовления при условии соблюдения правил хранения и транспортирования. После вскрытия флакона с препаратом, хранить его можно в герметично закрытом виде не более 48 часов при температуре от плюс 2°C до плюс 8°C.

2 ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

2.1 Цефкином, входящий в состав препарата относится к цефалоспорином IV поколения, характерной особенностью которых является высокая устойчивость к воздействию пенициллиназ и β-лактамаз.

2.2 Механизм действия препарата заключается в ингибировании синтеза клеточной стенки микроорганизмов.

2.3 Цефкином обладает широким спектром действия против грамположительных и грамотрицательных бактерий: *Escherichia coli*, *Pasteurella spp.*, *Salmonella spp.*, *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Citrobacter spp.*, *Klebsiella spp.*, *Haemophilus spp.*, *Actinomyces pyogenes*, *Corynebacterium spp.*, *Fusobacterium necrophorum*, *Actinobacillus spp.*, *Erysipelothrix rhusiopathiae* и др.

2.4 Минимальная ингибирующая концентрация после внутримышечного введения против большинства бактерий наблюдается уже через 5 минут и остается таковой в течение 24 ч. Цефкином выводится из организма в неизменном виде преимущественно с мочой (84-95%). Препарат малотоксичен.

3 ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

3.1 Препарат применяют крупному рогатому скоту, свиньям, лошадям, кошкам, собакам, кроликам при заболеваниях вызванных грамположительными и грамотрицательными бактериями, чувствительными к цефкиному.

3.2 Крупному рогатому скоту вводят глубоко внутримышечно в дозе 2,0 мл на 50,0 кг массы тела:

- при пастереллезе, панарициях, гнойном пододерматите, некробактериозе вводят один раз в сутки на протяжении 3-5 дней;

- при мастите - один раз в сутки на протяжении 2-5 дней;

- при септицемии у телят: 2,0 – 4,0 мл на 50 кг массы тела глубоко внутримышечно один раз в сутки на протяжении 3-5 дней (в зависимости от тяжести заболевания).

3.3 Свиньям препарат вводят глубоко внутримышечно в дозе 2,0 - 4,0 мл на 50 кг массы тела:

- при респираторных заболеваниях, вызванных *Pasteurella multocida*, *Haemophilus parasuis*, *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Streptococcus suis* и другими бактериями, чувствительными к цефкиному препарат вводят один раз в сутки на протяжении 3 дней;

- при синдроме метрит-мастит-агалактия осложненном *Escherichia coli*, *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Corynebacterium spp.* и другими бактериями, чувствительными к цефкиному, препарат вводят один раз в сутки на протяжении 2-5 дней;

- при роже и кожных заболеваниях свиней препарат применяют один раз в сутки в дозе 4,0 мл на 50,0 кг массы на протяжении 3 дней;

- при бактериальных инфекциях у поросят, вызванных *Streptococcus spp.* и *Staphylococcus spp.* и др. (менингиты, артриты) применять один раз в сутки в дозе от 2,0 до 4,0 мл на 50,0 кг массы ежедневно на протяжении 3-5 дней (в зависимости от тяжести заболевания).

3.4 Взрослым лошадям при стрептококкозе, жеребятam при колибактериозе, препарат вводят в дозе 2,0 – 4,0 мл на 50,0 кг массы один раз в сутки в течение 2 – 5 дней.

3.5 Собакам, кошкам, кроликам препарат вводят в дозе 1,0 мл на 10,0 кг массы один раз в сутки в течение 2 – 5 дней:

- при респираторных заболеваниях, вызванных бактериями, чувствительными к цефкиному;
- менингитах, артритах, циститах, уретритах и других бактериальных инфекциях;
- при инфицированных экземах и дерматитах.

3.6 Перед применением содержимое флакона следует тщательно встряхнуть до получения однородной массы.

3.7 Не применять животным, у которых имеется аллергия к цефкиному или другим β-лактамам антибиотикам. Не применять совместно с аминогликозидами и фуросемидом.

3.8 Рекомендуется чередовать места инъекций. В редких случаях применения препарата может привести к местной тканевой реакции. Повреждение ткани в месте инъекции восстанавливается через 10-15 дней.

3.9 При применении препарата возможны аллергические реакции. В случае проявления аллергических реакций (зуд, крапивница, гиперемия и отек кожи, слизистых, возбуждение, угнетение) препарат следует отменить и применить антигистаминные препараты, препараты кальция, адреномиметики.

3.10 Убой крупного рогатого скота на мясо разрешается не ранее, чем через 8 суток, свиней - не ранее, чем через 4 суток. В случае вынужденного убоя животных ранее установленного срока мясо используют для кормления плотоядных животных. Молоко, полученное от коров, разрешается использовать для пищевых целей не ранее, чем через 72 часа после последнего применения препарата. Молоко, полученное ранее положенного срока, может быть использовано для кормления животных после термической обработки.

4 МЕРЫ 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 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 нормативным документам.

6 ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

6.1 Производственное унитарное предприятие «Гомельский завод ветеринарных препаратов» (246013, г. Гомель, пер. Технический, 1; тел./факс 8(0232)29-19-24).

Инструкция по применению препарата разработана сотрудниками УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» (Толкач Н.Г., Петров В.В., Романова Е.В., Готовский Д.Г., Мацинович М.С.) и сотрудником Унитарного предприятия «Гомельский завод ветеринарных препаратов» (Пестрикова В.М.).

