

# Инструкция

## по применению ветеринарного препарата «Кобакто Бел»

### Общие сведения

1.1 Кобакто Бел (Cobacto Bel).

1.2 Препарат представляет собой маслянистую суспензия от белого до желтого цвета.

В 1,0 см<sup>3</sup> суспензии содержится 25 мг цефкинома (в виде сульфата).

1.3 Препарат выпускают расфасованным в стеклянные флаконы по 50,0, 100,0, 200,0 см<sup>3</sup>.

1.4 Хранят препарат по списку «Б» в сухом, защищенном от света месте при температуре от плюс 5 до плюс 25 С.

Срок годности препарата 1 год от даты изготовления при условии соблюдения правил хранения и транспортирования.

### Фармакологические свойства

2.1 Цефкином, входящий в состав препарата относится к цефалоспорином IV поколения, характерной особенностью которых является высокая устойчивость к воздействию пенициллиназ и  $\beta$ -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., *Serratia marcescens*, *Haemophilus* spp., *Actinomyces pyogenes*, *Bacillus* spp., *Corynebacterium* spp., *Fusobacterium* spp., *Prevotella* spp., *Actinobacillus* spp., *Erysipelothrix rhusiopathiae* и др.

2.4 Минимальная ингибирующая концентрация после внутримышечного введения против большинства бактерий наблюдается уже через 5 мин. и остается таковой в течение 24 ч.

Цефкином выводится из организма в неизменном виде преимущественно почками (84-95%).

Препарат малотоксичен.

### Порядок применения препарата

3.1 Препарат применяют для лечения бактериальных инфекций у КРС, свиней, лошадей, кошек, собак, кроликов, вызванных грамположительными и грамотрицательными бактериями, чувствительными к цефкиному.

3.2 Крупному рогатому скоту при всех заболеваниях препарат вводят глубоко внутримышечно в дозе 2,0 см<sup>3</sup> на 50,0 кг массы тела.

- при пастереллезе, панарициях, язве копытной подошвы, гнойном пододерматите, некробациллезе между пальцами копыта применять один раз в сутки на протяжении 3-5 дней.
- при мастите и остром мастите, сопровождающимся ухудшением общего состояния животного - один раз в сутки на протяжении 2 дней.
- при септицемии у телят: 2,0 – 4,0 см<sup>3</sup> 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 см<sup>3</sup> на 50 кг массы тела.

- при респираторных заболеваниях, вызванных *Pasteurella multocida*, *Haemophilus parasuis*, *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Streptococcus suis* и др. бактериями, чувствительными к цефкиному применять один раз в сутки на протяжении 3 дней.
- при синдроме MMA с вовлечением *Escherichia coli*, *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Corynebacterium spp.* и др. бактериями, чувствительными к цефкиному, препарат применяют один раз в сутки на протяжении 2 дней.
- при роже и кожных заболеваниях свиней препарат применяют один раз в сутки в дозе 4,0 см<sup>3</sup> 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 см<sup>3</sup> на 50,0 кг массы ежедневно на протяжении 3-5 дней (в зависимости от тяжести заболевания).

3.4 Для лечения заболеваний взрослых лошадей, вызванных *Streptococcus equi subsp. zooepidemicus*, инфекций, вызванных *Escherichia coli* у жеребят, препарат применяют в дозе 2,0 – 4,0 см<sup>3</sup> на 50,0 кг массы один раз в сутки в течение 2 – 5 дней.

3.5 Собакам, кошкам, кроликам препарат применяют в дозе 1,0 см<sup>3</sup> на 10,0 кг массы один раз в сутки в течение 2 – 5 дней.

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 - лактамным 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 соблюдении указанных доз побочных действий не установлено.

3.10 Убой КРС на мясо разрешается не ранее, чем через 8 суток, свиней - не ранее, чем через 4 суток.

В случае вынужденного убоя животных ранее указанного срока, мясо используют на корм плотоядным животным.

Молоко разрешается применять через 3 суток после последнего введения препарата.

Молоко, полученное ранее указанного срока после кипячения можно применять для кормления животных.

### **Меры предосторожности**

4.1. Все работы с препаратом необходимо проводить в спецодежде.

4.2. Во время работы запрещается принимать пищу, пить воду, курить.

4.3. После окончания работы руки и лицо следует тщательно вымыть теплой водой с мылом, рот прополоскать водой.

### **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 отрицательно 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» (г. Минск, ул. Красная, 19а) для подтверждения на соответствие нормативных документов.

#### **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).