

ИНСТРУКЦИЯ по применению ветеринарного препарата «Специн ЛА»

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Специн ЛА (Specinum LA).

1.2 Препарат представляет собой прозрачную жидкость от бесцветного до светло-желтого цвета.

В 1,0 мл препарата содержится 100 мг спектиномицина и 50 мг линкомицина, вспомогательное вещество вода для инъекций.

1.3 Специн ЛА выпускают в стеклянных флаконах по 50, 100 и 200 мл.

1.4 Препарат хранят по списку Б при температуре от плюс 5 °С до плюс 25 °С в защищенном от света месте.

Срок годности - 2 (два) года от даты изготовления при условии соблюдения правил хранения. После первого вскрытия флакона препарат необходимо использовать в течение 14 дней.

2 ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

2.1 Специн ЛА – комплексный противомикробный препарат. Входящие в состав препарата компоненты активны в отношении многих грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов, в том числе *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus spp.*, *Clostridium spp.*, *Bacteroides spp.*, *Fusobacterium spp.*, *Escherichia coli*, *Salmonella spp.*, *Haemophilus spp.*, *Bordetella spp.* и др., а также *Mycoplasma spp.*, *Branchyspira hyodysenteria* и некоторых других.

2.2 Линкомицин - антибиотик из группы линкозамидов. В терапевтических дозах действует на микробную клетку бактериостатически.

Механизм действия основан на связывании с 50S рибосомальными субъединицами чувствительных к препарату микроорганизмов, что приводит к подавлению образования пептидных связей. Действует преимущественно на грамположительные микроорганизмы.

2.3 Спектиномицин – аминоциклический антибиотик, оказывающий бактериостатическое действие. Проникая внутрь микробной клетки, связывается с 30S субъединицей рибосом, блокирует синтез белка и останавливает рост и развитие микроорганизма (бактериостатический эффект). Активен преимущественно в отношении грамотрицательных микроорганизмов.

2.4 Выводится линкомицин в неизменённом виде и в виде метаболитов с мочой, желчью и фекалиями, а спектиномицин - преимущественно через почки в активной форме.

3 ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

3.1 Специн ЛА применяют крупному рогатому скоту, свиньям, овцам, кошкам, собакам при желудочно-кишечных и респираторных заболеваниях, вызванных возбудителями, чувствительными к компонентам препарата (колибактериоз, сальмонеллез, пастереллез, бордетеллиоз и др.).

3.2 Препарат назначают внутримышечно один раз в день в следующих дозах:

- свиньям по 1,0 мл / 10 кг массы тела в течение 3 - 7 суток;

- крупному рогатому скоту по 1,0 мл / 10 кг массы тела один раз в день в течение 4 суток;

- овцам по 1,0 мл / 10 кг массы тела один раз в день в течение 3 суток;

- собакам и кошкам по 1,0 мл / 5 кг массы тела один раз в день в течение 3 - 5 суток.

3.3 Специн ЛА противопоказан при патологии печени и почек, при повышенной чувствительности к линкомицину и/или спектиномицину.

3.4 Запрещается совместное применение препарата с антибиотиками групп пенициллина, цефалоспорина, производными хинолона.

3.5 Молоко для пищевых целей разрешается использовать через 5 суток после последнего введения препарата.

Убой животных на мясо разрешается не ранее чем через 21 сутки после последнего введения препарата. В случае вынужденного убоя ранее этого срока, мясо может быть использовано на корм плотоядным животным.

4 МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

4.1 При работе с препаратом соблюдают общие правила личной гигиены и 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 или несоответствии препарата по внешнему виду, ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний, составляется акт отбора проб и направляется в Государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» (г. Минск, ул. Красная, 19^а) для подтверждения соответствия препарата нормативной документации.

6 ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

6.1 ООО «Промветсервис»

220034, Республика Беларусь, г. Минск, ул. 3, Бядули, 12/2а

тел/факс (017) 503-53-67

Инструкция подготовлена сотрудниками кафедры фармакологии и токсикологии (И.А. Ятусевич), внутренних незаразных болезней животных (В.Н. Иванов) УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» и ООО «Промветсервис» (М.А. Степанюга)

