

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Руководителя
Россельхознадзора



Н. А. ВЛАСОВ

16.09.2020

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата Альвесол

(Организация – разработчик: ООО «АлексАнн», 141700, Российская Федерация,
Московская обл., г. Долгопрудный, ул. Виноградная, д. 13)

Номер регистрационного удостоверения: 33-3-16.16-3512 N17BP-3-16.16/03323

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Альвесол (Alvesol).
Международное непатентованное наименование: не присвоено.

2. Лекарственная форма: раствор для инъекций.

В качестве действующих веществ Альвесол содержит матричные настойки растительного и органического происхождения (в 1000 мл): Allium sativum Ø – 0,3 мл, Lachesis mutus D4 – 0,1 мл, Plantago major Ø – 0,2 мл, Salvia officinalis Ø – 0,3 мл и вспомогательные вещества: метил парагидроксибензоата натриевую соль, натрия хлорид, натрия ацетата тригидрат, кислоту соляную, полисорбат 80, воду для инъекций.

3. По внешнему виду препарат представляет собой бесцветную прозрачную жидкость. Срок годности препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 3 года с даты производства, после первого вскрытия флакона – 28 суток. Альвесол запрещается применять по истечении срока годности.

4. Выпускают Альвесол расфасованным по 100 мл в стеклянные флаконы, укупоренные резиновыми пробками и алюминиевыми закатываемыми колпачками. Каждая единица фасовки сопровождается инструкцией по применению.

5. Альвесол хранят в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 0 до 30 °С.

6. Альвесол следует хранить в местах, недоступных для детей.

7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

8. Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Альвесол относится к комбинированным гомеопатическим лекарственным препаратам для ветеринарного применения.

10. Альвесол обладает противовоспалительным действием при мастите и снижает количество соматических клеток в молоке. Компоненты, входящие в состав Альвесола, обладают противовоспалительными и иммуномодулирующими (стимулируют фагоцитоз и продукцию эндогенного интерферона) свойствами, способствуют элиминации патогенной микрофлоры и регенерации эпителия молочной железы.

По степени воздействия на организм лекарственный препарат относится к веществам малоопасным (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007), не обладает местнораздражающим, сенсibiliзирующим, эмбриотоксическим, тератогенным действием и репродуктивной токсичностью.

III. Порядок применения

11. Альвесол применяют коровам для лечения субклинического мастита и снижения количества соматических клеток в молоке, а также в комплексной терапии острого катарального мастита.

12. Противопоказанием к применению лекарственного препарата является индивидуальная повышенная чувствительность животного к его компонентам.

13. При работе с Альвесолом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами.

Во время работы с препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом. Пустую тару из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам Альвесола следует избегать прямого контакта с препаратом. В случае возникновения аллергических реакций либо случайного попадания препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

14. Противопоказаний и особенностей применения Альвесола самкам в период беременности и лактации не установлено.

15. Для лечения субклинического мастита Альвесол применяют коровам внутримышечно в дозе 5,0 мл/животное 2 раза в день в течение 3 дней или в дозе 10,0 мл/животное 1 раз в день в течение 3 дней.

Для лечения острого катарального мастита Альвесол применяют коровам внутримышечно в дозе 5,0 мл/животное 2 раза в день в течение 4-5 дней.

16. При применении Альвесола в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не отмечается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата и возникновении аллергических реакций использование препарата прекращают и назначают животному антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

17. Симптомы передозировки препарата у животных не выявлены.

18. Применение Альвесола не исключает использования других лекарственных препаратов этиотропной, патогенетической и симптоматической терапии.

19. Особенности действия препарата при его первом применении и отмене не установлены.

20. Следует избегать пропусков при введении очередной дозы препарата, так как это может привести к снижению терапевтической и профилактической эффективности. В случае пропуска одной дозы применение препарата следует возобновить как можно скорее в той же дозе и по той же схеме.

21. Продукция животного происхождения во время и после применения Альвесола может быть использована без ограничений.

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения

ООО «АлексАнн»,
141700, Российская Федерация,
Московская обл., г. Долгопрудный,
ул. Виноградная, д. 13

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя

ООО «АлексАнн»,
141700, Российская Федерация,
Московская обл., г. Долгопрудный,
ул. Виноградная, д. 13

Генеральный директор ООО «АлексАнн»



В.Н. Давыденков

A handwritten signature in blue ink, consisting of several fluid, overlapping strokes.