

покрытием соответствующей вместимости. В групповую упаковку вкладывают потребительские упаковки, укомплектованные инструкциями по применению.

5. Мазь камфорную 10 % хранят в упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 2 °С до 30 °С.

6. Мазь камфорную 10 % следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

8. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Фармакотерапевтическая группа: противовоспалительные препараты.

10. Мазь камфорная 10 % оказывает антисептическое, местнораздражающее, болеуспокаивающее и противовоспалительное действие. Лекарственный препарат, возбуждая чувствительные нервные окончания кожи, расширяет кровеносные сосуды и улучшает трофику органов и тканей.

По степени воздействия на организм мазь камфорная 10 % согласно ГОСТ 12.1.007-76 относится к малоопасным веществам (IV класс опасности).

II. Порядок применения

11. Мазь камфорную 10 % применяют для лечения заболеваний опорно-двигательного аппарата (артритов, бурситов, тендовагинитов, миозитов, ушибов) у животных и субклинического мастита у коров в сухостойный период.

12. Противопоказания для применения мази камфорной 10 % является повышенная индивидуальная чувствительность животных к камфоре. Мазь камфорную 10 % не следует наносить на участки с нарушением целостности кожного покрова.

13. Перед применением мази камфорной 10 % место обработки очищают от загрязнений, при необходимости выстригают шерсть.

Мазь камфорную 10 % применяют наружно в виде растираний, нанося ее тонким слоем при помощи шпателя, ватно-марлевого тампона или руками в резиновых перчатках на участок кожи в области воспалительного процесса и втирая легкими массирующими движениями в течение 2 - 3 минут 2 - 3 раза в день, обработку повторять в течение 10 - 12 дней.

14. Симптомы передозировки мази камфорной 10 % не выявлены.

15. Особенности действия мази камфорной 10 % при первом приеме или при ее отмене не установлено.

16. Мазь камфорную 10 % беременным животным следует применять с осторожностью, а лактирующим животным не следует обрабатывать соски. Не рекомендуется назначать мазь камфорную 10 % новорожденным животным из-за повышенной чувствительности к камфоре.

17. Следует избегать нарушений рекомендуемых сроков обработки животных, так как это может привести к снижению эффективности. В случае пропуска очередной процедуры, лечение мазью камфорной 10 % можно продолжать.

18. Мазь камфорная 10 % не вызывает у животных побочных явлений и осложнений при применении в соответствии с настоящей инструкцией. Крайне редко у гиперчувствительных к камфоре животных возможны индивидуальные реакции в виде раздражения кожи, возбуждения, в случае которых обработку прекращают, мазь снимают ватным тампоном и смывают водой.

19. Мазь камфорную 10 % можно применять одновременно с препаратами салициловой кислоты и скипидара живичного.

20. Не применять мазь камфорную 10 % перед убоем животного, так как мясо долго сохраняет специфический неприятный запах. Продукты животноводства, в том числе молоко, можно использовать в пищу людей через 48 часов после последнего применения мази камфорной 10 % без ограничения. В случае вынужденного убоя ранее установленного срока мясо и субпродукты, а молоко после кипячения, используют на корм пушным зверям.

IV. Меры личной профилактики

21. При работе с мазью камфорной 10 % следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. По окончании обработки руки следует вымыть теплой водой с мылом.

22. Людям с повышенной чувствительностью к камфоре следует избегать прямого контакта с мазью камфорной 10 %.

Запрещается использовать первичную упаковку из-под мази камфорной 10 % для бытовых целей, она подлежит утилизации как бытовой отход.

23. Камфора оказывает раздражающее действие на слизистые оболочки. При попадании мази камфорной 10 % на слизистую оболочку глаз, следует немедленно снять ее тампоном и промыть глаза большим количеством воды. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

Наименование и адрес
производственной площадки
производителя лекарственного
препарата для ветеринарного
применения

ООО «Ветторг», 143180,
Московская обл., г. Звенигород,
Нахабинское ш., д. 2
Тел.: (925) 771-21-68,
(905) 710-00-10

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

ООО «Ветторг», 105066, г. Москва,
ул. Нижняя Красносельская, д. 28
Тел.: (495) 632-18-04

Номер регистрационного удостоверения

PK-BIT-4-4017-19

Генеральный директор ООО «Ветторг»

Н. В. Васильев

