

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора
Е.А. Непоклонов
26 июня 2015

ИНСТРУКЦИЯ
по применению Мази камфорной 10% для лечения заболеваний опорно-двигательного
аппарата у животных и субклинического мастита у коров в сухостойный период
(организация-разработчик: ООО «СПАЗ-фарм», Саратовская обл., г. Пугачев)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Мазь камфорная 10%
(Unguentum Camphoratum 10%).

Международное непатентованное наименование: камфора.

2. Лекарственная форма: мазь для наружного применения.

Мазь камфорная 10% содержит в 100 г в качестве действующего вещества камфору – 10 г, а в качестве вспомогательных веществ – ланолина безводного 30 г и вазелина до 100 г.

По внешнему виду препарат представляет собой однородную массу белого или желтоватого цвета.

3. Выпускают Мазь камфорную 10% расфасованной по 50, 100, 200, 250, 400, 500, 750, 800 г и 1,0 кг в полимерных банках соответствующей вместимости с герметично закрывающимися крышками с контролем первого вскрытия и по 20,0 кг в барабаны картонно-навивные. Каждая единица упаковки сопровождается инструкцией по применению.

4. Хранят препарат в закрытой упаковке производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов при температуре от 0°C до 15°C.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 2 года с даты производства.

Запрещается использовать препарат по истечении срока годности.

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

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

II. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

7. Мазь камфорная 10% относится к фармакотерапевтической группе препаратов для лечения опорно-двигательного аппарата у животных.

Камфора оказывает антисептическое, местное раздражающее, местное анэльгизирующее, противовоспалительное действие, улучшает микроциркуляцию в области нанесения. При нанесении на поверхность кожи частично всасывается, подвергается окислению. Продукты окисления соединяются с глюкуроновой кислотой и выводятся почками. Часть камфоры выделяется в неизменном виде легкими и с желчью.

По степени воздействия на организм Мазь камфорная 10% относится к веществам малоопасным (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

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

9. Противопоказанием к применению Мази камфорной 10% является нарушение целостности кожного покрова и индивидуальная повышенная чувствительность животного к камфоре.

10. Мазь камфорную 10% применяют наружно в виде растираний. Мазь наносят тонким слоем на участок кожи в области воспалительного процесса и легким массирующим движением втирают в течение 2-3 минут 1-2 раза в сутки на протяжении 5-10 дней в зависимости от тяжести заболевания.

11. Симптомы передозировки у животных не выявлены.

12. Особенностью действия лекарственного препарата при первом применении и его отмене не установлено.

13. Следует избегать нарушения схемы применения препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. При случайном увеличении интервала между двумя обработками препарата его следует нанести как можно быстрее.

14. Побочных явлений и осложнений при применении Мази камфорной 10% в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам лекарственного препарата и появлениях аллергических реакций применение препарата прекращают и при необходимости назначают животному антигистаминные препараты.

15. Мазь камфорную 10% не следует назначать одновременно с другими лекарственными препаратами наружного применения.

16. Не рекомендуется применение Мази камфорной 10% перед убоем.

Продукты животноводства, в том числе молоко, можно использовать без ограничений через 48 часов после последнего применения препарата. Молоко, полученное ранее установленного срока, используют после кипячения на корм пушным зверям. В случае вынужденного убоя ранее установленного срока мясо и субпродукты используют на корм зверям.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

17. При работе с лекарственным препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.

18. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством проточной воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Мазью камфорной 10%.

В случае проявления 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).

19. Пустую тару из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

20. Организация-производитель: ООО «СПАЗ-фарм», 413712, Саратовская область, г. Пугачев, ул. Железнодорожная, д. 2, тел./факс: +7(84574)2-70-49.

Адрес производства: ООО «СПАЗ-фарм», 413712 Саратовская область, г. Пугачев, ул. Железнодорожная, д. 2, тел./факс: +7(84574)2-70-49.

Инструкция разработана ООО «СПАЗ-фарм», 413712, Саратовская область, г. Пугачев, ул. Железнодорожная, д. 2, тел./факс: +7(84574)2-70-49.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Мази камфорной 10%, утвержденная Россельхознадзором 31 марта 2010 года.
Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНИИ».
Номер регистрационного удостоверения: 44-3-5.15-2668 №ПВР-3-1.9/00158