

	<p>Инструкция по применению Фитофастум для лечения маститов, абсцессов, острых и хронических артритов, бурситов, тенденитов, суставного и мышечного ревматизма, остеохондроза, ушибов у животных. Регистрационный номер РК-ВП-4-3090-16 от 18.03.2016 г.</p>
--	--

ИНСТРУКЦИЯ
по применению Фитофастум
для лечения маститов, абсцессов, острых и хронических артритов, бурситов,
тенденитов, суставного и мышечного ревматизма, остеохондроза, ушибов у
животных

(организация-разработчик: ООО «БиоФармГарант», 600901, г. Владимир,
мк/р-н Юрьеvec, ул. Станционная, д. 45)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Фитофастум (Fitofastum).
Международное непатентованное наименование: эвкалипт, лавр, камфора, кедр, ментол.
2. Лекарственная форма: мазь для наружного применения.
Фитофастум содержит в 100 г в качестве действующих веществ эфирное масло эвкалипта – 3,22 г, эфирное масло лавра – 1,21 г, камфору – 0,5 г, эфирное масло кедр – 0,16 г, ментол – 0,08 г, а в качестве вспомогательного вещества - вазелин до 100 г.
3. По внешнему виду препарат представляет собой однородную мажеобразную массу насыщенного золотисто-желтого цвета с приятным запахом. Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 2 года со дня производства. После первого вскрытия упаковки препарат подлежит хранению в течение 6 месяцев.
Запрещается использовать Фитофастум после окончания его срока годности.
4. Выпускают Фитофастум расфасованным по 10, 25, 100, 150, 200, 250, 500 и 1000 г в полимерных банках, укупореенных крышками с контролем первого вскрытия. Каждая единица фасовки снабжается инструкцией по применению.
5. Фитофастум хранят в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 5⁰С до 25⁰С.
6. Фитофастум следует хранить в недоступном для детей месте.
7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.
8. Фитофастум отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Фитофастум относится к фармакотерапевтической группе препаратов для лечения заболеваний опорно-двигательного аппарата у животных.
10. Эфирное масло эвкалипта обладает ярко выраженными фитонцидными свойствами; оказывает антисептическое, противовоспалительное, противопаразитарное действие, ускоряет заживление ран и ожогов.

Эфирное масло лавра обладает заживляющим, антисептическим и противовоспалительным свойствами. А также – снимает напряжение мышц, смягчает кожу.

Камфора оказывает антисептическое, местное раздражающее, местное анальгезирующее и противовоспалительное действие, улучшает микроциркуляцию в области нанесения. Продукты окисления соединяются с глюкуроновой кислотой и выводятся почками. Часть камфоры выделяется в неизменном виде легкими и с желчью.

Эфирное масло кедра обладает успокаивающим, тонизирующим, болеутоляющим, противовоспалительным, антисептическим, противовирусным, бактерицидным свойствами.

Ментол оказывает охлаждающее, слабое антисептическое, успокаивающее, зудоутоляющее и болеутоляющее действие.

По степени воздействия на организм Фитофастум согласно ГОСТ 12.1.007-76 относится к веществам малоопасным (4 класс опасности).

III. Порядок применения

11. Фитофастум применяют животным для лечения заболеваний опорно-двигательного аппарата (острые и хронические артриты, бурситы, тендениты, тендовагиниты, ушибы, суставной и мышечный ревматизм, остеохондроз), а также – для лечения маститов, лимфаденитов у сельскохозяйственных животных.

12. Противопоказанием к применению Фитофастум являются нарушения целостности кожного покрова и индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата.

13. Фитофастум применяют наружно в виде растираний. Мазь наносят на участок кожи в области воспалительного процесса тонким слоем и втирают легким массирующим движением в течение 2-3 минут 2-3 раза в сутки на протяжении 3-4 дней в зависимости от тяжести заболевания.

- лечение мастита: при появлении первых признаков заболевания, вымя и соски обильно смазывают и массируют до тех пор, пока мазь не впитывается. Процедуру следует повторять каждые 4 часа до исчезновения клинических признаков заболевания. Такое лечение является только дополнительным и используется только в комбинации с лечением, назначенным ветврачом после осмотра животного.

- лечение отёка вымени: вымя обильно смазывают и массируют до тех пор, пока мазь не впитается. Лечение проводится до клинического выздоровления.

- лечение ушибов, гематом, лимфангитов, тенденитов и других заболеваний опорно-двигательного аппарата: рекомендуется защищать поражённые места бинтовой повязкой, чтобы животные не могли дополнительно травмировать их, что будет препятствовать заживлению.

14. Симптомы передозировки у животных не выявлены.

15. Особенности действия лекарственного препарата при его первом применении и при его отмене не установлено.

16. Применение Фитофастума у беременных животных, а также в период лактации возможно. Данных, подтверждающих отрицательное воздействие Фитофастума на плод – не выявлено.

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

18. Побочных явлений и осложнений при применении Фитофастум в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам лекарственного препарата и появлении аллергических реакций применение препарата прекращают и при необходимости назначают животному антигистаминные препараты.

19. Фитофастум не следует назначать одновременно с другими лекарственными препаратами для наружного применения.

20. Не рекомендуется применение Фитофастум перед убоем.

Продукты животноводства, в том числе молоко, можно использовать без ограничений через 72 часа 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

21. При работе с Фитофастум 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.

22. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, необходимо немедленно промыть их большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Фитофастум. 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 и этикетку).

23. Пустые банки из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

Наименования и адреса производственных площадок производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения	ООО «БиоФармГарант», 600901, г. Владимир, мк/р-н Юрьеvec, ул. Станционная, д. 45. Адрес места производства: 600901, г. Владимир, мк/р-н Юрьеvec, ул. Станционная, д. 45
Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя	ООО «БиоФармГарант», 600901, г. Владимир, мк/р-н Юрьеvec, ул. Станционная, д. 45. Адрес места производства: 600901, г. Владимир, мк/р-н Юрьеvec, ул. Станционная, д. 45

Номер регистрационного удостоверения _____ РК-ВП-4-3090-16 _____