



Жуков О.И.
2017 г.

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Геля двойного действия, предназначенного для наружного применения с целью гигиенического ухода за кожей лошадей и других непродуктивных животных

I. Общие сведения

1. Торговое наименование: гель двойного действия (Double action gel).

2. Гель двойного действия – средство для наружного применения с целью гигиенически-оздоровительного ухода за кожей лошадей, для улучшения обменных процессов в мышцах, связках, суставах на основе экстрактов натуральных компонентов.

Гель двойного действия в своём составе содержит ментол - 3,5%, эфирное масло гвоздики - 0,2%, экстракт перца красного - 1,0%, экстракт прополиса водный - 0,02%, эфирное масло эвкалипта - 0,1%, карбопол, бензиловый спирт, глицерин, полиэтиленгликоль 400 (ПЭГ 400), регулятор кислотности (моноэтаноламин), диметилсульфоксид (ДМСО), краситель бриллиантовый синий, краситель тартразин воду очищенную.

3. Гель двойного действия представляет собой однородный непрозрачный гель зеленого цвета со специфическим запахом.

Срок годности Геля двойного действия при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке - 2 года со дня производства.

Запрещается применять гель по истечении срока годности.

Гель расфасовывают по 250 мл в полиэтиленовые тубы с завинчивающейся крышкой и защитной мембраной или по 5 л в полимерные канистры, укупоренные полимерными крышками с контролем первого вскрытия. Канистры снабжаются дозатором.

4. Гель двойного действия хранят в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 0°C до плюс 30°C.

5. Неиспользованный Гель двойного действия помещают в емкость для малотоксичных отходов и утилизируют термической обработкой в соответствии с ГОСТ 17.0.001.

II. Физико-химические свойства

6. Гель двойного действия представляет собой гель на водной основе, обладающий двойным охлаждающе-разогревающим действием.

7. За счет специально подобранного фитокомплекса обладает успокаивающим действием, оказывает разносторонний пролонгированный эффект на

микроциркуляцию и обменные процессы, путем чередования процессов тонизирования (охлаждающее действие ментола и масла эвкалипта) и релаксации (согревающий эффект экстракта красного перца) устраняет застойные явления. Специально разработанная основа геля облегчает негативные ощущения, способствует проникновению активных компонентов геля.

Гель двойного действия по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

8. Гель двойного действия применяют в качестве средства для улучшения процессов кровообращения и обмена веществ в коже, мышцах, связках и суставах.

9. Гель двойного действия не следует наносить на слизистые оболочки и поврежденную кожу. Запрещается применение Геля двойного действия животным при сверхчувствительности к компонентам средства.

10. Гель двойного действия применяют:

- для восстановления после интенсивных физических нагрузок в сочетании с приемами массажа;

- для усиления микроциркуляции крови и лимфы для снятия отечности, дискомфорта и для ускорения выведения молочной кислоты из мышц после физических нагрузок;

- для создания охлаждающего, а затем согревающего эффектов в коже и подлежащих тканях;

- для ускорения процессов восстановления тканей.

Гель двойного действия применяют наружно и местно, нанося тонким слоем на сухую чистую поверхность кожи в необходимых количествах, распределяя по всей обрабатываемой поверхности, массируя до полного впитывания.

Рекомендуемая кратность применения – 2 раза в день.

11. Гель двойного действия не обладает побочным действием, за исключением индивидуальной непереносимости. При индивидуальной повышенной чувствительности к компонентам геля двойного действия в месте нанесения может отмечаться слабый зуд. При возникновении устойчивой аллергической реакции рекомендуется симптоматическая и антигистаминная терапия.

IV. Меры личной профилактики

12. При применении Геля двойного действия следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с гигиеническими средствами.

Наименование и адрес производственной площадки производителя.

ООО «НИТА-ФАРМ»; 410010,
г. Саратов ул. им. Осипова В.И., д.1.

Наименование, адрес организации на принятие претензий от потребителя.

ООО «НИТА-ФАРМ»; 410010,
г. Саратов ул. им. Осипова В.И., д.1.

Начальник службы НИОКР



Сафарова М. И.