ИНСТРУКЦИЯ

по применению препарата Глюкэт в ветеринарии в качестве общеукрепляющего, тонизирующего и отхаркивающего средства

(Организация-разработчик: ООО Фирма «БиоХимФарм», Владимирская область, г. Радужный)

І. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Глюкэт (Gluket).

Международное непатентованное наименование: камфора + глюкоза + этиловый спирт.

2. Лекарственная форма: раствор для инъекций.

По внешнему виду препарат представляет собой прозрачную жидкость с желтоватым оттенком.

Глюкэт содержит в качестве действующих веществ камфору, глюкозу, этиловый спирт.

- 3. Препарат выпускают расфасованным в стеклянные флаконы соответствующей вместимости, герметично укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками. Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке 5 лет со дня изготовления. Запрещается применение Глюкэта по истечении срока годности.
- 4. Лекарственный препарат хранят в закрытой упаковке производителя в сухом, защищенном от света месте, при температуре от 0° C до 25° C.
- 5. Глюкэт следует хранить в местах, недоступных для детей.
- 6. Препарат утилизируют в соответствии с действующим законодательством.

II. Фармакологические свойства

7. Фармакологическая группа лекарственного препарата: тонизирующее и общеукрепляющее средство.

Глюкэт, представляющий собой раствор камфоры, глюкозы, этилового спирта и аскорбиновой кислоты в воде в эффективных соотношениях, повышает осмотическое давление крови, активизирует процессы обмена веществ в тканях, усиливает сократительную способность сердечной мышцы, расширяет

сосуды, улучшает антитоксическую функцию печени, оказывает стимулирующее действие на центральную нервную систему.

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

III. Порядок применения

- 8. Глюкэт применяют в ветеринарии в качестве общеукрепляющего и тонизирующего средства, при угнетении центральной нервной системы, кровопотерях и обезвоживании организма, диспепсии и бронхопневмонии молодняка, инфекциях и интоксикациях, также в качестве жаропонижающего и отхаркивающего средства.
- 9. Противопоказано применение препарата животным перед убоем и дойным животным, т.к. мясо и молоко долго сохраняет специфический запах камфоры. Не рекомендуется назначать препарат в максимальной дозе (1 мл/кг) молодым животным, т.к. они к камфоре гораздо чувствительнее взрослых.
- 10. Препарат вводят животным внутривенно один раз в сутки в дозе 0,5 -1 мл на 1 кг веса животного до выздоровления.
- 11. Симптомов передозировки при соблюдении порядка применения препарата не отмечается.
- 12. Особенностей действия препарата при его первом применении не установлено.
- 13. Следует избегать пропуска очередной дозы препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае пропуска одной дозы применение препарата возобновляют в той же дозировке и по той же схеме.
- 15. Глюкэт симптоматическое средство, хорошо сочетающееся со специфическими средствами терапии.
- 16. Не рекомендуется использовать мясо вынужденно убитых животных в пищу людям ранее чем через 1 сутки после последнего применения препарата, так как оно приобретает неприятный запах. Его можно использовать в корм пушным зверям или для изготовления мясо-костной муки.

IV. Меры личной профилактики

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

- 18. При работе с Глюкэт запрещается пить, курить и принимать пищу. После работы с лекарственным препаратом следует вымыть руки с мылом.
- 19. При попадании препарата на кожу и слизистые оболочки необходимо промыть их большим количеством водопроводной воды.

Людям с гиперчувствительностью к компонентам Глюкэт следует избегать прямого контакта с лекарственным препаратом. В случае появления аллергических реакций и/или при случайном попадании лекарственного препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение.