

## **ИНСТРУКЦИЯ**

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

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

### **I. 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 закупоренные 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° С до 25° С.

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. Особенности 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.