



ИНСТРУКЦИЯ
по применению Глюкэтина
в качестве тонизирующего и общеукрепляющего средства для животных
(организация-разработчик: ООО Фирма «БиоХимФарм», Владимирская обл.
г Радужный.)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Глюкэтин (Glucaetin)
Международное напатентованное наименование: декстроза, этанол.

2. Лекарственная форма: раствор для инъекций

Глюкэтин содержит в 100 мл в качестве действующих веществ глюкозу – 20 г и спирт этиловый ректифицированный – 15 мл, а в качестве вспомогательного вещества - воду для инъекций до 100 мл.

3. Глюкэтин выпускают расфасованным по 100 мл в стеклянные стерильные флаконы, укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками. Каждая упаковка снабжена инструкцией по применению.

4. Глюкэтин хранят в закрытой упаковке организации-производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в сухом защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 0⁰ С до 25⁰ С. Срок годности Глюкэтина при соблюдении условий хранения – 5 лет со дня производства.

Запрещается использовать лекарственный препарат после окончания его срока годности.

5. Глюкэтин следует хранить в недоступном для детей месте.

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

II. Фармакологические свойства

7. Глюкэтин относится к фармакотерапевтической группе препаратов влияющих на обмен веществ.

Глюкэтин, содержащий глюкозу и этиловый спирт, повышает осмотическое давление крови, активизирует процессы обмена веществ в тканях, усиливает сократительную способность сердечной мышцы, расширяет сосуды, улучшает антитоксическую функцию печени.

Глюкэтин по степени воздействия на организм животных относится к веществам малоопасным (4-й класс опасности, по ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

8. Глюкэтин применяют в качестве общеукрепляющего и тонизирующего средства при кровопотерях и обезвоживании организма животных, а также при диспепсии и бронхопневмонии телят и поросят в составе комплексного лечения.

9. Противопоказанием для применения Глюкэтина является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата.

10. Глюкэтин назначают животным внутрь или внутривенно (капельным способом) один раз в сутки в течение 3-4 дней в следующих дозах (мл на животное):

Вид животного	Способ введения	
	perorально	внутривенно
лошади	500-700	70-120
крупный рогатый скот	400-500	80-100
телята	200-300	30-50
свиньи	200-300	-
поросята	20-50	-

11. Симптомы передозировки у животных не выявлены.

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

13. Несоблюдение рекомендуемого интервала при повторном введении препарата может привести к снижению его эффективности. При пропуске очередной дозы лекарственного препарата его применение возобновляют как можно скорее в той же дозировке и по той же схеме.

14. При применении Глюкэтина в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не отмечается. В случае появления аллергических реакций, использование лекарственного препарата прекращают и назначают симптоматическое лечение.

15. Глюкэтин запрещается смешивать в одном шприце с другими лекарственными препаратами.

16. Продукция животного происхождения, полученная от животных после применения Глюкэтина, может быть использована без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

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

18. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаза, немедленно промыть их большим количеством воды. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадания препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата и этикетку)

19. Флаконы из-под Глюкэтина запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

20. Организация-производитель: ООО Фирма «БиоХимФарм», 600910, Владимирская обл. г Радужный , квартал 16, а/я74.

Адрес места производства: ООО Фирма «БиоХимФарм», 600910, Владимирская обл. г Радужный , квартал 16, а/я74.

Инструкция по применению лекарственного средства Глюкэтин разработана
ООО Фирма «БиоХимФарм» 600910, Владимирская обл. г Радужный , квартал
16, а/я74.

С вступлением в действие настоящей инструкции утрачивает силу
инструкция по применению Глюкэтина, утвержденная 22 июня 2010 года.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».
Номер регистрационного удостоверения