СОГЛАСОВАНО	
Заместитель Руководите	ЛЯ
Россельхозналзора	

	_			Committee Committee Committee	
7		BA I	A	2027	
1	7	IVI /	A VI	2023	
Exa	0			2000	

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению ГЛОБФЕЛ

(организация-разработчик – ООО «Ветбиохим», 109316, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Печатники, пр-кт Волгоградский, д. 42, этаж 12, ком. 12)

Номер регистрационного удостоверения: 77-1-5.12-2919№ПВР-1-1.6/01621

І. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование – ГЛОБФЕЛ

Международное непатентованное наименование – Глобулин против панлейкопении, инфекционного ринотрахеита, калицивироза и хламидиоза кошек

- 2. Лекарственная форма раствор для инъекций. Препарат ГЛОБФЕЛ содержит гамма- и бета-глобулиновые фракции сыворотки крови лошадей, гипериммунизированных производственными штаммами вирусов панлейкопении, инфекционного ринотрахеита, калицивируса и хламидий кошек.
- 3. По внешнему виду глобулин представляет собой бесцветную или слегка желтоватую, прозрачную или опалесцирующую жидкость. При длительном хранении на дно флакона может выпадать незначительный осадок, который при взбалтывании легко разбивается в равномерную взвесь. Срок годности глобулина 24 месяца от даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. По истечении срока годности препарат к применению не пригоден. Глобулин необходимо использовать в течение 15 минут после вскрытия флакона.
- 4. Глобулин расфасован по 1 мл (1 доза) во флаконы вместимостью 3 мл. Флаконы укупорены резиновыми пробками, обжатыми алюминиевыми колпачками. Флаконы упакованы по 10 шт. в пластиковые коробки или блистеры. В каждую коробку с глобулином вложена инструкция по применению препарата.
 - 5. Глобулин хранят и транспортируют при температуре от 2 до 8 °C.
 - 6. Глобулин следует хранить в местах, недоступных для детей.
- 7. Флаконы с глобулином, подвергшиеся замораживанию, без этикеток, с истекшим сроком годности, содержащие плесень, постороннюю примесь, не разбивающийся при взбалтывании осадок, с нарушенной укупоркой и целостностью, измененным цветом, а также остатки глобулина, не использованные в течение 15 минут после вскрытия флакона, выбраковывают и обезвреживают путем кипячения в течение 30 мин. Утилизация обезвреженного препарата не требует соблюдения специальных мер предосторожности.
 - 8. Препарат отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

- 9. ГЛОБФЕЛ иммуноглобулин.
- 10. Глобулин ГЛОБФЕЛ при введении с профилактической целью кошкам и другим животным семейства кошачьих обеспечивает пассивный иммунитет к возбудителю панлейкопении, инфекционному ринотрахеиту, калицивирозу и хламидиозу, который сохраняется до 2-х недель. По истечении этого срока для создания активного иммунитета проводят вакцинацию. Препарат обладает лечебными свойствами, максимально проявляющимися в инкубационном и продромальном периодах инфекционного процесса.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

11. ГЛОБФЕЛ предназначен для профилактики и лечения панлейкопении, инфекционного ринотрахеита, калицивироза и хламидиоза кошек и других животных семейства

кошачьих. Наибольший терапевтический эффект достигается при использовании препарата в начальных (до терминальной) стадиях болезней.

- 12. Запрещено использовать глобулин клинически больным и ослабленным животным, у которых клинические признаки обусловлены другими этиологическими факторами.
- 13. При работе с препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами ветеринарного назначения.

Все лица, участвующие в проведении работы должны быть одеты в спецодежду (халат, брюки, головной убор, резиновые перчатки). В местах работы должна быть аптечка первой доврачебной помощи.

При попадании препарата на кожу и/или слизистые оболочки их рекомендуется промыть большим количеством водопроводной воды. При случайном введении препарата человеку место введения необходимо обработать 70%-ным раствором этилового спирта, обратиться в медицинское учреждение и сообщить об этом врачу.

- 14. Допускается применение глобулина беременным и лактирующим кошкам и котятам до 6-недельного возраста с особой осторожностью.
- 15. Для профилактики вирусных инфекций животным массой до 10 кг вводят 1 мл, свыше 10 кг -2 мл препарата однократно.

С лечебной целью ГЛОБФЕЛ вводят подкожно в указанных дозах 2-4-кратно с интервалом 12-24 часа в зависимости от тяжести состояния животного.

Перед использованием каждый флакон с препаратом взбалтывают.

Глобулин вводят подкожно, соблюдая общепринятые правила асептики, для инъекции используют только стерильные материалы и инструменты. Для каждого животного используют отдельную иглу. Место инъекции дезинфицируют 70%-ным спиртом.

16. При применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений не отмечается. Допускается незначительная болезненность в момент введения препарата. После применения препарата у животных могут наблюдаться незначительное повышение температуры и аллергические реакции.

Для исключения указанных явлений рекомендуется за 10-15 мин до применения препарата ГЛОБФЕЛ ввести парентерально животному один из антигистаминных препаратов (димедрол, супрастин, тавегил, дипразин и т.д.) по общепринятой методике.

- 17. Симптомы проявления панлейкопении, инфекционного ринотрахеита, калицивироза и хламидиоза у животных при передозировке глобулина не усугубляются при использовании в начальных стадиях болезни.
- 18. Препарат не применяют в одном шприце с другими биопрепаратами и лекарственными средствами.
- 19. Рекомендуется применение препарата на фоне проведения симптоматического лечения, введения витаминных препаратов, антибиотиков, пробиотиков.
- 20. Следует избегать нарушений схемы применения глобулина, поскольку это может привести к снижению профилактического и лечебного эффекта.
- 21. Сроки возможного использования продукции животного происхождения после введения препарата ГЛОБФЕЛ не устанавливаются.

Наименования и адреса производственных площадок производителя глобулина против панлейкопении, инфекционного ринотрахеита, калицивироза и хламидиоза кошек ГЛОБФЕЛ: ООО «Ветбиохим», 109316, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Печатники, пр-кт Волгоградский, д. 42, корп. 5.

ООО «Ветбиохим», 123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д. 16, стр. 2.

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя: ООО «Ветбиохим», 109316, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Печатники, пр-кт Волгоградский, д. 42, этаж 12, ком. 12.

А.В. Кривонос