

17 МАЙ 2023

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению ГЛОБКАН
(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: 77-1-1.14-2920№ПВР-1-2.3/01298

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование – ГЛОБКАН

Международное непатентованное наименование – Иммуноглобулин поливалентный против чумы плотоядных, парвовирусного, коронавирусного энтеритов и аденовирусных инфекций собак

2. Лекарственная форма – раствор для инъекций. ГЛОБКАН состоит из высокоочищенной фракции глобулинов, выделенных из сыворотки крови лошадей, иммунизированных возбудителями чумы собак, парвовирусного и коронавирусного энтеритов и аденовирусных инфекций собак.

3. По внешнему виду представляет собой бесцветную или слегка желтоватую, прозрачную или опалесцирующую жидкость. При длительном хранении допускается образование небольшого осадка, который при взбалтывании легко разбивается в равномерную взвесь. Срок годности иммуноглобулина – 24 месяца от даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. По истечении срока годности иммуноглобулин к применению не пригоден. Иммуноглобулин необходимо использовать в течение 15 минут после вскрытия флакона.

4. Иммуноглобулин расфасован по 2 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 вложена инструкция по применению препарата.

5. Препарат хранят и транспортируют при температуре от 2 до 8 °С.

6. Иммуноглобулин следует хранить в местах, недоступных для детей.

7. Флаконы с иммуноглобулином, подвергшиеся замораживанию, без этикеток, содержащие постороннюю примесь, не разбивающийся при встряхивании осадок, с нарушенной укупоркой и целостностью, а также остатки иммуноглобулина, не использованные в течение 15 минут после вскрытия флакона, выбраковывают и обезвреживают путем кипячения в течение 30 мин с последующей утилизацией. Утилизация обеззараженного иммуноглобулина не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

8. Иммуноглобулин отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

9. ГЛОБКАН – иммуноглобулины.

10. Иммуноглобулин поливалентный ГЛОБКАН при введении собакам с профилактической целью обеспечивает пассивный иммунитет к возбудителю чумы плотоядных, парвовирусного, коронавирусного энтеритов и аденовирусных инфекций, продолжительностью не менее 2 недель. Иммуноглобулин обладает лечебными свойствами, максимально проявляющимися в инкубационном и продромальном периодах инфекционного процесса.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

11. ГЛОБКАН применяют для профилактики и лечения чумы плотоядных, парвовирусного, коронавирусного энтеритов и аденовирусных инфекций собак.

12. Запрещено вводить иммуноглобулин собакам, больным и ослабленным с клиническими признаками других инфекционных болезней.

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 иммуноглобулина ценным и лактирующим сукам и щенкам до 6-ти недельного возраста с осторожностью.

15. Для профилактики указанных вирусных болезней животным массой до 5 кг вводят по 2 мл, свыше 5 кг – по 4 мл препарата.

С лечебной целью ГЛОБКАН вводят в указанных дозах 1-3 раза с интервалом 12-24 часа, в зависимости от тяжести патологического процесса. Наибольший терапевтический эффект достигается при использовании его в начальной стадии болезни.

Перед использованием каждый флакон с иммуноглобулином взбалтывают.

Иммуноглобулин вводят подкожно или внутримышечно, 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 введении иммуноглобулина у отдельных собак может наблюдаться незначительное повышение температуры и аллергические реакции. Для исключения указанных явлений рекомендуется за 10-15 мин до применения препарата ГЛОБКАН ввести животному парентерально один из антигистаминных препаратов (димедрол, супрастин, тавегил, дипразин и т.д.).

17. Случаев передозировки при применении ГЛОБКАН не установлено.

18. Иммуноглобулин можно применять в комплексе с антибиотиками, сульфаниламидами, пробиотиками и другими препаратами, предназначенными для симптоматического лечения. Иммуноглобулин не применяют в одном шприце с другими биопрепаратами и лекарственными средствами.

19. При применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не отмечается.

20. Следует избегать нарушений схемы применения иммуноглобулина, поскольку это может привести к снижению профилактического и лечебного эффекта.

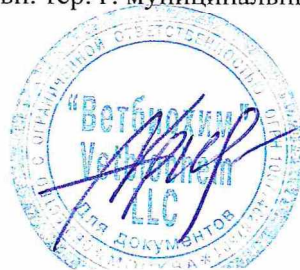
21. Сроки возможного использования продукции животного происхождения после введения иммуноглобулина ГЛОБКАН не устанавливаются.

Наименования и адреса производственных площадок производителя иммуноглобулина поливалентного против чумы плотоядных, парвовирусного, коронавирусного энтеритов и аденовирусных инфекций собак ГЛОБКАН: 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.

Генеральный директор ООО «Ветбиохим»



А.В. Кривонос