

## **ИНСТРУКЦИЯ по применению препарата «Антитокс»**

### **1. Общие положения**

- 1.1 «Антитокс» - «Antitoxum».
- 1.2 Препарат представляет собой стерильную, прозрачную жидкость со специфическим запахом серы.
- 1.3 В 1,0 см<sup>3</sup> препарата содержится натрия тиосульфата пятиводного 0,2 г; натрия глутамата 0,022 г; хлоркрезола 0,001 г; натрия бисульфита 0,0005 г; воды для инъекций до 1,0 см<sup>3</sup>.
- 1.4 Препарат выпускают расфасованным по 50,0; 100,0; 250,0 см<sup>3</sup> в стеклянных флаконах.
- 1.5 Препарат хранят в упаковке изготовителя по списку Б, в сухом, защищенном от света месте при температуре от плюс 5 °С до плюс 25 °С.
- 1.6 Срок годности препарата 2 (два) года со дня изготовления, при условии соблюдения правил транспортирования и хранения.

### **2. Фармакологические свойства**

- 2.1 Препарат «Антитокс» предназначен для детоксикации организма за счет связывания токсических продуктов с образованием нетоксических сульфитов при отравлении мышьяком, ртутью, свинцом и малотоксичных роданистых веществ при отравлении синильной кислотой и её солями, солями йода и брома, утилизации аммиака до мочевины. Образующиеся нетоксичные соединения выделяются из организма с мочой. Препарат оказывает стабилизирующее действие на мембраны гепатоцитов, улучшает их энергообеспечение, нормализует белковый, углеводный и жировой обмен, повышает устойчивость организма к гипоксии. Препарат способствует оптимизации транспорта и использования кислорода в тканях, нормализации кислотно-основного состояния крови, стимуляции передачи возбуждения в синапсах ЦНС, увеличению синтеза белка и РНК в печеночной ткани, предупреждая развитие печеночной комы при отравлении гепатотропными ядами.
- 2.2 Препарат «Антитокс» улучшает эндокринную, иммунную и метаболическую функции организма, играющие основную роль в предотвращении полиорганной недостаточности при критических состояниях, что является важным условием терапии этого состояния.

### **3. Порядок применения препарата**

- 3.1 препарат используется в качестве антидота и гепатопротектора при отравлениях соединениями тяжелых металлов, мышьяка, цианидами, нитратами, нитритами, солями йода и брома, а также при микотоксикозах и токсикозе беременных. Препарат применяют в комплексной терапии при лечении нарушений обмена веществ, нарушениях функций печени (печеночная кома), уремическом синдроме, аллергических дерматитах, экземах, ацетонурии, ацидозе, агалактии, анорексии, пододерматите, невритах.
- 3.2 Препарат вводят медленно, внутривенно, внутримышечно, подкожно или внутривентриально, один раз в день, до выздоровления, в дозах (на животное, мл): лошадям и крупному рогатому скоту 30,0-40,0; свиньям, овцам и козам 20,0-30,0; собакам 5,0-15,0; кошкам, кроликам, норкам 3,0-5,0; морским свинкам, шиншиллам, хомякам 0,5-1,5.
- 3.3 При необходимости (в тяжелых случаях заболевания) дозу препарата следует увеличить вдвое. Температура препарата в момент введения не должна быть ниже 15 °С.
- 3.4 Противопоказаний к применению препарата не выявлено. В период беременности и лактации использование препарата не оказывает негативного влияния на состояние животного и плода.

- 3.5 Как следствие индивидуальной непереносимости, во время струйного внутривенного введения, у собак и кошек отмечается рвота.
- 3.6 Убой животных на мясо разрешается без срока ожидания.

#### **4. Меры личной профилактики**

- 4.1 При работе следует соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. Не представляет опасности для окружающей среды.

#### **5. Порядок предъявления рекламаций**

- 5.1 В случае несоответствия препарата указанным в настоящей инструкции требованиям, а также при выявлении осложнений, использование препарата прекращают, сообщают об этом в государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» (г. Минск, ул. Красная 19-а, тел. 290-42-79). Одновременно направляют в адрес Белорусского государственного ветеринарного центра одну невскрытую упаковку препарата из серии, вызвавшей осложнения.

#### **6. Полное наименование производителя**

- 6.1 Компания «ImmCont» GmbH («ИммКонт» ГмбХ), (Адрес: Angermunder Str. 45, D-16227 Eberswalde, Германия).

Инструкция по применению препарата «Антитокс» разработана сотрудниками «ImmCont» GmbH.