

Универсальный детоксикант парентерального применения

В 1 мл содержится: натрия тиосульфат – 199,3 мг, поливинилпирролидон низкомолекулярный – 50 мг и вспомогательные вещества



- Инновационная разработка: абсорбент токсинов из кровеносного русла.
- Связывает токсины, циркулирующие в крови.
- Усиливает диурез и клубочковую фильтрацию почек.
- Является специфическим антидотом тяжелых металлов.
- Регулирует кислотно-щелочное равновесие организма.
- Разрешен к применению беременным и лактирующим животным.
- Отсутствие сроков ожидания по мясу и молоку.

Механизм действия

Натрия тиосульфат при парентеральном введении проявляет антитоксическое, противовоспалительное и десенсибилизирующее действие. Обладает свойствами антидота по отношению к анилину, бензолу, йоду, меди, ртути, синильной кислоте, сулеме, фенолам. При взаимодействии с экзогенными соединениями мышьяка, ртути и свинца образует их неядовитые сульфиты. При отравлении синильной кислотой или ее солями образует менее токсичные роданистые соединения. Поливинилпирролидон, обладая выраженными адсорбционными свойствами, образует комплексы с разными веществами белкового происхождения, в том числе токсинами и токсичными веществами, нейтрализуя последние. Нормализует проницаемость клеточных мембран, в результате чего восстанавливается электролитный состав и возобновляются функции печени и почек, увеличивается диурез, восстанавливаются ферментные процессы и синтез белка, нормализуется деятельность центральной нервной и эндокринной систем.

Показания к применению

- Токсикозы различной этиологии (кормовые, микотоксикозы, инфекционные, гельминтозные, отравления тяжелыми металлами, интоксикации при пироплазмидозах и онкологии, передозировки лекарственными препаратами, в том числе наркотическими);
- Заболевания печени и мочевыводящей системы (гепатиты, нефриты, почечная и печеночная недостаточность, печеночная кома, уремический синдром, ацетонурия);
- Нарушения обмена веществ (кетозы, алкалозы, жировая дистрофия печени);
- Острые воспалительные процессы (артриты, дерматиты, маститы, экземы, эндометриты);
- Аллергические реакции.

Порядок применения

Крупному и мелкому рогатому скоту, лошадям, собакам, кошкам – медленно внутривенно или подкожно, свиньям – внутримышечно в дозе 1 мл на 10 кг веса животного. Крупному рогатому скоту и лошадям подкожно вводят в одно и то же место не более 20 мл.

Сроки ожидания

Продукцию животного происхождения после введения Детокса животному используют без ограничений.

Срок годности

24 месяца

Вид животного

Крупный рогатый скот, Свиньи, Лошади, Мелкие домашние животные, Мелкий рогатый скот, Кролики