

**РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН
МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА**

УТВЕРЖДАЮ

Зас. председатель

**Комитет ветеринарного
контроля и надзора МСХ РК**



2018 г.

**НАСТАВЛЕНИЕ
по применению препарата «Суперамино-С», раствор для инекции**

(Организация-разработчик: «WooGene B&G Co., Ltd.», Корея)

Глава 1. «Общее положения».

1. Краткое описание препарата. «Суперамино-С» является комбинацией витаминов, минералов и аминокислот в форме раствора для инъекций. Препарат содержит в (в 100 мл): L-валин - 136 мг, L-лейцин - 187 мг, L-изолейцин - 85 мг, Аргинина гидрохлорид - 85 мг, Гистидина гидрохлорид - 59,5 мг, L-метионин - 51 мг, L-фенилаланин - 119 мг, L-треонин - 78,2 мг, L-триптофан - 34 мг, Лизина гидрохлорид - 170 мг, Цистеина гидрохлорид - 85 мг, Витамин В1 - 10 мг, Рибофлавин-5-фосфат натрия - 4 мг, Кальция пантотенат - 5 мг, Ниацинамид - 150 мг, Витамин В6 - 10 мг, Витамин В12 - 5 мкг, Ацетат натрия - 250 мг Хлорид кальция 2H₂O - 150 мг, Хлорид калия - 200 мг, Сульфат магния 7H₂O - 200 мг, Декстроза H₂O - 5 г, Метилпарабен - 180 мг, Пропилпарабен - 20 мг, Дистиллированная вода - q.s.

2. Форма ветеринарного препарата: «Суперамино-С» стерильный раствором для инъекций светло-желтого или желтого цвета.

3. Этикетка и маркировка препарата. Этикетка содержит информацию: Название страны, название производителя и его товарный знак, название препарата, номер серии, дату изготовления, срок годности (годен до), условия хранения.

4. Форма упаковки. Суперамино-С фасуют в стеклянные флаконы размером 20 мл, 50 мл и 100 мл. Также препарат фасуют в пластиковые флаконы (250 мл, 500 мл, 1000 мл, 5 л, 10 л), закупоривают резиновыми пробками и накрывают алюминиевыми крышками.



WOOGENE

5. Условия транспортировки: Препарат транспортируют всеми видами транспорта согласно правилам перевозки грузов, в заводской упаковке при температуре 1-30°C.

6. Условия хранения: Хранить при температуре 1-30°C. Срок годности – 24 месяца с даты производства. Защищать от света и влаги. Хранить в местах недоступных для детей. Не допускается использование лекарственного средства в ветеринарии по истечении срока годности, указанного на этикетке.

7. Методы уничтожения. Неиспользованный до конца срока годности препарат утилизируют в соответствии с требованиями местного законодательства. Упаковки с истекшим сроком годности, с нарушением целостности или герметичности, с измененным цветом или консистенцией содержимого, с наличием посторонних запахов и примесей, также подлежат выбраковке и утилизации. Должны приниматься меры с целью недопущения попадания препарата и отходов от его использования в окружающую среду.

Глава 2 "Порядок применения ветеринарного препарата.

8. Дозировка и способ введения. 1-3 мл на 10 фунтов (4,53 кг) веса тела, в зависимости от размера и состояния животного (КРС, свиньи, лошади, овцы и др.) 1-3 раза в день. Препарат можно вводить внутривенно, внутрибрюшинно, внутримышечно или подкожно.

9. Показания к применению: Высококонцентрированная глюкоза, комплекс витаминов группы В, аминокислот и электролитов для более скорого выздоровления слабых животных. «Суперамино-С» безопасен для парентерального применения у крупного рогатого скота, свиней, лошадей, овец и прочих животных.

10. Побочные реакции: В рекомендованных дозах, препарат обладает высокой степенью безопасности.

11. Предостережения: Использовать под руководством ветеринара. Не водить внутрибрюшинно лошадям. Данный препарат нужно довести до комнатной температуры и медленно вводить. В качестве помощи при лечении ослабленных (слабых) животных, которые находятся в плохом физическом состоянии, рекомендуется вводить препарат внутривенно. Применять по рекомендации ветеринарного врача. Хранить в недоступном для детей месте. Соблюдать дозировку и способ введения, указанные на этикетке.

Лекарства нельзя выбрасывать в канализацию или с бытовыми отходами. О том, как поступить с ненужным лекарством, спросите вашего ветеринарного врача. Эти меры должны способствовать защите окружающей среды.



WOOGENE

12. Меры личной профилактики. Следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. Во время работы запрещается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы следует тщательно вымыть с мылом руки и лицо.

Все работы с лекарственным препаратом необходимо проводить с использованием спецодежды и средств индивидуальной защиты (резиновые перчатки, защитные очки, респиратор).

Организация-разработчик: «WooGene B&G Co., Ltd.», Корея