

Vet Astana
JANA DALA
специализированная выставка



Комплексный подход к лечению и профилактике паразитарных болезней сельскохозяйственных животных

ТОО «Эпсилон»

Разработчик и производитель ветеринарных препаратов
в Республике Казахстан

Астана
6-8 ноября 2024 г.





**Несоблюдение ветеринарно-санитарных требований
в животноводческих помещениях**

в частности, отсутствие дезинсекционной и акарицидной обработки



Частые случаи резистентности к популярным ДВ

ввиду частоты применения схожих препаратов



**Неэффективные способы обработки (или их отсутствие)
при нарушениях целостности кожного покрова животных**

при механических травмах во время стрижки; оперативного вмешательства;
резекции хвоста и т.д.



Профилактика и лечение паразитарных заболеваний животных



Проведенные нами испытания показывают, что для максимальной эффективности следует проводить *комплексные* мероприятия по борьбе с паразитарными инфекциями, которые включают не только лечение инъекционными препаратами, но и профилактическую обработку животноводческих помещений от насекомых и клещей, а также ран при нарушениях кожного покрова.



Препарат группы
салициланилиды

Рафоксанид
действующее вещество

Диметилацетамид, спирт бензиловый,
триэтаноламин, триэтиленгликоль
вспомогательные компоненты



Эффективен против заболеваний,
вызываемых эндо- и эктопаразитами

Дисалар

противопаразитарный
препарат



Лечение и профилактика
нематодозов,
трематодозов и
арахноэнтомозов



Новое
действующее вещество



Подробная
инструкция



Препарат группы
синтетические пиретроиды

Эстрозоль А

аэрозольный
генератор



Циперметрин
действующее вещество

Вспомогательные компоненты
для приведения генератора в
действие



Против 50 видов
насекомых и клещей

Профилактика
инсектоакарицидная шашка
для животноводческих
помещений



Обеспечивает максимальную
обработку труднодоступных
мест (потолок, щели)



Удобное применение



В 4-5 раз экономичнее
вызова службы дезинсекции



Подробная
инструкция



Препарат группы
синтетические пиретроиды

● **Дельтаметрин**
действующее вещество

● **Винилин и растворитель**
вспомогательные компоненты



Ранозаживляющие и
противовоспалительные
свойства



Действует на личинок
всех стадий



Антимикробное
действие

Вольфамикс

раствор для наружного
применения



Профилактика и лечение
вольфартиоза животных



Эффект «второй кожи»



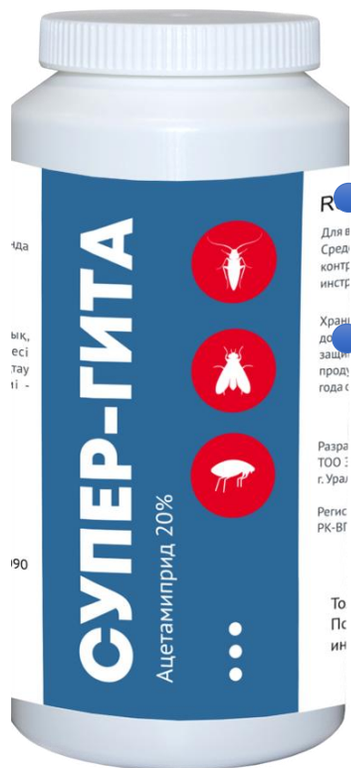
Подробная
инструкция



Препарат группы
НЕОНИКОТИНОИДЫ

Супер-Гита

порошок для
приготовления раствора



Ацетамиприд

действующее вещество

Z-9-трикозен (половой ферромон мух)

вспомогательные компоненты

Профилактика

предназначен для борьбы с мухами, тараканами, блохами в животноводческих помещениях



Длительный срок защиты



Действует как приманка



Новое действующее вещество



Различные способы применения



Подробная инструкция



Преимущества препаратов



Собственное производство

Ветеринарные препараты
изготавливаются по стандарту GMP
на производственной площадке
в Западно-Казахстанской области
(г. Уральск)



Доступная цена препаратов

Цена предлагаемых препаратов
на 20-40 % ниже стоимости
аналогичных импортных
лекарственных средств



Выгодные условия дистрибуции

А также специальные цены
для аптек и фермерских хозяйств



Благодарим за внимание!

 ТОО «Эпсилон» - стенд В13

 tooepsilon@gmail.com

 + 7 701 440 13 66



Лицензия на производство №22006273 от 01.04.2022 г.