

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора



03 МАР 2014

ИНСТРУКЦИЯ
по применению Экюментола для повышения сохранности и продуктивности
сельскохозяйственных животных, в том числе птиц

(организация-производитель: ООО «ВЕТОС-ФАРМА», Московская область)

I. Общие сведения

1. Экюментол (Ekyumentol) – добавка кормовая для повышения сохранности и продуктивности сельскохозяйственных животных, в том числе птиц

2. В 1 л добавки кормовой содержится в качестве действующих веществ: витамина А – 34 000 000 МЕ, масла эвкалиптового – 180 г, масла мяты перечной – 55 г, ментола – 55 г, а также вспомогательный компонент пропиленгликоль – до 1 л.

Допустимое отклонение содержания витамина А от указанной в рецептуре не более 15%, остальных компонентов – не более 5%.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

3. По внешнему виду представляет собой раствор от светло-желтого до желтого цвета.

4. Выпускают расфасованным по 10 и 100 мл в стеклянные флаконы, а также по 1 л, 5 л и 20 л в пластиковые флаконы или канистры, с навинчивающимися крышками контроля первого вскрытия.

Каждую единицу фасовки маркируют этикеткой на русском языке с указанием: организации-производителя, ее товарного знака и адреса, названия, назначения, способа применения, объема в упаковке, состава и гарантированных показателей, номера партии, даты изготовления, срока и условий хранения, информации о соответствии, номера государственной регистрации, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в сухом, чистом, хорошо проветриваемом, защищенном от прямых солнечных лучей, месте, при температуре от 5°C до 25°C.

Срок хранения – 2 года со дня изготовления.

Не использовать по истечению срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Биологические свойства Экюментола обусловлены наличием витамина А, который способствует регенерации слизистых оболочек дыхательного и желудочно-кишечного тракта, а также эвкалипта, мяты и ментола, которые стимулируют работу желудочно-кишечного тракта, обладают желчегонным свойством, повышают аппетит.

6. Добавка кормовая Экюментол оказывает на организм животных комплексное общеукрепляющие и антистрессовое действие, а также способствует повышению усвоемости кормов и увеличению продуктивности.

II. Порядок применения

7. Экюментол применяют для повышения сохранности и продуктивности сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.
8. Экюментол применяют в течение 3-5 дней групповым способом перорально с водой для поения в дозе 100-200 мл на 1000 л воды.
9. При применении Экюментола в рекомендуемых количествах побочных явлений и осложнений не отмечено, противопоказаний не установлено.
10. Экюментол совместим со всеми ингредиентами кормов, лекарственными средствами и другими кормовыми добавками.
11. Продукцию от животных и птицы после применения кормовой добавки можно использовать в пищевых целях без ограничений.

III. Меры личной профилактики

12. При работе с Экюментолом необходимо соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.
13. Экюментол следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана организацией-производителем: ООО «ВЕТОС-ФАРМА» (142184, Московская область, Подольский район, п. Машино-испытательной станции)

Адрес производства: 142184, Московская область, Подольский район, п. Машино-испытательной станции

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер ПВР-2-34.13/02993