

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора



ВЛАСОВ Н.А.
10 ОКТ 2019

ИНСТРУКЦИЯ

по применению кормовой добавки «Овер Ацид Аква Минерал» для снижения уровня патогенной микрофлоры в воде для поения и повышения сохранности и продуктивности свиней и сельскохозяйственной птицы

(организация-производитель: «Aditech Sp. z o.o. Sp. K.»/
«Адитех Сп. з о.о. Сп. К.», Польша)

I. Общие сведения

1. «Овер Ацид Аква Минерал» (OVER Acid Aqua Mineral) – кормовая добавка для снижения уровня патогенной микрофлоры в воде для поения и повышения сохранности и продуктивности свиней и сельскохозяйственной птицы.

2. Содержит в качестве действующих веществ: муравьиную кислоту – 41,8-34,2%, молочную кислоту – 9,9-8,1%, пропионовую кислоту – 15,4-12,6%, формиат аммония – 9,9-8,1%, сульфат цинка – 0,55-0,45%, сульфат меди – 0,55-0,45% и вспомогательное вещество воду - до 100%. Гарантированное содержание: цинка 0,1925-0,1575%, меди 0,1930-0,1575%.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

3. По внешнему виду представляет собой жидкость голубого цвета, хорошо смешиваемую с водой.

4. Выпускают расфасованной по 25 кг в полипропиленовых канистрах, по 225 кг в полипропиленовых бочках и по 1000 кг в полипропиленовых контейнерах.

Каждую единицу фасовки маркируют с указанием на русском языке: наименования организации-производителя и ее адреса, названия добавки, ее назначения, массы нетто, даты изготовления, состава и гарантируемых показателей, информации о подтверждении соответствия, способа применения, номера партии, регистрационного номера, срока и условий хранения, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в упаковке организации-производителя в защищённом от света, хорошо вентилируемом помещении, при температуре от 0°C до 30°C и влажности не выше 65% .

Срок хранения – 24 месяца со дня изготовления.

Не допускать попадания добавки в водоемы, питьевые источники и коллекторы.

Утилизировать остатки неиспользованной добавки и тару необходимо в соответствии с местным законодательством в пункте сбора вредных и специальных отходов.

Не применять по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Биологические свойства кормовой добавки «Овер Ацид Аква Минерал» обусловлены наличием сбалансированной, специально подобранной смеси органических кислот и солей меди и цинка, входящих в состав, благодаря которым добавка обладает подкисляющими, антибактериальными, бактерицидными и фунгицидными свойствами. В комбинации кислот проявляется явление синергизма - усиления эффективности действия каждого компонента. Органические кислоты снижают уровень pH в воде для поения и желудочно-кишечном тракте, подавляют развитие патогенных бактерий (различных видов кишечной палочки, сальмонелл, клостридий, стафилококков и др.) и плесневых грибов, активируют работу пищеварительных ферментов, подавляют гнилостные процессы и

способствуют оптимизации процессов пищеварения. Цинк важен в процессах роста и функционировании различных тканей и репродуктивных органов. Медь является кофактором более чем 30 ферментных систем. Участвует в процессах усвоения железа, усиливает иммунную реакцию. Оба микроэлемента повышают естественную резистентность организма.

Применение добавки с водой для поения способствует нормализации микрофлоры желудочно-кишечного тракта свиней и сельскохозяйственной птицы, улучшает процессы переваримости кормов, стимулируя секрецию пищеварительных ферментов. В результате действия добавки увеличивается продуктивность, рост и развитие свиней и сельскохозяйственной птицы, повышается сохранность поголовья, улучшается конверсия корма.

III. Порядок применения

6. Кормовую добавку «Овер Ацид Аква Минерал» применяют для снижения уровня патогенной микрофлоры в воде для поения и повышения сохранности и продуктивности свиней и сельскохозяйственной птицы.

7. Вводят в воду для поения автодозатором или вручную при тщательном перемешивании. Перед применением добавку необходимо встряхнуть. Рекомендуемые нормы ввода добавки (с учетом загрязненности воды и системы водопоеания):

- цыплятам-бройлерам, курам-несушкам: 0,3 – 1,0 л/т воды для поения;
- пороссятам на дорастивании и свиньям в период откорма: 0,3 – 1,0 л/т воды для поения.

8. Добавка совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками.

9. Побочных явлений и осложнений при применении кормовой добавки в соответствии с инструкцией не выявлено. Противопоказаний не установлено.

10. Продукцию свиноводства и птицеводства при применении добавки можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

11. При работе с добавкой необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, применяемые при работе с кормовыми добавками, а также использовать средства индивидуальной защиты: респираторы, защитные очки, перчатки и спецодежду. При недостаточной системе кондиционирования воздуха использовать респиратор (тип фильтра P2).

12. Оказание первой помощи пострадавшим: при вдыхании - вывести на открытый воздух, при попадании на кожу промыть водой с мылом, в глаза - промыть большим количеством проточной воды. Запрещается использовать тару из-под добавки в бытовых целях.

13. Хранить в местах, недоступных для детей.

Наименование и адрес организации разработчика кормовой добавки: «Over Group Sp. z o.o. Sp. K.», Warszawska 65, 98-100 Lask, Poland.

Наименование и адрес организации-производителя: «Aditech Sp. z o.o. Sp. K.», Spoldzielcza 1, 99-300 Kutno, Poland.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»
Регистрационный номер ПРЧ-д-39.19/05471