



УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

Н.А.Власов

20 ИЮН 2011

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Интра Аква Ацид Минерала для оптимизации процессов пищеварения у свиней и сельскохозяйственной птицы.

(организация-производитель: фирма «Intracare BV» / «Интракеа БВ», Нидерланды)

I. Общие сведения

1. Интра Аква Ацид Минерал (Intra Aqua Acid Mineral) – добавка кормовая для оптимизации процессов пищеварения у свиней и сельскохозяйственной птицы.

2. Содержит в своем составе комплекс органических кислот: муравьиной ($35 \pm 3\%$), пропионовой ($12,5 \pm 0,63\%$), молочной ($7,5 \pm 0,4\%$); муравьинокислый аммоний ($7,5 \pm 0,38\%$), а также медь ($0,25 \pm 0,01\%$) и цинк ($0,25 \pm 0,01\%$), растворитель – воду (до 100%).

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

Содержание вредных примесей не превышает предельно допустимых норм, действующих в Российской Федерации

3. По внешнему виду представляет собой жидкость голубого цвета.

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

Каждую единицу фасовки маркируют с указанием на русском языке: наименования организации-изготовителя, его адреса и товарного знака, наименования, назначения и способа применения добавки, гарантированных показателей, даты изготовления, срока и условий хранения, массы нетто, номера партии, информации о соответствии, номера государственной регистрации. Каждую упаковку снабжают инструкцией по применению.

Хранят в таре производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 5°C до 25°C .

Срок хранения – 24 месяца со дня изготовления.

Интра Аква Ацид Минерал нельзя использовать по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Комплекс органических кислот, входящий в состав Интра Аква Ацид Минерала, оказывает бактерицидное действие на грамположительные и грамотрицательные патогенные микроорганизмы, снижает уровень pH в корме и желудочно-кишечном тракте животных, что является главным фактором в подавлении нежелательных видов брожения. Улучшает работу пищеварительных ферментов и способствует лучшему перевариванию и усвоению белков.

6. Применение добавки с кормом подавляет рост патогенных бактерий, устанавливает равновесие кишечной микрофлоры, нормализует процессы пищеварения, повышает резистентность организма свиней и птиц к инфекциям.

III. Порядок применения

7. Интра Аква Ацид Минерал применяют для оптимизации процессов пищеварения у свиней и сельскохозяйственной птицы.

8. Кормовую добавку вводят в воду для поения вручную или автодозатором. Норма ввода составляет: 0,5-1,0 л/1000 л воды для поения.

9. При применении добавки кормовой в соответствии с инструкцией по применению побочных явлений и осложнений не отмечено. Противопоказаний не установлено.

10. Интра Аква Ацид Минерал совместим с любыми ингредиентами кормов, другими кормовыми добавками и лекарственными средствами.

11. Продукцию свиноводства и птицеводства после применения кормовой добавки можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

12. При работе с Интра Аква Ацид Минералом необходимо соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками. Не допускать контакта с глазами, дыхательной системой и кожей. Рекомендуется использовать защитные очки, защитную одежду, перчатки, маску или респиратор, обеспечить вентиляцию рабочих помещений и хранилищ.

13. Оказание первой помощи пострадавшим: при вдыхании – вывести на открытый воздух, при попадании на кожу и в глаза – промыть большим количеством воды.

14. Хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана ООО «Рамонь Агро» (г.Москва) совместно с организацией производителем «Интракеа БВ» (Нидерланды)

Адрес организации-производителя: «Intracare BV», Voltaweg 4, 5466 AZ Veghel, the Netherlands.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВИ- 2-12.11/03489