

ИНСТРУКЦИЯ
по применению кормовой добавки ХитАцид
для оптимизации процессов пищеварения, повышения продуктивности и сохранности
свиней, а также сельскохозяйственной птицы

(организация-производитель ООО «ТекноФид», Белгородская область, г. Шебекино)

I. Общие сведения

1. ХитАцид (HitAchid) – добавка кормовая для оптимизации процессов пищеварения, повышения продуктивности и сохранности свиней, а также сельскохозяйственной птицы.

2. Содержит действующие вещества: фумаровую кислоту (42-45%), молочную кислоту (18-20%), муравьиную кислоту (0,8-1,2%), пропионовую кислоту (3-5%), лимонную кислоту (0,8-1,2%), сорбиновую кислоту (0,3-0,7%). Вспомогательные вещества: лауриновая кислота (0,8-1,2%) и наполнитель на основе смектитов и аморфного кремнезёма (не более 16-18%) и природного глинистого минерала диатомита, активированного в процессе обжига (до 100%).

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

3. По внешнему виду ХитАцид представляет собой порошок от бежевого до коричневого цвета с выраженным кислотным запахом, слабо растворимый в воде.

4. Выпускают добавку расфасованной по 5, 10, 20 и 25 кг в трех- или четырехслойные бумажные мешки с применением пленочных мешков-вкладышей, в полипропиленовые мешки или пакеты из полимерных и комбинированных материалов.

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

Хранят ХитАцид в плотно закрытой упаковке производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей, хорошо проветриваемом месте при температуре от минус 10 °C до 30°C.

Срок хранения – 24 месяца со дня изготовления.

Добавка кормовая ХитАцид не должна применяться по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Биологические свойства кормовой добавки ХитАцид обусловлены наличием органических кислот входящих в ее состав. Добавка оказывает подкисляющее действие, что стимулирует рост полезной микрофлоры кишечника, активизирует действие ферментов, улучшает усвоение питательных веществ корма. В результате действия добавки увеличивается продуктивность, рост и развитие свиней и сельскохозяйственной птицы, снижается падеж, улучшается конверсия корма.

III. Порядок применения

6. ХитАцид применяют для оптимизации процессов пищеварения, повышения продуктивности и сохранности свиней, а также сельскохозяйственной птицы.

7. Добавку вводят в премиксы, комбикорма и кормосмеси на премиксных и комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств с использованием существующих технологий смешивания.

Нормы ввода составляют:

- | | |
|--|---------------------|
| – поросятам сосунам и отъемышам | 0,5-1,0 кг/т корма; |
| – свиньям на откорме, и ремонтному молодняку | 0,5-2,5 кг/т корма; |
| – хрякам, свиноматкам | 1,0-3,0 кг/т корма; |
| – сельскохозяйственной птице | 0,5-2,5 кг/т корма. |

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

9. Побочных явлений и осложнений при применении добавки в рекомендуемых количествах не отмечено. Противопоказаний не установлено.

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

IV. Меры личной профилактики

11. При работе с ХитАцид 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 вентилирования воздуха использовать респиратор (тип фильтра Р2).

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.

13. Хранить в местах, не доступных для детей.

Инструкция разработана ООО «ТекноФид», Белгородская обл., г. Шебекино.

Адрес организации-производителя: ООО «ТекноФид», Россия, 309290, Белгородская обл., г. Шебекино, шоссе Ржевское, 29.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНИИ»

Регистрационный номер ПВР- 2-6.18/03420