



ИНСТРУКЦИЯ
по применению ХитАцид Экстра
для снижения уровня патогенной микрофлоры в кормах, повышения продуктивности и
сохранности свиней и сельскохозяйственной птицы
(организация – производитель компания ООО «ТекноФид», Россия, Белгородская обл., г. Шебекино)

I. Общие сведения

1. ХитАцид Экстра (HitAcid Extra) – кормовая смесь для снижения уровня патогенной микрофлоры в кормах, повышения продуктивности и сохранности свиней и сельскохозяйственной птицы.

2. Содержит: муравьиную кислоту (18-20 %); пропионовую кислоту (14-16%), лимонную кислоту (8-12%); молочную кислоту (5-7%); сорбиновую кислоту (0,3-0,7%); наполнитель на основе природных глинистых минералов, активированных в процессе обжига, диоксида кремния и природного сорбента (до 100 %).

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

3. По внешнему виду ХитАцид Экстра представляет собой мелко гранулированный порошок коричневого цвета с выраженным запахом кислот, плохо растворим в воде.

4. Выпускают смесь расфасованной в трех- или четырехслойные бумажные мешки с применением пленочных мешков-вкладышей, в полипропиленовые мешки или пакеты из полимерных и комбинированных материалов по 3, 5, 10, 20 и 25 кг.

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

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

Срок хранения – 24 месяца со дня производства при соблюдении условий хранения.

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

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

Смесь ХитАцид Экстра не должна применяться по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. ХитАцид Экстра обладает подкисляющими, антибактериальными, противовирусными и фунгицидными свойствами. Комбинация кислот, входящих в состав продукта, обладает выраженным синергическим действием, благодаря чему усиливается действие каждого компонента.

6. Применение ХитАцид Экстра в составе комбикорма способствует нормализации микрофлоры желудочно-кишечного тракта свиней и сельскохозяйственной птицы, улучшает пищеварительные процессы. Лимонная кислота стимулирует секрецию пищеварительных ферментов поджелудочной железой и улучшает ферментационные процессы в толстой кишке, а также стимулирует образование в ЖКТ хелатных комплексов с металлами, которые значительно легче усваиваются организмом. Муравьиная и другие кислоты снижают кислотосвязывающую способность кормов. Молочная кислота не только эффективна против

сальмонеллеза, но и обладает пробиотическим действием на полезную микрофлору кишечника. Сорбиновая кислота активно задерживает рост плесени в кормах и обладают наивысшей антибактериальной активностью среди карбоновых кислот. Пропионовая кислота задерживает рост плесени. В результате действия специально подобранных комплексов органических кислот увеличивается продуктивность, рост и развитие свиней и сельскохозяйственной птицы, снижается падеж, улучшается конверсия корма.

III. Порядок применения

7. ХитАцид Экстра применяют для повышения продуктивности и сохранности свиней и сельскохозяйственной птицы.

8. ХитАцид Экстра вводят в премиксы, комбикорма и кормосмеси на премиксных и комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств с использованием всех видов и технологий смешивания. При приготовлении предсмеси для внесения ХитАцид Экстра в премиксы, комбикорма и концентраты, кормовая смесь не должна контактировать с наполнителями, содержащими щелочные и щелочноземельные металлы, как в форме солей, так и в форме окислов (известняковая мука, бентонит, карбосил).

Нормы ввода составляют:

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

9. Смесь ХитАцид Экстра совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами и кормовыми добавками, термостабильна при гранулировании. Норма ввода свиньям может увеличена при проявлении бактериальной диареи на усмотрение специалиста или по согласованию с заводом изготовителем.

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

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

IV. Меры личной профилактики

12. При работе с ХитАцид Экстра 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).

13. 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.

14. ХитАцид Экстра следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

Адрес организации-производителя: ООО «ТекноФид», Россия, 309290, Белгородская обл., г. Шебекино, шоссе Ржевское, 29.литер Б13.