



ИНСТРУКЦИЯ
по применению БелАцид Экстра
(организация – производитель компания ООО «ТекноФид», Россия, Белгородская обл., г. Шебекино)

I. Общие сведения

1. БелАцид Экстра (BelAchid Extra) – кормовая добавка для снижения уровня патогенной микрофлоры в крмах, нормализации пищеварения, повышения продуктивности и сохранности свиней и сельскохозяйственной птицы.

2. Содержит: муравьиную кислоту (15 %) и формиат кальция (9 %); пропионовую кислоту (10 %) и пропионат кальция (3 %); лимонную кислоту (12,5 %); фумаровую кислоту (10 %); молочную кислоту (5 %); бензойную кислоту (1 %); уксусную кислоту (0,5 %); сорбиновую кислоту (0,5 %); лауриновую кислоту (0,5 %); наполнитель на основе природных глинистых минералов, активированных в процессе обжига, диоксида кремния и природного сорбента (до 100 %).

Отклонения в содержании действующих веществ не должны превышать +/- 2,25 %.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

3. По внешнему виду БелАцид Экстра представляет собой порошок серо-бежевого цвета с выраженным запахом кислот, плохо растворим в воде.

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

Хранят БелАцид 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.

БелАцид Экстра не должен применяться по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

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

6. Применение БелАцид 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. Фумаровая кислота является главным фактором противодействия клеточной гипоксии. Молочная кислота не только эффективна против сальмонеллеза, но и обладает пробиотическим действием на полезную микрофлору кишечника. Сорбиновая и бензойная кислоты активно задерживает рост плесени в крмах и обладают наивысшей антибактериальной активностью среди

карбоновых кислот. Пропионовая кислота задерживает рост плесени. В результате действия специально подобранного комплекса органических кислот и их солей увеличивается продуктивность, рост и развитие свиней и сельскохозяйственной птицы, снижается падеж, улучшается конверсия корма.

III. Порядок применения

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

8. БелАцид Экстра вводят в премиксы, комбикорма и кормосмеси на премиксных и комбикормовых заводах.

Нормы ввода составляют:

– поросятам отъемышам и 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;
– бройлерам	0,5-1,5 кг/т корма;
– курам-несушкам	0,5-1,5 кг/т корма;

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

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

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

IV. Меры личной профилактики

12. При работе с БелАцид 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. БелАцид 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.