

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению Биотроника® РХ Топ3  
для нормализации процессов пищеварения и повышения продуктивности  
свиней, телят и сельскохозяйственной птицы

(организация – производитель фирма «Biotron GmbH»/ «Биомин ГмбХ», Австрия)

**I. Общие сведения**

1. Биотроник® РХ Топ3 (Biotronic® РХ Топ3) – добавка кормовая для нормализации процессов пищеварения и повышения продуктивности свиней, телят и сельскохозяйственной птицы.

2. Содержит в качестве действующего вещества формиат кальция – не менее 77,0% и вспомогательные компоненты: ароматизатор (коричный альдегид) – не более 13% и антислеживающий компонент (сухую кремниевую кислоту) – до 100 %.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

3. По внешнему виду добавка представляет собой порошок белого или бежевого цвета со специфическим запахом, не полностью растворимый в воде.

4. Выпускают добавку расфасованной по 25 кг в многослойные бумажные мешки с полиэтиленовым вкладышем.

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

Хранят в плотно закрытой упаковке завода-изготовителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей, хорошо вентилируемом месте при температуре от минус 5°С до 25°С.

Срок хранения – 18 месяцев со дня изготовления при соблюдении условий хранения.

Не допускать попадания добавки в канализацию и поверхностные воды.

Остатки неиспользованной добавки и тару следует утилизировать в пункте сбора вредных и специальных отходов в соответствии с местным законодательством.

Нельзя использовать добавку по истечении срока хранения.

**II. Биологические свойства**

5. Кальциевая соль муравьиной кислоты, входящая в состав Биотроника® РХ Топ3, подавляет рост патогенных бактерий, способствует лучшему перевариванию и усвоению питательных компонентов корма.

6. Применение добавки с кормом нормализует процессы пищеварения, в результате чего повышается сохранность и продуктивность свиней, телят и сельскохозяйственной птицы.

**III. Порядок применения**

7. Биотроник® РХ Топ3 применяют для нормализации процессов пищеварения и

повышения продуктивности свиней, телят и сельскохозяйственной птицы.

8. Добавку вносят в комбикорма и кормовые смеси, используя существующие технологии ступенчатого смешивания.

Нормы ввода составляют:

- в корма для свиней и с/х птицы – 0,5-1,0 кг/т готового корма;

- телятам добавку дают с молоком или заменителем цельного молока в дозе 0,2-0,5 г/л.

9. При применении добавки в соответствии с инструкцией побочных явлений и осложнений не выявлено. Противопоказаний к применению не установлено.

10. Биотроник® РХ Топ3 совместим со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками.

11. Продукцию животноводства и птицеводства при применении Биотроника® РХ Топ3 можно использовать в пищевых целях без ограничений.

#### IV. Меры личной профилактики

12. При работе с Биотроником® РХ Топ3 следует соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками, применять средства индивидуальной защиты: спецодежду, защитные перчатки, очки или защитный щит для лица, обеспечить вентиляцию рабочих помещений и хранилищ.

13. При попадании добавки в глаза немедленно промыть большим количеством проточной воды, на кожу - промыть водой с мылом, при проглатывании обратиться к врачу.

14. Запрещается использовать тару из-под добавки в бытовых целях.

15. Кормовую добавку следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция по применению разработана ООО «Биомин» (г. Москва) совместно с фирмой «Biomin GmbH» (Австрия).

Организация-производитель: «Biomin GmbH», Industriestrasse 21, 3130 Herzogenburg, Austria

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»  
Регистрационный номер ПВИ- 2-4.14/04241