# ИНСТРУКЦИЯ

# по применению МелиусПро

# для повышения сохранности и продуктивности сельскохозяйственных животных,

# в том числе птицы

# 

(организация-производитель ООО «Профессиональные корма», г. Санкт-Петербург)

I. Общие сведения

# 1. МелиусПро (MeliusPro) – кормовая добавка для повышения сохранности и продуктивности сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

2. МелиусПро cодержит в качестве действующего вещества интакивированную дрожжевую культуру *Saccharomyces cerevisiae.*

В 1 кг добавки содержится:

Сырого протеина, не менее 18,0%

Сырой клетчатки, не более 2,5%

Сырой золы, не более 55,0%

Влаги, не более 10,0%

Не содержит генно-инженерно-модифицированных организмов.

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

3. По внешнему виду кормовая добавка представляет собой сыпучий порошок бежевого цвета.

4. Выпускают МелиусПро расфасованным по 1, 5, 15, 20, 25, 30 кг в полимерные ведра или многослойные бумажные мешки с полиэтиленовым вкладышем, а также в Биг Бэги по 500, 750 и 1000 кг.

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

Хранят кормовую добавку в упаковке организации-производителя в хорошо вентилируемом, защищенном от света месте, при температуре от минус 350С до плюс 370С и относительной влажности не более 65%.

Срок хранения – 36 месяцев со дня изготовления.

Запрещается использовать кормовую добавку МелиусПро по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Входящая в состав кормовой добавки МелиусПро дрожжевая культура *Saccharomyces cerevisiae* предупреждает колонизацию желудочно-кишечного тракта условно-патогенной микрофлорой, обладает адсорбционной способоностью, связывая патогенные бактерии, их токсины, а также микотоксины. Нормализует работу собственной иммунной системы в период стресса, при инфекциях, смене кормов, транспортировке, вакцинации. Стимулирует развитие полезной микрофлоры кишечника животных, способствует улучшению морфологии кишечника, что приводит к оптимальному усвоению и всасыванию основных питательных веществ в ЖКТ, повышая их сохранность и продуктивность животных.

Применение добавки способствует снижению патологических последствий воздействия микотоксинов.

III. Порядок применения

# 6. МелиусПро применяют для повышения сохранности и продуктивности сельскохозяйственных животных, в том числе птиц. а также для адсорбции.

7. Вводят добавку в комбикорма, кормосмеси и премиксы на комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств в соответствии с существующими технологиями ступенчатого смешивания.

***Норма ввода для повышения сохранности и продуктивности составляет:***

|  |  |
| --- | --- |
| телята | 1 - 2 кг/тонну |
| коровы | 1 - 2 кг/тонну |
| поросята | 0,2 - 2 кг/тонну |
| свиноматки и свиньи на откорме | 0,4 - 2 кг/тонну |
| сельскохозяйственная птица | 0,5 - 2 кг/тонну |

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

9. Кормовая добавка МелиусПро совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками.

10. Продукцию животноводства после применения кормовой добавки МелиусПро можно применять в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

11. При работе с МелиусПро следует соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

12. Хранить в местах, недоступных для детей.

Наименование и юридический адрес организации-разработчика:

ООО «Профессиональные корма», 199178, г. Санкт-Петербург, 14-я линия В.О., 37-44.

Наименование и юридический адрес организации-производителя:

ООО «Профессиональные корма», 199178, г. Санкт-Петербург, 14-я линия В.О., 37-44.

Фактический адрес места производства: 195197, г. Санкт-Петербург, проспект Маршала Блюхера, дом 2, корпус 5.