

ИНСТРУКЦИЯ
по применению кормовой добавки Галлинат МАТРИКС
для нормализации процессов пищеварения, повышения сохранности и продуктивности
сельскохозяйственной птицы

(организация-производитель: «Jefagro Technologies Inc.» / «Джефагро Текнолоджиз Инк.»,
Канада)

I. Общие сведения

1. Галлинат МАТРИКС (Gallinat MATRIX) – кормовая добавка для нормализации процессов пищеварения, повышения сохранности и продуктивности сельскохозяйственной птицы.
2. Кормовая добавка содержит в качестве действующих веществ: фумаровую кислоту 16 - 19%, сорбиновую кислоту 8 - 14%, яблочную кислоту 7 - 13%, лимонную кислоту 7 - 13% и вспомогательные компоненты: смесь ароматических веществ (тимол, ванилин, эвгенол) 1 - 3%, эмульгатор лецитин 0,25 - 0,75% и гидрогенизированное пальмовое масло – до 100%.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных организмов.

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

3. По внешнему виду представляет микрокапсулы от желтого до светло-розового цвета с приятным запахом.

4. Выпускают расфасованной по 10 и 25 кг в многослойные бумажные мешки с полимерным покрытием или по 1000 кг в мешки из полипропилена.

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

Хранят в упаковке организации-производителя в защищенном от прямого солнечного света месте, при температуре от 5°C до 30°C и влажности не более 65%.

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

Не допускать попадания добавки в водоёмы, питьевые источники и коллекторы.

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

Не использовать по окончании срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Биологические свойства Галлинат МАТРИКС обусловлены наличием в её составе органических кислот заключённых в микрокапсулы из гидрогенизированного пальмового масла, что обеспечивает доставку активных веществ непосредственно в кишечник птиц. Без защиты органические кислоты легко диссоциируются в первом отделе желудочно-кишечного тракта, что значительно снижает эффективность их действия. Органические кислоты обладают бактерицидным и фунгицидным действием, подавляют рост

кишечного тракта, что значительно снижает эффективность их действия. Органические кислоты обладают бактерицидным и фунгицидным действием, подавляют рост патогенных организмов и плесени, улучшают баланс нормальной кишечной микрофлоры с преобладанием лактобактерий, активизируют выработку пищеварительных ферментов. Ароматические вещества улучшают поедаемость кормов.

6. Введение кормовой добавки Галлинат МАТРИКС в корма способствует нормализации процессов пищеварения, улучшению усвояемости питательных веществ кормов, повышению интенсивности роста птиц и их сохранности, а также экономических показателей птицеводческих предприятий.

III. Порядок применения

7. Кормовую добавку Галлинат МАТРИКС применяют для нормализации процессов пищеварения, повышения продуктивности и сохранности сельскохозяйственной птицы.

8. Вводят в корма на комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, используя технологии ступенчатого смешивания.

Рекомендуемые нормы ввода с учетом возраста и вида птицы, качества и загрязненности кормов:

цыплятам-бройлерам:

0,3 - 0,5 кг/т в стартерных кормах;

0,3 - 0,5 кг/т в ростовом рационе;

0,3 - 0,5 кг/т в финишном корме;

до 4 кг/т в сложных санитарных условиях.

курам-несушкам:

0,3 - 0,5 кг/т для ремонтного молодняка кур в возрасте от 0 до 21 недели;

0,3 - 0,5 кг/т для кур-несушек от 21 недели до прекращения яйцекладки;

до 4 кг/т в сложных санитарных условиях.

курам племенного стада:

0,3 - 0,5 кг/т для ремонтного молодняка племенного стада в возрасте от 0 до 21 недели;

0,3 - 0,5 кг/т для племенных кур-несушек от 21 недели до прекращения яйцекладки;

до 4 кг/т в сложных санитарных условиях.

уткам:

0,3 - 0,4 кг/т в стартерных кормах;

0,3 - 0,4 кг/т в ростовом рационе;

0,3 - 0,4 кг/т в финишном корме;

до 4 кг/т в сложных санитарных условиях.

индейкам:

0,3 - 0,4 кг/т в стартерных кормах;

0,3 - 0,4 кг/т в ростовом рационе;

0,3 - 0,4 кг/т в финишном корме;

до 4 кг/т в сложных санитарных условиях.

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

10. При применении добавки в соответствии с инструкцией побочных явлений и осложнений не отмечено. Противопоказаний не установлено.

11. Продукцию птицеводства при применении добавки можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

12. При работе с Галлинат МАТРИКС следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, принятые при работе с кормовыми добавками. Использовать средства индивидуальной защиты: спецодежду, защитные перчатки и очки или защитный щит для лица, респиратор, обеспечить вентиляцию рабочих помещений и хранилищ.

13. При попадании в глаза – немедленно промыть большим количеством проточной воды и обратиться к врачу; при попадании на кожу – промыть водой с мылом; при вдыхании возможна аллергическая реакция – вывести на свежий воздух, обратиться к врачу; при проглатывании – обратиться к врачу.

14. Хранить в местах, недоступных для детей.

Наименование и адрес организации-разработчика кормовой добавки: «Jefo Nutrition Inc.», 5020 Avenue JEFO C.P. 325 Saint Hyacinthe Québec J2S7B6 Canada.

Наименование и адрес организации-производителя кормовой добавки: «Jefagro Technologies Inc.», 5020 Avenue JEFO C.P. 404 Saint Hyacinthe Québec J2S7B8 Canada.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВИ - *2 - 7.20/05562*