

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ООО «Лаллеманд дрожжи»



Н. Ю. Садовникова

12 апреля 2023 г.

ИНСТРУКЦИЯ

по применению премикса «Нутримикс Клиносорб» для адсорбции микотоксинов в кормах для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц

(организация - производитель: компания ООО «ВитОМЭК», Россия)

I. Общие сведения

1. «Нутримикс Клиносорб» - премикс для адсорбции микотоксинов в кормах для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.
2. Премикс «Нутримикс Клиносорб» содержит: высушенные фракции инактивированных дрожжевых клеток *Saccharomyces cerevisiae* не менее 20%, кальций-магний-алюмосиликаты – не более 80%. Сорбционная емкость составляет: афлатоксину В₁ не менее 90%, зеараленону не менее 65%, Т-2 токсину не менее 63%, дезоксиниваленолу не менее 55%, охратоксину не менее 55%, фумонизину не менее 55%.
Премикс «Нутримикс Клиносорб» не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов. Содержание вредных примесей не превышает предельно допустимых норм, принятых в Российской Федерации.
3. По внешнему виду премикс «Нутримикс Клиносорб» представляет собой сыпучий порошок светло-бежевого цвета, нерастворимый в воде.
4. Выпускают расфасованным по 1; 3; 5 кг в полипропиленовые мешки; по 10, 12, 13, 14, 15, 20, 25 кг в герметичные многослойные крафт-мешки с полиэтиленовым вкладышем или с ламинированным слоем внутри и по 300, 400, 500, 600, 700, 800, 1000 кг в герметичные полипропиленовые мешки с полиэтиленовым вкладышем внутри.

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

Хранят в упаковке производителя в закрытом, вентилированном помещении при температуре от минус 25°C до 25°C и относительной влажности воздуха не более 75%, в защищенном от прямых солнечных лучей месте.

Срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.

Премикс «Нутримикс Клиносорб» запрещается использовать по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Биологические свойства обусловлены входящими в состав премикса «Нутримикс Клиносорб» высокоактивными компонентами: фракции инактивированных дрожжевых клеток *Saccharomyces cerevisiae*, содержащие глюкоманнаны и наличие в составе неорганического сорбента кальций-магний-алюмосиликата, благодаря их удельной пористой структуры, адсорбируют микотоксины (афлатоксин В₁, зеараленон, vomitоксин, Т-2 токсин, охратоксин А, фумонизин и др.) в кормах, препятствуя

их всасыванию в пищеварительном тракте и проникновению в кровь и ткани организма, предотвращая негативное воздействие на организм сельскохозяйственных животных, в том числе птиц, тем самым повышая сохранность и темпы роста при использовании зараженных микотоксинами кормов.

III. Порядок применения

6. Премикс «Нутримикс Клиносорб» предназначен для адсорбции микотоксинов в кормах для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.
7. Премикс «Нутримикс Клиносорб» вводят в корма для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц, используя существующие технологии смешивания, обеспечивая равномерное распределение добавки.
Рекомендуема норма ввода 1,0 – 3,0 кг/тонну корма с учетом степени контаминации кормов микотоксинами.
8. При применении премикс «Нутримикс Клиносорб» в соответствии с инструкцией по применению побочных явлений и осложнений не выявлено, противопоказаний не установлено.
9. Премикс «Нутримикс Клиносорб» совместим со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками.
10. Продукцию животноводства и птицеводства после применения премикса «Нутримикс Клиносорб» можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

11. При работе с премиксом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с премиксами для животных.
12. Премикс «Нутримикс Клиносорб» следует хранить в местах, недоступных для детей.

Разработчик:

ООО «Лаллеманд дрожжи»,
196158, Россия, г. Санкт-Петербург, Дунайский проспект, дом 13, кор. 1

Производитель:

ООО «ВитОМЭК»,
171210, Россия, Тверская обл., г. Лихославль, ул. Северная, д. 5

Инструкция по применению разработана ООО «Лаллеманд дрожжи» (г. Санкт-Петербург).