

«Утверждаю»

И. о. Председатель Комитета
ветеринарного контроля
и надзора МСХ РК

С. А. Абдигалимов А. Жакупбаев

« 22 » 07 2022 г.

НАСТАВЛЕНИЕ

по применению кормовой добавки «Сорбитокс®»,
предназначенной для адсорбции микотоксинов
в кормах для сельскохозяйственных животных и птиц

Общие положения

Торговое название: кормовая добавка «Сорбитокс®».

1.1. Состав: не менее 80% внутренних оболочек дрожжевых клеток *Saccharomyces cerevisiae* и не более 20% кальция алюмосиликата.

Сорбционная емкость: по афлатоксину В₁ - не менее 90%, по зеараленону - не менее 65%, по Т-2 токсину - не менее 63%, по дезоксиниваленолу - не менее 65%, по охра-токсину - не менее 55%, по фумонизину В₁- не менее 74%.

1.2. Не содержит генно-инженерно-модифицированных организмов.

1.3. По внешнему виду - порошок от бежевого до коричневого цвета, нерастворимый в воде.

1.4. Выпускают расфасованным по 1; 3; 5; 10 кг в полипропиленовых мешках и по 15, 20; 25 кг в герметичных многослойных бумажных мешках с полиэтиленовым вкладышем или ламинированным слоем внутри.

1.5. Каждую упаковку маркируют этикеткой с указанием следующих данных: наименование продукции, ее назначение; наименование и адрес производителя, его товарный знак (при наличии); гарантированные показатели (состав); указания по применению; номер партии; дата выпуска (год, месяц, число); сроки и условия хранения; массы нетто; номер и дата выдачи регистрационного удостоверения; надпись «Для животных» и снабжают наставлением по применению.

1.6. Транспортируют любым видом транспорта крытого типа в условиях, обеспечивающих её сохранность, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта при температуре от минус 25 до плюс 25 °С без ограничения, при температуре выше $\pm 25^{\circ}\text{C}$ – не более 10 сут.

1.7. Хранят в заводской упаковке, плотно закрытым, в сухом, вентилируемом помещении, защищенном от прямых солнечных лучей, недоступном для детей месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от минус 25°С до 25°С.

Срок хранения - 36 месяцев от даты изготовления.

1.8. Запрещается использовать по истечении срока годности. Кормовая добавка с истекшим сроком годности или неиспользованная удаляется как неопасные твердые отходы.

Порядок применения

2.1. Благодаря наличию в составе дрожжевых клеток глюкоманнанов, обладающих большой удельной поверхностью, и неорганического сорбента - кальция алюмосиликата, «Сорбитокс®» адсорбирует микотоксины кормов (афлатоксин В₁, зеараленон,

дезоксиниваленол, Т-2 токсин, охратоксин А, фумонизин В₁) в пищеварительном тракте, препятствуя проникновению их во внутреннюю среду организма животных и птиц. Связывая микотоксины, «Сорбитокс[®]» предотвращает их негативное воздействие на организм, повышает сохранность и темпы роста животных и птиц, при использовании зараженных микотоксинами кормов.

2.2. Вводят в рацион сельскохозяйственных животных и птиц с кормом, используя существующие технологии смешивания, обеспечивая равномерное распределение.

2.3. Добавку применяют в период выращивания животных и птиц с учетом степени контаминации кормов микотоксинами по нормам, указанным в таблице:

Вид животных	Рекомендуемые нормы ввода «Сорбитокс [®] »
Бройлеры, куры-несушки	0,5 – 2,0 кг/т корма
Индейки, утки, перепела	0,5 – 2,0 кг/т корма
Свины, поросята	0,5 – 2,0 кг/т корма
Крупный рогатый скот, телята	0,5 – 2,0 кг/т корма

2.4. Кормовая добавка совместима со всеми ингредиентами кормов и другими кормовыми добавками. Применение кормовой добавки не исключает использование различных лекарственных средств, в том числе антибиотиков.

2.5. Побочных явлений и осложнений при использовании кормовой добавки в соответствии с наставлением по применению не выявлено. Противопоказаний к применению не установлено.

2.6. Продукты животноводства и птицеводства, полученные в период приема и после приема кормовой добавки, можно использовать без ограничений.

2.7. При применении кормовой добавки специальных мер предосторожности не требуется. Следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

Разработчик кормовой добавки:

«Lallemand Animal Nutrition UK Ltd.», Spring Lane North Malvern Link
Worcestershire WR14 1BU United Kingdom, Великобритания.

Производители кормовой добавки:

1. ООО «Научно-производственная фирма ВИК»
308519, Российская Федерация, Белгородская обл.,
м. р-н Белгородский, г.п. Северный, пгт. Северный, ул. Березовая, зд.1/22.

2. Иностранное производственное унитарное предприятие
«ВИК-здоровье животных»
210040, Республика Беларусь, г. Витебск, ул. 1-я Журжевская, 29.

3. «Данске Геафабрика А/С»/«De Danske Gaerfabrikker А/С»
Bredstrupvej 33 8500 Grenaa Denmark, Дания

В случае возникновения осложнений в период применения и после применения или неэффективного действия кормовой добавки, претензии принимаются по адресу: ООО «Лаллеманд дрожжи», 196158, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Дунайский проспект, дом 13, кор. 1; тел/факс +7 (812) 703 48 50, +7 (499) 253-41-90.

Наставление по применению разработано компанией «Lallemand Animal Nutrition UK Ltd.» Великобритании для регистрации в Республике Казахстан.