

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора



Н.А.ВЛАСОВ

06 АПР 2015

ИНСТРУКЦИЯ

по применению кормовой добавки «ТоксиНон» для адсорбции микотоксинов
в кормах для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц

(организация-производитель: ООО «БентИзол», г. Курган, Курганская область)

I. Общие сведения

1. ТоксиНон (ToxiNon) – кормовая добавка для адсорбции микотоксинов в кормах для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

2. Содержит активные вещества: диоктаэдрический монтмориллонит (бентонит) – 80-84%, цеолит (сокернит) – 14-18%, высокодисперсный кремнезем (диоксид кремния) – 1-3%. Сорбционная емкость по афлатоксину В₁ - не менее 98 %; охратоксину А – не менее 98 %; по зеараленону - не менее 80 %; по Т-2 токсину – не менее 45 %.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

3. По внешнему виду представляет собой порошок от серовато-белого до светлого бежевого цвета. При смешивании с водой образует гелеобразную суспензию.

4. Выпускают расфасованной по 25 и 50 кг в бумажные многослойные мешки с полиэтиленовым вкладышем и по 2, 10, 15 или 20 кг в пластиковые ведра.

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

Хранят в плотно закрытой упаковке производителя в условиях, предотвращающих попадание влаги, при температуре от минус 35°С до 35°С.

Срок хранения - 2 года со дня изготовления.

ТоксиНон нельзя применять по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Кормовая добавка ТоксиНон представляет собой смесь минералов природного происхождения, которая адсорбирует микотоксины в пищеварительном тракте до их всасывания в кровь и стабилизирует слизистый барьер желудочно-кишечного тракта.

ТоксиНон формирует необратимые комплексы с микотоксинами в пищеварительном тракте, которые не разрушаются на всем протяжении пищеварительной системы и выводятся из организма вместе с экскрементами, исключая их негативное воздействие на организм животного.

ТоксиНон препятствует всасыванию микотоксинов из пищеварительного тракта, таким образом, повышая сохранность и темпы роста сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

III. Порядок применения

6. Кормовую добавку ТоксиНон применяют для адсорбции микотоксинов в кормах для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.
7. Вводят в корма на комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, согласно существующей технологии смешивания. Нормы ввода в зависимости от зараженности корма микотоксинами - 0,5 - 2,5 кг/т корма.
8. Побочных явлений и осложнений не выявлено. Противопоказаний не установлено.
9. Кормовая добавка ТоксиНон совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками.
10. Продукцию животноводства и птицеводства после применения кормовой добавки можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

11. При работе с ТоксиНон необходимо соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.
12. ТоксиНон следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана: ООО «БИОРОСТ», г. Москва.

Адрес организации-производителя: ООО «БентИзол», 640014, РФ, Курганская область, г. Курган, пос. Сиреневый, ул. Центральная, д. 15, офис 33.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВР-2-3.15/03127