

ИНСТРУКЦИЯ

по применению ТехноМоса для повышения сохранности и продуктивности сельскохозяйственных животных, в том числе птиц, рыб и собак

(организация-производитель: «Biochem Zusatzstoffe Handels - und Produktionsgesellschaft mbH»/ «Биохем Цузатцштоффе Хандельс - унд Продукционсгезельшафт ГмбХ», Германия)

I. Общие сведения

1. ТехноМос (TechnoMos[®]) - добавка кормовая для повышения сохранности и продуктивности сельскохозяйственных животных, в том числе птиц, рыб и собак.
2. Добавка представляет собой высушенные клеточные стенки инактивированных дрожжей *Saccharomyces cerevisiae* (100%).

Содержит маннанолигосахариды (МОС) - не менее 20%, бета-1,3-1,6-глюканы - не менее 18%, сырой протеин – 20,0-25,0%.

Не содержит генно - инженерно - модифицированных продуктов и организмов.

3. По внешнему виду представляет собой порошок светло-коричневого цвета.

4. Выпускают расфасованной по 1, 5, 20, 25 кг в бумажные многослойные мешки с пластиковым вкладышем и по 500 кг и 1000 кг в биг-бэги.

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

Хранят в закрытой упаковке производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 0 С до 37 °С.

Срок хранения – 24 месяца со дня изготовления.

Не использовать по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Биологические свойства ТехноМоса обусловлены входящими в состав компонентами. Маннано-олигосахариды клеточных стенок дрожжей *Saccharomyces cerevisiae* устойчивы к воздействию пищеварительных ферментов, что позволяет им не перевариваться в тонком отделе кишечника и сохранять биологическую активность в толстом кишечнике, связывая рецепторы условно-патогенных бактерий, тем самым предупреждая их колонизацию в желудочно-кишечном тракте. β-глюканы стимулируют неспецифическую иммунную систему, активируя макрофаги и производство иммуноглобулинов в периоды стресса, при инфекциях, смене кормов, транспортировке, вакцинации.

Добавка стимулирует развитие полезной микрофлоры организма животных (бифидо- и лактобактерии), способствует усвоению и всасыванию основных питательных веществ в желудочно-кишечном тракте, повышая их сохранность и продуктивность.

III. Порядок применения

6. Кормовую добавку ТехноМос[®] применяют для повышения сохранности и продуктивности сельскохозяйственных животных, в том числе птиц, рыб и собак.

7. Вводят на комбикормовых заводах или кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии смешивания.

Нормы ввода из расчета кг/тонну корма составляют:

- для телят - 1,0-2,0 кг/т комбикорма;
- для поросят - 1,0 – 2,0 кг/т комбикорма;
- для лошадей – 1,0 – 2,0 кг/т комбикорма;
- для кроликов - 1,0 – 2,0 кг/т комбикорма;
- для ягнят – 1,0 – 2,0 кг/т комбикорма;
- для собак - 1,0 – 2,0 кг/т комбикорма;
- для рыб – 0,5 – 2,0 кг/т комбикорма;
- для сельскохозяйственной птицы – 0,5 – 1,0 кг/т комбикорма;
- для свиней на откорме и свиноматок - 0,5 - 1,0 кг/т комбикорма.

8. Побочных явлений и осложнений при применении кормовой добавки в соответствии с инструкцией по применению не выявлено. Противопоказания к применению не установлены.

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

10. Продукцию животноводства, птицеводства и рыбоводства после применения кормовой добавки можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

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

12. Хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана компанией: «Biochem Zusatzstoffe Handels – und Produktionsgesellschaft mbH», Германия.

Адрес организации-производителя: «Biochem Zusatzstoffe Handels und Produktionsgesellschaft mbH», Kustermeyerstr 16, D - 49393 Lohne, Germany.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВИ-2-12.16/04879