

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Сель Ист для оптимизации пищеварения,
увеличения продуктивности и сохранности сельскохозяйственных
животных, в том числе птиц

(организация – производитель фирма «Angel Yeast Co., Ltd.» /
«Ангел Ист Ко., Лтд.», Китай)

1. Общие сведения

1. Сель Ист (Cell Yeast) - кормовая добавка для оптимизации пищеварения, увеличения продуктивности и сохранности сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

2. Сель Ист представляет собой высушенные клеточные стенки дрожжевой культуры *Saccharomyces cerevisiae* (100%)

Добавка содержит: маннан-олигосахариды (МОС) - не менее 20%, β -глюканы – не менее 20%, сырого протеина – не менее 20%, влаги – не более 6,0%.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов и организмов.

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

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

4. Выпускают расфасованным по 20, 25 кг в многослойные бумажные мешки с полиэтиленовым вкладышем

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

Хранят в упаковке производителя в сухом, хорошо проветриваемом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от минус 20°C до 35°C и относительной влажности не более 80 %.

Срок хранения – 24 месяца со дня изготовления при соблюдении условий хранения.

Добавка не должна применяться по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Биологические свойства добавки обусловлены входящими в ее состав компонентами. Маннан-олигосахариды клеточных стенок дрожжей *Saccharomyces cerevisiae* улучшают морфологию кишечника и предотвращают фиксацию на его стенках патогенных бактерий, стимулируют рост полезной микрофлоры, тем самым, повышая общую резистентность организма сельскохозяйственных животных, в том числе птицы, и увеличивая их сохранность и продуктивность.

III. Порядок применения

6. Добавку кормовую Сель Ист применяют для оптимизации пищеварения, увеличения продуктивности и сохранности сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

7. Вводят в комбикорма и кормосмеси на комбикормовых заводах или кормоцехах хозяйств путем смешивания с зерновой группой, используя существующие технологии смешивания.

Нормы ввода при ежедневном скармливании:

- коровам – 10,0-20,0 г/гол/сутки двукратно;
- телятам с 10-го дня – 5,0-7,0 г/гол/сутки;
- свиноматкам, хрякам – 1,5-2,0 кг/т корма;
- пороссятам с 10 дня жизни 1,5– 2,0 кг/т корма;
- бройлерам, курам-несушкам, цыплятам с 5-го дня жизни 1,0– 2,0 кг/т корма;

8. При применении Сель Ист в рекомендуемых дозах побочных явлений и осложнений не выявлено. Противопоказания не установлены.

9. Сель Ист совместим со всеми ингредиентами кормов, с другими кормовыми добавками и лекарственными препаратами.

10. Продукцию животноводства и птицеводства после применения Сель Ист используют в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

11. При работе с Сель Ист необходимо соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

12. Хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана ООО «Лафид» (Московская область, г. Мытищи) совместно с организацией-производителем фирмой «Angel Yeast Co., Ltd.», (Китай).

Адрес организации-производителя: «Angel Yeast Co., Ltd.» 168 Chengdong Avenue, Yichang, Hubei 443003, China.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция, утвержденная Россельхознадзором 23 июня 2008 года.

Регистрационный номер ПВИ-2-4.8/02469