

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению «Бета-Каротин 10% кормовой» для балансирования и обогащения рационов сельскохозяйственных животных, в том числе птицы, кроликов и креветок бета-каротином

(организация – производитель: фирма «Zhejiang NHU Company Ltd.» / «Джейанг НХЮ Компани Лтд.», Китай)

### I. Общие сведения

1. «Бета-Каротин 10% кормовой» («Beta-Carotene 10 % Feed Grade») – кормовая добавка для балансирования и обогащения рационов сельскохозяйственных животных, в том числе птицы, кроликов и креветок бета-каротином.

2. «Бета-Каротин 10% кормовой» в качестве действующего вещества содержит бета-каротин, полученный методом химического синтеза –10-11%, а также вспомогательные вещества: кукурузный крахмал – 30-35%, сахарозу – 25-30%, желатин – 25-30%, антиоксиданты DL-альфа-токоферол – 1,5-2% и витамин С – 1-1,5%, кремниевую кислоту (E551a)–0-0,1%.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

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

3. По внешнему виду представляет собой сыпучий микрогранулированный порошок красно-оранжевого цвета.

4. Выпускают расфасованной по 100; 200; 300; 400 и 500 г в пакеты из алюминизированного полиэтилена, по 1; 1,5; 2; 5; 10; 15; 20; 25 и 40 кг в картонные коробки с внутренним полиэтиленовым мешком или многослойные бумажные мешки с полиэтиленовым вкладышем, по 500; 600; 800 и 1000 кг в биг-бэги.

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

Хранят в упаковке производителя, в хорошо проветриваемом, защищённом от света месте, при температуре от -25°C до 30°C и относительной влажности не более 65%.

Срок хранения – 24 месяца со дня изготовления.

Не использовать по истечении срока хранения.

### II. Биологические свойства

5. Бета-каротин, обладая активностью провитамина А, преобразуется в живом организме в витамин А и при этом положительно воздействует на эндокринную систему, защищает организм от негативного воздействия свободных радикалов, стимулирует иммунную систему, повышает воспроизводительную функцию и плодовитость.

### III. Порядок применения

6. «Бета-Каротин 10% кормовой» применяется для балансирования и обогащения рационов сельскохозяйственных животных, в том числе птицы, кроликов и креветок бета-каротином.

7. Вносят в корма и премиксы на премиксных / комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств в соответствии с существующими технологиями смешивания.

Рекомендуемая норма ввода:

- цыплята-бройлеры, куры-несушки: 50-100 г/т корма;
- свиноматки: 300-400 г/т;
- хряки: 250-300 г/т;
- поросята на доращивании: 100-300 г/т;
- свиньи на откорме: 150-300 г/т;
- дойные коровы, бычки на откорме: 500-5000 мг/гол/сутки или 2 кг/т корма;
- спортивные (в т. ч. племенные) лошади: 400-800 мг/гол/сутки или 5 кг/т корма;
- кролики: 100-200 г/т корма;
- креветки и ракообразные: 200-600 г/т корма;

8. Побочных явлений и осложнений при применении кормовой добавки в соответствии с инструкцией не отмечено, противопоказаний не выявлено.

9. «Бета-Каротин 10% кормовой» совместим со всеми ингредиентами кормов, лекарственными средствами 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 «Бета-Каротин 10% кормовой» необходимо соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками. Обязательно использовать спецодежду и средства индивидуальной защиты (халат, головной убор, резиновые перчатки, защитные очки, респиратор).

12. При попадании кормовой добавки на кожу, ее следует смыть водой с мылом; на слизистые оболочки и в глаза - немедленно промыть их большим количеством проточной воды.

13. Хранить в местах, не доступных для детей.

Наименование и адрес организации-разработчика кормовой добавки: «Zhejiang NHU Company Ltd.», High Tech Industry Zone (second) Xinchang County, Zhejiang, China.

Наименование и адрес организации-производителя: «Zhejiang NHU Company Ltd.», High Tech Industry Zone (second) Xinchang County, Zhejiang, China.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВИ-2-3119/05432