

ИНСТРУКЦИЯ

по применению «Бета-Каротин 10 %, кормовая добавка» для производства премиксов и комбикормов для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц

(организация – производитель фирма «Zhejiang Medicine Co. Ltd, Xinchang Pharmaceutical Factory»/ Дзейчанг Медицин Ко, Ксинчанг Фармасьютикал Фактори», Китай)

I. Общие сведения

1. «Бета-Каротин 10%, кормовая добавка» (Beta-Carotene 10 %, feed additive) - кормовая добавка для производства премиксов и комбикормов для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.
2. «Бета-Каротин 10%, кормовая добавка» состоит из: бета-каротина – 9-11% в защитной оболочке из крахмала, желатина и сахарозы, стабилизированной антиоксидантами (токоферол)- до 100%.
Кормовая добавка не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.
3. По внешнему виду представляет собой сыпучий порошок, цвета от красного до коричневого, частично растворимый в воде.
4. Кормовую добавку выпускают расфасованной в картонные коробки с внутренним полиэтиленовым мешком, пластиковые контейнеры, полиэтиленовые, полипропиленовые, полипропиленовые или многослойные бумажные мешки по 1, 5, 10, 15, 20, 25 и 40 кг или биг-бэги по 650, 800 или 1000 кг.

Каждую единицу фасовки маркируют этикеткой на русском языке с указанием: организации-производителя, ее 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 упаковке производителя, в сухом, хорошо проветриваемом, защищенном от света месте, при температуре от 15°C до 40°C.

Срок хранения – 2 года с даты производства.

Не использовать по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Бета-каротин, обладая активностью провитамина А, преобразуется в организме, животных, в том числе птиц, 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. Бета-каротин является жизненно важным веществом и не может быть заменен витамином А.

III. Порядок применения

6. «Бета-Каротин 10%, кормовая добавка» предназначен для производства премиксов и комбикормов для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.
7. «Бета-Каротин 10%, кормовая добавка» вводят в комбикорм на комбикормовых заводах, в премиксы на премиксных заводах, а так же в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии смешивания. Рекомендуемая норма ввода зависит от вида животных и составляет:
 - для сельскохозяйственной птицы: 50-100 г/т корма
 - для свиней: 1-3 г/гол/день
 - для крупного рогатого скота: 0,5-5 г/гол/день.

8. Кормовая добавка совместима со всеми ингредиентами кормов, а также лекарственными средствами и другими кормовыми добавками.
9. При применении «Бета-Каротин 10%, кормовая добавка» в соответствии с инструкцией побочных явлений и осложнений не отмечено, противопоказаний не выявлено.
10. Продукцию животноводства и птицеводства после применения «Бета-Каротин 10%, кормовая добавка» можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

11. При работе с «Бета-Каротин 10%, кормовая добавка» 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). 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.
12. «Бета-Каротин 10%, кормовая добавка» следует хранить в местах, не доступных для детей.

Инструкция разработана: организацией-производителем: «Zhejiang Medicine Co. Ltd. Xinchang Pharmaceutical Factory», Китай

Адрес организации-производителя: «Zhejiang Medicine Co. Ltd. Xinchang Pharmaceutical Factory», 59 East Huancheng Road, Xinchang, Zhejiang Province 312500, Китай

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер: ПВИ-2-4.15/04571