

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

(подпись, ФИО)

21 НОЯ 2022

(дата принятия решения)

ИНСТРУКЦИЯ
по применению кормовой добавки
«Витамин А 1000000 МЕ/г GF кормовой»

I. Общие сведения

Регистрационный номер: РФ - КД - 00406

Торговое наименование кормовой добавки:
«Витамин А 1000000 МЕ/г GF кормовой» (Vitamin A 1000000 IU/g GF Feed Grade).

Форма кормовой добавки, соответствующая способу ее применения и обеспечивающая достижение необходимого эффекта от применения кормовой добавки: микрокапсулы.

Наименования, количественный и качественный составы действующих и вспомогательных веществ, входящих в состав кормовой добавки:

В 1 кг содержится действующее вещество: витамин А – 950 000-1 200 000 тыс. МЕ (1 МЕ = 0,344 мкг ретинола ацетата); вспомогательные вещества: кукурузный крахмал – 15-25%, модифицированный крахмал – 15-25%, сахароза – 10-15%, этоксиквин – 2-4%, аскорбат натрия – 1-2%, диоксид кремния – 0,01-0,5%.

Характеристики кормовой добавки и показатели ее безопасности:

Массовая доля витамина А (ретинола ацетата) – 326800-412800 мг/кг, массовая доля влаги – не более 5,0%.

Указание объема или массы кормовой добавки (в зависимости от формы кормовой добавки) в упаковке:

По 25 кг в бумажные мешки с полиэтиленовым вкладышем.

На единице упаковки размещается: торговое наименование кормовой добавки, регистрационный номер, наименование и адрес организации-производителя, назначение, состав, масса нетто, дата производства, номер партии, срок годности и условия хранения.

Каждая единица упаковки снабжается инструкцией по применению кормовой добавки.

Описание внешнего вида кормовой добавки:

Микрокапсулы от темно-бежевого до желто-коричневого цвета.

Срок годности кормовой добавки с указанием на запрет её применения по истечении срока годности:

12 месяцев с даты производства.

Кормовую добавку запрещается использовать по истечении срока годности.

Условия хранения кормовой добавки:

Хранить в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 0°C до 25°C и относительной влажности не более 70%.

Хранить в местах, недоступных для детей.

II. Информация о биологических свойствах кормовой добавки

Биологические свойства кормовой добавки «Витамин А1000000 МЕ/г GF кормовой» обусловлены действующим веществом - ретинол ацетатом, являющимся витамином роста и выполняющим важные функции в организме животных и птицы. Он положительно воздействует на регенерацию кожного покрова, рост, репродуктивность, синтез зрительного пурпура (родопсина), метаболизм белков, жиров, углеводов. «Витамин А1000000 МЕ/г GF кормовой» способствует нормализации обмена веществ в организме, обеспечивает высокие темпы роста и развития сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

III. Порядок и условия применения кормовой добавки**Назначение:**

Для производства премиксов и комбикормов для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

Показания для применения:

Обогащение рационов сельскохозяйственных животных, в том числе птиц витамином А.

Противопоказания для применения:

Не установлены.

Возможные побочные действия:

Побочных действий при применении кормовой добавки в соответствии с инструкцией по применению не выявлено.

Взаимодействие с другими кормовыми добавками, кормами и лекарственными препаратами для ветеринарного применения:

Кормовая добавка совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами для ветеринарного применения и другими кормовыми добавками.

Меры предосторожности при применении кормовой добавки:

При работе с кормовой добавкой необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

Режим дозирования:

В соответствии с существующими в Российской Федерации нормами кормления, принимая во внимание содержание витамина А в используемых кормах и кормовом сырье.

Способы применения:

Вводят в корма, комбикорма и премиксы на комбикормовых заводах и кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии смешивания.

Корма с введенной в них кормовой добавкой можно подвергать обработке при температуре 90°C в течение 5 минут.

Продолжительность применения: на протяжении всего периода выращивания.

Сроки возможного использования продукции животного происхождения после применения кормовой добавки:

Оснований для установления ограничений использования продукции животного происхождения не выявлено.

IV. Информация о разработчике и производителе кормовой добавки

Наименование и адрес в пределах места нахождения юридического лица (адрес места жительства индивидуального предпринимателя) - разработчика:

«Zhejiang NHU Company Ltd.», No.418 Xinchang Dadao West Road, Qixing Street, Xinchang County, Zhejiang Province, China (Китай).

Наименование и адрес в пределах места нахождения юридического лица (адрес места жительства индивидуального предпринимателя) - производителя:

«Zhejiang NHU Company Ltd.», No.418 Xinchang Dadao West Road, Qixing Street, Xinchang County, Zhejiang Province, China (Китай).

Наименования и адреса производственных площадок производителя:

«Zhejiang NHU Company Ltd.», High Tech Industry Zone (second), Xinchang County, Zhejiang Province, China (Китай).

Регистрационный номер свидетельства о государственной регистрации генно-инженерно-модифицированного организма, предназначенного для выпуска в окружающую среду (для кормовых добавок, полученных с применением генно-инженерно-модифицированных организмов или содержащих такие организмы):

Кормовая добавка «Витамин А 1000000 МЕ/г GF кормовой» не содержит генно-инженерно-модифицированные организмы.