

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

(подпись, ФИО)

08 ИЮН 2022

(дата принятия решения)

ИНСТРУКЦИЯ
по применению кормовой добавки
«Мегапрот N HC 100 TS»

I. Общие сведения

Регистрационный номер: РФ - КД - 00199

Торговое наименование кормовой добавки:
«Мегапрот N HC 100 TS» (Megaprot N HC 100 TS).

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

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

В 1 кг содержится: действующее вещество - фермент нейтральной протеазы с активностью не менее 100 000 ед./г (штамм-продуцент *Bacillus subtilis* (CICC 10071); вспомогательное вещество - кукурузный крахмал (носитель) – до 100%.

Характеристики кормовой добавки и показатели ее безопасности:

Активность нейтральной протеазы – не менее 100 000 ед./г, содержание влаги – не более 10%.

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

По 25 кг, 20 кг, 15 кг, 10 кг, 5 кг и 1 кг в полипропиленовые мешки с полиэтиленовым вкладышем или по 250 кг, 500 кг и 1000 кг в биг-бэги.

На единице упаковки размещается этикетка с указанием: торгового наименования кормовой добавки, регистрационного номера, наименования и адреса организации-производителя, назначения, состава, объема в единице фасовки, даты изготовления, номера партии, срока годности и условий хранения.

Каждая единица упаковки снабжается инструкцией по применению кормовой добавки.

Описание внешнего вида кормовой добавки:

Микрогранулы светло-коричневого цвета.

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

18 месяцев со дня изготовления при соблюдении условий хранения.

Не использовать по истечении срока годности.

Условия хранения кормовой добавки:

Хранить в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от минус 30°C до 30°C и относительной влажности не более 75%.

Хранить в местах, недоступных для детей.

II. Информация о биологических свойствах кормовой добавки

Биологическая активность «Мегапрот N HC 100 TS» обусловлена свойствами входящего в состав концентрата протеазы - гидролизовать белок, входящий в состав кормов, до пептидов и аминокислот, которые легко усваиваются в организме сельскохозяйственных животных. Ингибирует активность уреазы, уменьшает или останавливает трансформацию азота в аммиак в экскрементах и моче, тем самым снижает концентрацию аммиака в помещениях для животных и птицы. Внесение «Мегапрот N HC 100 TS» повышает продуктивность сельскохозяйственных животных. Улучшает усвоение сырого протеина и аминокислот. Фермент наиболее активен в диапазоне pH от 6,5 до 8,0.

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

Для повышения усвояемости питательных веществ в рационах свиней и сельскохозяйственных птиц.

Показания для применения:

Повышение продуктивности свиней и сельскохозяйственных птиц.

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:

Категория животных	«Мегапрот N HC 100 TS» (грамм/тонну корма)
Свиньи (свиноматки, поросята-сосуны, поросята на дорастивании, и хряки-производители)	20 - 50
Сельскохозяйственная птица (цыплята-бройлеры, куры-несушки)	20 - 50

Способы применения:

Вводят в состав премиксов и/или кормовых концентратов на специализированных предприятиях, имеющих необходимое оборудование с точностью смешивания 1:100 000, или на комбикормовых предприятиях при условии использования технологии многоступенчатого смешивания.

Использование «Мегапрот N HC 100 TS» рекомендовано для негранулированных и гранулированных комплексных кормов с температурой гранулирования до 90°C продолжительностью до 5 минут.

Продолжительность применения: На протяжении всего периода выращивания в соответствии с заявленными технологическими группами.

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:

ООО «Фидлэнд Групп», 125047, г. Москва, ул. 1-ая Тверская-Ямская, д. 23, стр. 1, этаж 8, пом. IV, ком. 1-10.

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

«WEIFANG KDN BIOTECH CO., LTD.», South of Xianghe Road, East of Yian Street, Gaomi, Weifang City, Shandong Province (Xiazhuang Industry Park), 261500 China (Китай).

Наименования и адреса производственных площадок производителя:

«WEIFANG KDN BIOTECH CO., LTD.», South of Xianghe Road, East of Yian Street, Gaomi, Weifang City, Shandong Province (Xiazhuang Industry Park), 261500 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 «Мегапрот N HC 100 TS» не содержит генно-инженерно-модифицированные организмы.