

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

(подпись, ФИО)

30 МАЙ 2022

(дата принятия решения)

ИНСТРУКЦИЯ
по применению кормовой добавки
«Мегапрот ОН⁻ НС 200 TS»

I. Общие сведения

Регистрационный номер: **РФ - КД - 00164** _____

Торговое наименование кормовой добавки:
«Мегапрот ОН⁻ НС 200 TS» (Megaprot ОН⁻ НС 200 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 щелочная протеаза с активностью не менее 200000 ед./г. (штамм-продуцент *Bacillus subtilis* (СІСС 20030); вспомогательный компонент кукурузный крахмал (носитель) – до 100%.

Характеристики кормовой добавки и показатели ее безопасности:

Активность щелочной протеазы – не менее 200 000 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: торговое наименование кормовой добавки, регистрационный номер, наименование и адрес организации-производителя, назначение, состав, масса нетто, дата изготовления, номер партии, срок годности, условия 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 ОН⁻ НС 200 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 ОН⁻ НС 200 TS» повышает продуктивность сельскохозяйственных животных. Улучшает усвоение сырого протеина и аминокислот, увеличивает энергетическую питательность корма. В связи с этим снижается норма ввода в корм белковых добавок и синтетических аминокислот. Фермент наиболее активен в диапазоне рН от 9,0 до 12,0.

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 ОН ⁻ НС 200 TS» (грамм/тонну корма)
Свиньи (свиноматки, поросята-сосуны, отъемыши, поросята на доращивании, свиньи на откорме и хряки-производители)	15 - 20
Сельскохозяйственная птица (цыплята-бройлеры + несушки)	15 - 20

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 ОН НС 200 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 для всех технологических групп.

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.

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.

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 ОН НС 200 TS» не содержит генно-инженерно-модифицированные организмы.