

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

(подпись, ФИО)

06 АПР 2023

(дата принятия решения)

ИНСТРУКЦИЯ
по применению кормовой добавки
«Кофасил S 1.2»

I. Общие сведения

Регистрационный номер: РФ - КД - 00478

Торговое наименование кормовой добавки: «Кофасил S 1.2» (Kofasil S 1.2).

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

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

В 1 грамме содержатся действующие вещества: живые лиофильно высушенные молочнокислые бактерии *Lactobacillus buchneri* (DSM 13573) – не менее 1×10^{11} КОЕ и *Enterococcus faecium* (DSM 22502) – не менее 2×10^{10} КОЕ; вспомогательное вещество (носитель) глюкоза до 100%.

Характеристики кормовой добавки и показатели ее безопасности:

Содержание молочнокислых бактерий *Lactobacillus buchneri* – не менее 1×10^{11} КОЕ/г, молочнокислых бактерий *Enterococcus faecium* – не менее 2×10^{10} КОЕ/г, массовая доля влаги – не более 5%.

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

По 100 г в пакеты из алюминиевой фольги.

На единице упаковки размещается: торговое наименование кормовой добавки, регистрационный номер, наименование и адрес организации-производителя, назначение, состав, объем в единице фасовки, дата производства, номер партии, срок годности и условия хранения. Каждая единица упаковки снабжается инструкцией по применению кормовой добавки.

Описание внешнего вида кормовой добавки:

Порошок от белого до желтого цвета с белыми и/или желтыми вкраплениями.

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

24 месяца с даты производства при температуре минус 18°C ($\pm 2^{\circ}\text{C}$);

12 месяцев с даты производства при температуре 4°C ($\pm 2^{\circ}\text{C}$);

6 месяцев с даты производства при температуре 20°C ($\pm 2^{\circ}\text{C}$).

Растворенную в воде добавку хранят не более 48 часов.

Кормовую добавку «Кофасил S 1.2» запрещается использовать по истечении срока годности.

Условия хранения кормовой добавки:

Хранить в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте.

При температуре минус 18°C ($\pm 2^\circ\text{C}$) и относительной влажности не более 65% в течение 24 месяцев;

При температуре 4°C ($\pm 2^\circ\text{C}$) и относительной влажности не более 70% в течение 12 месяцев;

При температуре 20°C ($\pm 2^\circ\text{C}$) и относительной влажности не более 75% в течение 6 месяцев;

Готовый раствор хранят при температуре от 4°C до 20°C и относительной влажности не более 75% в течение 48 часов.

Хранить в местах, недоступных для детей.

II. Информация о биологических свойствах кормовой добавки

Биологические свойства кормовой добавки «Кофасил S 1.2» обусловлены входящими в состав мезофильными аэробными бактериями, которые способствуют улучшению анаэробной ферментации, усиливают процесс силосования путём преобразования сахара из травяной массы в молочные кислоты, улучшают аэробную стабильность путем замедления роста нежелательных микроорганизмов во время силосования и после открытия силоса, сохраняя питательную ценность и вкусовые качества силоса.

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

Для силосования бобовых и злаковых трав, а также кукурузы различной степени зрелости.

Показания для применения:

Улучшение качества и аэробной стабильности силоса.

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:

- 1 г на тонну массы из цельнозерновой кукурузы; трав, богатых сахаром и цельнозерновых злаков;

- 2 г на тонну массы из смеси кукурузных початков

Способы применения:

Перед применением добавку разводят водопроводной водой. Приготовление рабочего раствора: 1 пакет «Кофасил S 1.2» массой 100 г разводят изначально в 5 литрах воды, а затем доводят объём до 100 литров. Норма ввода составляет 1 литр рабочего раствора на тонну массы из цельнозерновой кукурузы; трав, богатых сахаром и цельнозерновых злаков; или 2 литра рабочего раствора на тонну массы из смеси кукурузных початков. Приготовленный раствор равномерно распределяют по всему объёму силосуемой массы, используя соответствующее распылительное оборудование.

Продолжительность применения: В период заготовки кормов.

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-разработчика:
«ADDCON GmbH», Parsevalstraße 6, 06749 Bitterfeld-Wolfen, Germany (Германия)

Наименование и адрес в пределах места нахождения юридического лица-производителя:

«ADDCON Europe GmbH», Saurestraße 1, 06749 Bitterfeld-Wolfen, Germany (Германия)

Наименования и адреса производственных площадок производителя:

«ADDCON Europe GmbH», Saurestraße 1, 06749 Bitterfeld-Wolfen, Germany (Германия)

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 «Кофасил S 1.2» не содержит генно-инженерно-модифицированные организмы.