

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

(подпись, ФИО)

14 АВГ 2023

(дата принятия решения)

ИНСТРУКЦИЯ
по применению кормовой добавки
«Кормовая добавка Си'Сенс Л538»

I. Общие сведения

Регистрационный номер: РФ - КД - 00582

Торговое наименование кормовой добавки:

«Кормовая добавка Си'Сенс Л538» (Palatability enhancer C'SENS L538)

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

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

В 1 кг содержатся действующие вещества: ферментативный гидролизат куриных субпродуктов – 73,0-80,0%, пирофосфат натрия – 4,0-10,0%, дрожжи пивные сухие неактивные (*Saccharomyces cerevisiae*) – 2,0-4,0%, сахара (декстроза – 3,0-5,0%, ксилоза – 0,2-0,4%, лактоза – 0,2-0,4%), аминокислота L-цистеин – 0,2-0,4%, натрия хлорид – 0,2-0,3%; вспомогательные вещества: ортофосфорная кислота (E338) – 6,0-8,0%, натр едкий очищенный – 0,5-1,5%, ксантановая камедь (E415) – 0,2-0,3%, сорбат калия (E202) – 0,2-0,3%, аскорбиновая кислота – 0,02-0,03%, бутилгидроксианизол – 0,005-0,015%, пропил галлат – 0,001-0,007%.

Характеристики кормовой добавки и показатели ее безопасности:

Содержание сырого протеина – 3,0-9,0%, содержание жира – 1,0-5,0%, массовая доля водорастворимых углеводов – 2,0-8,0%, массовая доля фосфора – 3,0-10,0%, содержание суммы цистеина и цистина – 0,15-1,0%, содержание натрия – 19000-29000 мг/кг.

Указание объема или массы кормовой добавки в упаковке:

По 200 кг в полиэтиленовые бочки; по 500, 505, 510, 515, 520, 525, 530, 535, 540, 545, 550, 555, 560, 565, 570, 575, 580, 590, 600, 605, 610, 615, 620, 625, 630, 635, 640, 645, 650, 655, 660, 665, 670, 675, 680, 685, 690, 695, 700, 705, 710, 715, 720, 725, 730, 735, 740, 745, 750, 755, 760, 765, 770, 775, 780, 785, 790, 795, 800, 805, 810, 815, 820, 825, 830, 835, 840, 845, 850, 855, 860, 865, 870, 875, 880, 885, 890, 895, 900, 905, 910, 915, 920, 925, 930, 935, 940, 945, 950, 955, 960, 965, 970, 975, 980, 985, 990, 995, 1000 кг в полиэтиленовые контейнеры (еврокубы).

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, условия хранения.

Каждая единица упаковки снабжается инструкцией по применению кормовой добавки.

Описание внешнего вида кормовой добавки:

Однородная вязкая жидкость коричневого цвета.

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

9 месяцев с даты производства.

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 0°C до 30°C и относительной влажности не более 75%.

Хранить в местах, недоступных для детей.

II. Информация о биологических свойствах кормовой добавки

Биологические свойства кормовой добавки обусловлены входящими в состав компонентами. Ферментативный гидролизат куриных субпродуктов является основным действующим веществом, обладающим вкусо-ароматическими качествами. Пирофосфат натрия улучшает вкусовую привлекательность корма для кошек, способствует усилению действия ароматических и вкусовых ингредиентов. Дрожжи пивные сухие неактивные (*Saccharomyces cerevisiae*) улучшают вкусовую привлекательность для кошек, содержат легко усвояемый протеин, что в совокупности с натрия хлоридом влияет на вкусовые качества и усиливает аромат. Сахара улучшают вкусовую привлекательность, являются подсластителями и в сочетании с другими компонентами создают приятный аромат. Аминокислота L-цистеин, взаимодействуя с мясными субпродуктами, способствует усилению вкусовых качеств.

При внесении в процессе производства кормовой добавки в сухой и влажный корм, натуральные вкусо-ароматические ингредиенты придают готовому корму для кошек аппетитный аромат, улучшают его вкусовую привлекательность, тем самым способствуя улучшению его поедаемости.

III. Порядок и условия применения кормовой добавки

Назначение: Для улучшения поедаемости кормов для кошек.

Показания для применения: Улучшение потребительских свойств кормов.

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.

Все работы следует проводить с использованием спецодежды и средств индивидуальной защиты.

При попадании кормовой добавки на кожу следует промыть ее проточной водой с мылом, при попадании на слизистую оболочку глаз – промыть большим количеством проточной воды.

Режим дозирования:

Норма ввода 1-4% от готового корма.

Способы применения:

Кормовую добавку вводят в кормовое сырье на предприятиях по производству кормов для кошек: для влажных кормов добавляют к влажному корму в процессе смешивания на этапе подготовки мяса и/или соуса, к сухому корму - в процессе экструзии или при покрытии гранул.

Продолжительность применения:

Не установлено.

Сроки возможного использования продукции животного происхождения после применения кормовой добавки:

Не применимо.

IV. Информация о разработчике и производителе кормовой добавки**Наименование и адрес в пределах места нахождения юридического лица-разработчика:**

ООО «СПФ Рус», 309290, Белгородская область, г. Шебекино, ул. А. Матросова, д. 2.

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

ООО «СПФ Рус», 309290, Белгородская область, г. Шебекино, ул. А. Матросова, д. 2.

Наименования и адреса производственных площадок производителя:

ООО «СПФ Рус», 309290, Белгородская область, г. Шебекино, ул. А. Матросова, д. 2.

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 Си'Сенс Л538» не содержит генно-инженерно-модифицированные организмы.