

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

(подпись, ФИО)

11 ИЮН 2025

(дата принятия решения)

ИНСТРУКЦИЯ
по применению кормовой добавки
«Пептомакс»

I. Общие сведения

Регистрационный номер: РФ - КД - 01014

Торговое наименование кормовой добавки: «Пептомакс» («Peptomax»).

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 л содержатся действующие вещества: ферментированный гидролизат соевого белка (соевый пептон) 250-300 г, DL-метионин 4,5-5,5 г, йодат калия 1,21-1,48 г; вспомогательные вещества: сорбат калия 1,35-1,65 г, вода очищенная до 1 л.

Характеристики кормовой добавки и показатели ее безопасности:

Содержание сырого протеина 234-286 г/л, общего азота 37,4-45,8 г/л, глутаминовой кислоты 45 000-55 000 мг/л, аспарагиновой кислоты 23 850-29 150 мг/л, пролина 14 500-17 710 мг/л, лизина 11 700-14 300 мг/л, изолейцина 10 710-13 090 мг/л, валина 10 800-13 200 мг/л, метионина 0,45-0,55 %, йода 720-880 мг/л.

Указание объема или массы кормовой добавки в упаковке:

По 100 мл, 200 мл, 250 мл в стеклянные флаконы; по 100 мл, 200 мл, 250 мл в полимерные флаконы; по 450 мл, 500 мл, 1000 мл в стеклянные бутылки; по 450 мл, 500 мл, 1000 мл в полимерные бутылки; по 1 л, 2 л, 5 л, 10 л в полимерные канистры. Флаконы и бутылки закрывают резиновыми пробками и обкатывают алюминиевыми колпачками.

На единице упаковки размещаются: торговое наименование кормовой добавки, регистрационный номер, наименование и адрес организации-производителя, назначение, состав, объем в единице фасовки, дата производства, номер партии, срок годности, условия хранения.

Каждая единица упаковки снабжается инструкцией по применению кормовой добавки.

Описание внешнего вида кормовой добавки:

Жидкость от желтого до коричневого цвета. Хорошо смешивается с водой.

Срок годности кормовой добавки:

36 месяцев с даты производства.

После вскрытия упаковки срок годности 30 дней.

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 °С до 30 °С, при относительной влажности не более 75 %. После вскрытия заводской упаковки кормовую добавку следует хранить не более 30 дней, при аналогичных условиях, при температуре от 0 °С до 30 °С и относительной влажности не более 75 %. Допускается транспортировка кормовой добавки при температуре до минус 20 °С и относительной влажности не более 55 % в течение 30 дней. В случае заморозания кормовую добавку перед применением следует разморозить при комнатной температуре и тщательно перемешать. Хранить в местах, недоступных для детей.

II. Информация о биологических свойствах кормовой добавки

Биологические свойства кормовой добавки обусловлены наличием биологически активных веществ. Метионин способствует улучшению функции печени. Йод положительно влияет на выработку гормонов щитовидной железы. Ферментированный гидролизат соевого белка является дополнительным источником аминокислот для сельскохозяйственных животных и птиц. Аспарагиновая кислота участвует в обмене азотистых веществ и транспортировке микроэлементов в клетки. Лизин в сочетании с пролином предупреждает образование липопротеинов, вызывающих закупорку артерий. Аргинин входит в состав пептидов и белков, участвует в образовании нуклеопротеидов. Валин входит в состав практически всех известных белков, один из главных компонентов для роста и синтеза тканей тела, вместе с лейцином и изолейцином служит источником энергии в мышечных клетках, препятствует снижению уровня серотонина.

III. Порядок и условия применения кормовой добавки

Назначение: для нормализации обмена веществ сельскохозяйственных животных, в том числе птицы.

Показания для применения: оптимизация обмена веществ сельскохозяйственных животных, в том числе птицы.

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 следует 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 (халат, головной убор, резиновые перчатки, защитные очки, респиратор). 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:

- курам-несушкам: 1000-2000 мл на 1000 л воды;
- цыплятам-бройлерам: 500-1000 мл на 1000 л воды;
- индейкам: 1500-2500 мл на 1000 л воды;
- супоросным и подсосным свиноматкам: 150-300 мл/гол в смеси с водой для поения;
- пороссятам-отъемышам: 3-10 мл/гол в смеси с водой для поения;
- подсосным-пороссятам: 1 мл на 1 кг массы тела в сутки в смеси с водой для поения;
- свиньям на откорме: 7,0-15,0 мл/гол в смеси с водой для поения;
- телятам: 10-60 мл/гол в смеси с водой для поения;
- дойным коровам: 100-200 мл/гол в смеси с водой для поения;
- быкам на откорме: 150-300 мл/гол в смеси с водой для поения.

Способы применения:

Кормовую добавку задают животным в смеси с водой для поения групповым способом или индивидуально в поилки, используя существующие технологии смешивания.

Продолжительность применения: 7-14 дней.

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:
ООО «Точка роста», 119991, г. Москва, проспект Вернадского, д. 41, стр. 1.

Наименование и адрес в пределах места нахождения юридического лица – производителя:
АО «Воскресенский НИИ по Удобрениям и Фосфорной Кислоте», 140200, Московская область, г. Воскресенск, ул. Заводская, д. 3.

Наименования и адреса производственных площадок производителя:
АО «Воскресенский НИИ по Удобрениям и Фосфорной Кислоте», 140200, Московская область, г. Воскресенск, ул. Заводская, д. 3.

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 «Пептомакс» не содержит генно-инженерно-модифицированные организмы.