

ИНСТРУКЦИЯ
по применению ДИГЕСТАРОМ® П.Е.П. ЖИДКОГО для повышения аппетита
молодняка свиней и жвачных

(организация - производитель:
«BiomIn Phytogenics GmbH / Биомин Фитогеникс ГмбХ», Германия)

I. Общие сведения

1. ДИГЕСТАРОМ® П.Е.П. ЖИДКИЙ (DIGESTAROM® P.E.P. LIQUID) - добавка кормовая для повышения аппетита молодняка свиней и жвачных.

2. ДИГЕСТАРОМ® П.Е.П. ЖИДКИЙ – смесь натуральных экстрактов ароматических растений орегано, аниса и цитрусовых, антиоксиданта и растворителя. В 1 кг содержится в качестве действующих веществ: карвакрола ≥ 70 г/кг, анетола $\geq 0,9$ г/кг, лимонена $\geq 1,7$ г/кг, а также вспомогательных веществ: антиоксидантов- этоксиквина $\leq 0,4$ г и витамина Е ≥ 15 г и растворителя - подсолнечного/кокосового масла до 100%.

Содержание вредных примесей не превышает предельно допустимых норм, действующих в Российской Федерации.

Добавка кормовая не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов и организмов.

3. ДИГЕСТАРОМ® П.Е.П. ЖИДКИЙ представляет собой жидкость золотисто-коричневого цвета.

4. Добавку кормовую выпускают в форме раствора, расфасованного в полимерные флаконы по 250 мл, упакованные в картонные коробки по 4 флакона, индивидуальные дозирующие устройства прилагаются по 2 или 4 штуки в коробке.

Каждую единицу фасовки маркируют на русском языке с указанием: наименования организации-производителя, ее адреса и торгового знака, названия, назначения и способа применения добавки, состава и гарантированных показателей, массы нетто, номера партии, даты изготовления, срока и условий хранения, регистрационного номера, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в упаковке завода-изготовителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от до 5°C до 20 °C и относительной влажности не более 80 %.

Срок хранения добавки кормовой – 12 месяцев со дня производства.

ДИГЕСТАРОМ® П.Е.П. ЖИДКИЙ нельзя использовать по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Эфирные масла улучшают вкусовые качества корма, стимулируют выделение слюны и желудочного сока, стимулируют процессы ферментации. Анетол является антиоксидантом, а также обладает антибактериальным действием. Карвакрол оказывает воздействие на скорость обновления верхнего слоя слизистой кишечника, ускоряя этот процесс. Это приводит к улучшению адсорбции и усвоения питательных веществ.

6. Подсолнечное масло и среднецепочечные триглицериды кокосового масла являются дополнительным концентрированным источником энергии, необходимой в начальный период жизни молодняка животных. Витамин Е служит антиоксидантом.

III. Порядок применения

7. ДИГЕСТАРОМ® П.Е.П. ЖИДКИЙ применяют для повышения аппетита молодняка свиней и жвачных.

8. ДИГЕСТАРОМ® П.Е.П. ЖИДКИЙ вводят орально, используя дозатор из расчета:

Вид/группа животных	Дозировка ДИГЕСТАРОМ® П.Е.П. ЖИДКИЙ (1 нажатие дозатора= 1,1 мл)
Телята	5-8 нажатий дозатора/ голову в сутки
Поросята	1 нажатие дозатора/голову в сутки
Ягнята, козлята	2 нажатия дозатора/голову в сутки

9. При применении добавки кормовой ДИГЕСТАРОМ® П.Е.П. ЖИДКИЙ в соответствии с инструкцией побочных явлений и осложнений не выявлено. Противопоказаний не установлено.

10. ДИГЕСТАРОМ® П.Е.П. ЖИДКИЙ совместим со всеми ингредиентами кормов, лекарственными средствами и другими кормовыми добавками.

11. Продукцию животноводства после применения добавки кормовой можно использовать без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

12. При работе с добавкой кормовой необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

13. Хранить в местах, не доступных для детей.

Инструкция разработана фирмой «Biomim Holding GmbH» (Австрия), совместно с фирмой ООО «Биоимин» (Москва).

(Адрес организации-производителя: «Biomim PhytoGenics GmbH»/«Биоимин Фитогеникс ГмбХ», Am Güterbahnhof 7a, 37627, Stadtoldendorf, Germany.)

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВИ-2-7.15/04634