



## ИНСТРУКЦИЯ

по применению Нутрикема сухого для повышения переваримости питательных веществ в рационах свиней и птиц на основе пшеницы, ячменя, шротов и жмыхов

(организация-производитель: фирма «Kemin Eуроpa N.V.»/«Кемин Европа Н.В.», Бельгия).

### I. Общие сведения

1. Нутрикем сухой (Nutrikem dry) – кормовая добавка для повышения переваримости питательных веществ в рационах свиней и птиц на основе пшеницы, ячменя, шротов и жмыхов.

2. Нутрикем сухой содержит: ферменты (9,5-11,5 %) – бета-глюканиду с активностью не менее 1175 ед/г (*Aspergillus aculeatus*, CBS 599.94), целлюлазу – с активностью не менее 2000 ед/г (*Trichoderma longibrachiatum*, CBS 592.94), альфа-амилазу – с активностью не менее 200 ед/г (*Bacillus amyloliquefaciens*, DSM 9553), протеазу – с активностью не менее 225 ед/г (*Bacillus amyloliquefaciens*, DSM 9554), ксиланазу – с активностью не менее 10000 ед/г (*Trichoderma viride* NIBH FERM BP 4842); лецитин (11,5-13,5 %), двуокись кремния (7,0-8,0 %), бентонит-монтмориллонит (2,0-3,0 %), известняк (63,5-69,5 %), рапсовое масло (0,3-0,7 %).

Кормовая добавка Нутрикем сухой не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов и организмов.

3. Представляет собой сыпучий порошок коричневого цвета нерастворимый в воде.

4. Выпускают добавку расфасованной по 25 кг во влагонепроницаемые бумажные мешки с полимерным напылением.

Каждую единицу фасовки маркируют на русском языке с указанием организации-производителя, ее адреса и товарного знака, названия кормовой добавки, ее назначения, массы нетто, состава и гарантированных показателей, номера партии, даты производства, срока и условий хранения, норм ввода, знака соответствия, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в упаковке производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 0°C до 30°C.

Срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.

Кормовую добавку Нутрикем сухой запрещается использовать по истечении срока хранения.

### II. Биологические свойства

5. Нутрикем сухой содержит ферменты, расщепляющие некрахмальные полисахариды: пентозаны, бета-глюканы, целлюлозу, а также эмульгатор, улучшающий эмульгирование жиров. В результате использования Нутрикема сухого увеличивается усвоение питательных веществ корма, повышается рост и продуктивность, улучшается здоровье животных, снижается содержание влаги в помете, уменьшается содержание аммиака в

воздухе внутри животноводческих помещений, улучшаются зоогигиенические условия содержания животных.

### III. Порядок применения

6. Нутрикем сухой применяют для повышения переваримости питательных веществ в рационах свиней и птиц на основе пшеницы, ячменя, шротов и жмыхов.

7. Нутрикем сухой вносят в кормовое сырье или комбикорм на комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии ступенчатого смешивания.

Норма ввода составляет 500-1000 г/т корма.

Нутрикем сухой сохраняет активность после грануляции при максимальной температуре 85°C.

8. Побочных явлений и осложнений при применении кормовой добавки в соответствии с инструкцией по применению не выявлено. Противопоказаний не установлено.

9. Нутрикем сухой совместим со всеми ингредиентами кормов, лекарственными средствами и другими кормовыми добавками, хорошо дозируется объемными и весовыми дозаторами.

10. Продукцию животноводства после применения кормовой добавки можно использовать в пищевых целях без ограничений

### IV. Меры личной профилактики

11. При работе с Нутрикемом сухим необходимо соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками. Не допускать контакта с глазами, дыхательной системой и кожей. Использовать защитные очки, перчатки ПВХ, защитную одежду, маску или респиратор, обеспечить вентиляцию рабочих помещений и хранилищ.

12. Нутрикем сухой следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция по применению разработана ООО «Кемин Индастриз» (г. Москва) совместно с фирмой «Kemin Europa N.V.» (Бельгия).

(Адрес организации-производителя: Industriezone Wolfstee, Toekomstlaan 42, 2200 Herentals, Belgium)

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГУ «ВГНКИ».

С утверждением настоящей инструкции, утрачивает силу инструкция, утвержденная 30 июня 2006 года.

Регистрационный номер: ПВИ-2-3.6/01872