

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению кормовой добавки «Энергия 85» для повышения молочной продуктивности коров, коз и овец

(Организация-производитель: «Budi Feed Sdn. Bhd.» / «Бади Фид ЭсДиЭн БиЭчДи», Малайзия)

### I. Общие сведения

1. «Энергия 85» («Energia 85») – добавка кормовая для повышения молочной продуктивности коров, коз и овец.

2. «Энергия 85» в своём составе содержит смесь кальциевых солей жирных кислот пальмового масла: пальмитиновой кислоты 43-53%, олеиновой кислоты 32-40%, линолевой кислоты 6-12%, стеариновой кислоты 3-5%, миристиновой кислоты 0,5-1,8%, лауриновой кислоты 0,4-1,3% и содержание кальция 8-10%, вспомогательные вещества: антиоксидант бутилгидрокситолуол - 0,02%). Содержание влаги – не более 4,0%

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

3. По внешнему виду представляет собой микрогранулированный порошок от белого до желтовато-бурого цвета.

4. Выпускают расфасованным по 25 кг в полипропиленовые мешки или по 650 кг и 900 кг в биг-бэги.

Каждую единицу фасовки маркируют этикеткой на русском языке с указанием: названия организации-производителя, ее адреса и товарного знака, названия и назначения добавки, ее состава и гарантированных показателей качества, массы нетто, срока и условий хранения, даты изготовления, регистрационного номера, сведений о сертификации, рекомендации по применению, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от минус 25°С до 40°С.

Срок хранения – 24 месяца со дня изготовления.

Не использовать по истечении срока хранения.

### II. Биологические свойства

5. Биологические свойства кормовой добавки «Энергия 85» обусловлены высоким содержанием кальциевых солей жирных кислот пальмового масла, которые являясь источником легко усвояемой энергии, способствуют повышению молочной продуктивности коров, коз и овец, нормализуют их массу тела, улучшают качество молока. Проходя в неизменном виде через рубец в тонкий кишечник, жирные кислоты пальмового масла полностью перевариваются в кислом содержимом нижнего отдела кишечника, благодаря чему жвачные животные используют энергию для производства молока и повышения продуктивности в целом.

### III. Порядок применения

6. «Энергию 85» применяют для повышения молочной продуктивности коров, коз и овец.

7. «Энергию 85» задают животным индивидуально в смеси с основным кормом. Смесь приготавливают в кормушках на фермах или хозяйствах.

Норма ввода:

- молочным коровам с удоем от 4000 до 5000 литров молока: 300 – 500 г на голову в сутки, на протяжении всего периода лактации;

- молочным коровам с удоем от 5000 литров молока: 500 – 1000 г на голову в сутки, на протяжении всего периода лактации;

- лактирующим овцам и козам: 100-150 г на голову в сутки, на протяжении всего периода лактации;

8. При применении добавки в рекомендуемых количествах побочных явлений и осложнений не выявлено. Противопоказаний не установлено.

9. Совместима со всеми ингредиентами кормов, другими кормовыми добавками и лекарственными препаратами.

10. Продукцию от животных после применения добавки можно использовать в пищевых целях без ограничений.

### IV. Меры личной профилактики

11. При работе с кормовой добавкой «Энергия 85» следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

12. Следует хранить в местах, недоступных для детей.

Наименование и адрес организации-разработчика: «Budi Feed Sdn. Bhd.», Lot 11940, Jalan Perajurit 1, Off Jalan Perajurit, Kampung Tengah, Telok Gong, 42000 Port Klang, Selangor Darul Ehsan, Malaysia.

Наименование и адрес организации-производителя: «Budi Feed Sdn. Bhd.», Lot 11940, Jalan Perajurit 1, Off Jalan Perajurit, Kampung Tengah, Telok Gong, 42000 Port Klang, Selangor Darul Ehsan, Malaysia

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВИ- *д - 42.18\_105310*