

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ «БИОФИД ЭНЕРДЖИ КМ»

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. «БИОФИД Энерджи КМ» – кормовая добавка, предназначенная для повышения продуктивности и энергетической ценности кормов для коров и молодняка крупного рогатого скота.

1.2. «БИОФИД Энерджи КМ» в своем составе содержит: глицерин - 40,0 %, пропиленгликоль – 25,0 %, L-карнитин – 0,5 %, бетаин – 0,5%, яблочную кислоту - 5%
Вспомогательные вещества: подсластитель (сорбитол) – 10,0 %, консервант (пропионовая кислота) – 0,5 %, вода очищенная до 100 %.

1.3. «БИОФИД Энерджи КМ» представляет собой бесцветную густую жидкость со слабым характерным запахом.

1.4. «БИОФИД Энерджи КМ» выпускается полимерной упаковке по 0,5 л, 1,0 л, 5,0 л, 25,0 л, 200,0 л, 1000,0 л.

1.5. Хранят в упаковке производителя, в сухом и прохладном месте, защищенном от прямых солнечных лучей при температуре от минус 10 °С до плюс 25 °С. Срок годности – 24 месяца со дня изготовления при соблюдении условий хранения.

2. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

2.1. Действие кормовой добавки «БИОФИД Энерджи КМ» обусловлено входящими в его состав компонентами, которые включаются в цикл трикарбоновых кислот, обеспечивая организм животного дополнительной энергией.

2.2. Под действием ферментативных процессов в рубце жвачных животных пропиленгликоль превращается, в основном, в пропионовую кислоту, которая всасывается клетками стенки рубца и с током крови поступает в печень, где используется для синтеза глюкозы.

Глицерин быстро расщепляется в рубце и дает животному «быструю» энергию.

L-карнитин участвует в транспорте жирных кислот в митохондрии, где происходит их окисление и синтез АТФ, а также предотвращает накопление промежуточных продуктов метаболизма - кетоновых тел.

Бетаин - триметильное производное аминокислоты глицина, донор метильных групп и осмопротектор. Препятствует ожирению печени.

2.3. Кормовая добавка способствует нормализации обменных процессов, увеличению удоев, содержанию жира и белка в молоке, активизации роста мышечной ткани.

2.4. Использование кормовой добавки в кормлении коров позволяет снизить период восстановления после отела, исключить возможность послеродовых осложнений, снизить риск развития кетоза.

3. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ

3.1. Кормовую добавку «БИОФИД Энерджи КМ» вводят через поилки; с питьем через систему автопоения с помощью дозаторов; допускается смешивать добавку с водой при

индивидуальном и вольном поении с применением емкостей повешенной вместимости.

3.2. Рекомендуемые нормы ввода кормовой добавки «БИОФИД Энерджи КМ»:

- в период позднего сухостоя 14-25 дней 200-300 мл на 1 голову в сутки;
- после отела 14 дней в период раздоя 28 дней 300 мл на голову в сутки;
- ослабленным телятам – молочникам 50-70 мл в сутки с водой 5-7 дней.

Откорм молодняка:

- от 1 года или масса от 280 кг. Период приема от 28 дней до 90 суток по 150-250 мл на 1 голову в сутки.

3.3. Продукция от животных после применения кормовой добавки «БИОФИД Энерджи КМ» может быть использована в пищевых целях без ограничений.

3.4. При применении в соответствии с рекомендациями производителя противопоказаний нет.

3.5. Превышение рекомендованной дозировки в два и более раза на протяжении длительного периода может вызывать признаки угнетения центральной нервной системы, которые полностью исчезают после исключения добавки из рациона или корректировки дозы.

4. МЕРЫ ПРОФИЛАКТИКИ

4.1 При работе с кормовой добавкой следует соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности.

4.2 Использовать индивидуальные средства защиты (респиратор, перчатки резиновые или полимерные, защитные очки, комбинезон, а при работе с большими количествами – сапоги и комбинезон). При попадании в глаза и на кожу обильно промыть их проточной водой.

5. ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ

5.1. В случае возникновения осложнений после применения кормовой добавки, ее использование прекращают, и потребитель обращается в Государственное ветеринарное учреждение, на территории которой он находится. Ветеринарными специалистами этого учреждения производится изучение соблюдения всех правил по применению кормовой добавки в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления отрицательного воздействия кормовой добавки на организм животного или несоответствия кормовой добавки по внешнему виду, ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний, составляется акт отбора проб и направляется в Государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» (г. Минск, ул. Красная, 19А) для подтверждения соответствия кормовой добавки нормативной документации.

6. ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

6.1 Общество с ограниченной ответственностью «Хематекс» Минский район», 223064, Минский район, Луговослободской с/с, район аг. Луговая Слобода, 57.

