

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ «АПЦ КРС/КНЛ 60 г» («АРС RZ/RZT 60 г»)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

«АПЦ КРС/КНЛ 60 г» («АРС RZ/RZT 60 г») – комплексная кормовая добавка, применяется дойным коровам в период спада лактации (удой до 20 литров) или с 200 дня лактации, сухостойным коровам, ремонтным телкам, нетелями скоту на откорме для повышения продуктивности, оптимизации конверсии корма, улучшения качества молока и мяса, роста и развития плода, профилактики болезней обмена веществ.

В 1 кг кормовой добавки «АПЦ КРС/КНЛ 60 г» содержится:

Биологически активные соединения: цинк (Е6) из оксида цинка - 28 000 мг ±20%, марганец (Е5) из оксида марганца (II) - 9 000 мг ±20%, железо (Е1) - 12 000 мг ±20%, медь (Е4) из сульфата меди (II) - 3 000 мг ±20 %, селен (Е8) из селенита натрия – 110 мг ±20 %, кобальт (Еb302) из карбоната кобальта (II) – 360 мг ±25 %, кальций - 3,30 % ±20%, фосфор - 2,20 % ±20%, натрий - 0,25% ±20 %, магний - 3,50 % ±20 %, витамин А - 1 700 000 МЕ ±15%, витамин D₃ - 420 000 МЕ ±15%, витамин Е в виде альфа-токоферила ацетата - 9 200 мг ±15% ;

Обработанные глинистые материалы: клиноптилолит осадочного происхождения (Е568) - 229 500 мг ±20%, бентонит-монтмориллонит (1m558i) - 142 720 мг ±20%.

Кормовая добавка представляет собой однородную смесь в виде порошка мелкой фракции, мучнистой консистенции от темно-бежевого до коричневого цвета.

Добавку выпускают расфасованной по 30 кг в 4-слойных бумажных мешках (2 слоя бумаги, 1 слой пластика и ещё 1 слой бумаги) или по 1 000 кг в полипропиленовых мешках.

Хранят на паллетах в сухих, чистых, хорошо вентилируемых складских помещениях при температуре не выше 35° С. Срок годности в оригинальной закрытой упаковке составляет 6 месяцев с даты изготовления.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

«АПЦ КРС/КНЛ 60 г» является источником минеральных веществ и витаминов (в органической и неорганической формах). Витамины, входящие в состав продукта, являются катализаторами обменных процессов.

В совокупности с макро- и микроэлементами комплекс «АПЦ КРС/КНЛ 60 г» укрепляет мембраны клеток, повышает иммунитет животных, снижает влияние на организм промышленного стресса, в том числе при вакцинациях, транспортировке, смене рациона, при скрытом течении болезней обмена веществ, способствует нормализации кератинового обмена и таким образом поддерживает здоровье копытного рога и конечностей. Минеральные вещества кормовой добавки более полно обеспечивают повышенную физиологическую потребность животных в период сухостоя, откорма, что способствует нормализации метаболизма и устойчивости к болезням обмена веществ и высокой общей резистентности организма. В комплексе с витамином Е селен сдерживает процессы свободно радикального окисления в клетках, отвечает за нормальное функционирование половой системы животных, усиливает действие витамина А, и является антидотом при отравлениях ртутью и свинцом.

Содержащиеся в «АПЦ КРС/КНЛ 60 г» глинистые материалы активизированы путем сложной механической обработки, в результате которой они способствуют увеличению всасывающей поверхности слизистой оболочки кишечника, лучшей усвояемости кормов и увеличению потребления сухого вещества на 5-8 %.

Применение добавки позволяет менять структуру рациона в сторону уменьшения концентратов и увеличения грубых кормов, что в свою очередь снижает себестоимость рациона и увеличивает производительность жвачных животных. Активизированные глинистые материалы, улучшая ионообмен в кишечнике, способствуют оптимизации азотистого обмена, связывают экзо- и эндотоксины, повышают усвояемость протеина, кальция и фосфора. Молочная продуктивность при применении «АПЦ КРС/КНЛ 60 г» увеличивается на 4-8 %.

Применение «АПЦ КРС/КНЛ 60 з» позволяет оптимально подготовить к отелу сухостойных коров и нетелей, предотвращает, на фоне узкого соотношения Са и Р, появление гипокальциемии и связанных с ним заболеваний таких, как родильный парез, задержание последа, обеспечивает увеличение потребления сухого вещества после отела.

У телок улучшается конверсия корма и повышается усвояемость протеина, повышаются суточные привесы и стабилизируется функция воспроизводства, что позволяет провести успешное осеменение животных на месяц раньше: в возрасте 13 месяцев. У животных на откорме улучшается конверсия корма, повышается усвояемость протеина и увеличение суточного прироста живой массы.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

«АПЦ КРС/КНЛ 60 з» применяют для повышения продуктивности, оптимизации конверсии корма, улучшения качества молока и мяса, роста и развития плода, профилактики болезней обмена веществ

В кормлении дойных коров, нетелей и взрослых животных на откорме «АПЦ КНЛ/КРС 60 з» применяют в количестве 60 г на одно животное в день. Ремонтным телкам и молодняку крупного рогатого скота на откорме «АПЦ КРС/КНЛ 60 з» применяют при живой массе до 250 кг – 30 г/день, при живой массе 250-450 кг – 40 г/день, при живой массе с выше 450 кг и до перевода в нетели или убоя - 50 г/день на одно животное. «АПЦ КРС/КНЛ 60 з» в составе рациона позволяет полностью обеспечить суточную норму потребления животными витаминов и минералов.

Кормовую добавку «АПЦ КРС/КНЛ 60 з» вводят в состав комбикорма или кормового концентрата на комбикормовых заводах или в кормовых цехах хозяйств, используя технологии ступенчатого смешивания.

Побочных явлений и осложнений при применении кормовой добавки не выявлено, противопоказаний не установлено.

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

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

При работе с кормовой добавкой следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности на рабочем месте, применяемые при работе с кормовыми добавками. При попадании кормовой добавки в глаза обильно промыть их большим количеством воды.

Страна-изготовитель: Австрия

Производитель: Agrar Produktion & Consulting GesmbH (APC)/«Аграр Подукцион унд Консалтинг ГмБХ» (АПЦ), 8200 Глайсдорф, Лудерсдорф 183, Австрия, телефон: +43(0)3112/7520, Mail: apc@apc-austria.com

Изготовитель: комбикормовый завод Шёллербахер, Висштрассе, 12 (Wiesstraße 12), A-4493 Вольферн, Австрия, телефон: +43(0)7253-8204, Mail: office@schoellerbacher.at

Рекламации: в случае несоответствия премикса требованиям настоящей инструкции, а также при возникновении осложнений при скармливании комбикорма, выработанного с вводом данной добавки, скармливание прекращают, об этом письменно сообщают изготовителю на следующий адрес:

Agrar Produktion & Consulting GesmbH (APC), 8200 Gleisdorf, Ludersdorf 183, телефон: +43 3112/7520, эл. почта: apc@apc-austria.com

Отбор проб кормовой добавки и комбикорма и отправка на проверку производится в присутствии уполномоченного представителя производителя в соответствии с законодательством РБ. Пробы отправляются на проверку в государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр», г. Минск, ул. Красная 19а, тел.: 290-42-79.

**Agrar Produktion und
Consulting Ges.m.b.H.**
8200 Gleisdorf, Ludersdorf 183
Tel. 03112 7520 / Fax: 7520-4
apc@apc-austria.com