

Для коров с продуктивностью до 6000 кг молока (Премиксы линейки ПКК 60-1)

Премиксы линейки ПКК 60-1 используют для восполнения дефицита основных витаминов, макро- и микроэлементов, с целью лечения и профилактики болезней обмена веществ у лактирующих коров с удоем менее 6000 кг молока и бычков-производителей. Высокая концентрация селена, йода, витаминов А, Е, D в премиксах позволяет улучшить воспроизводительную функцию животных (профилактика родовых осложнений, восстановление после родов с наименьшей вероятностью гинекологических осложнений и др.). Премиксы способствуют укреплению иммунной системы. Высокое содержание цинка, серы и биотина в премиксе способствует оптимизации кератинизации, что позволяет снизить заболеваемость копытного рога и способствует закрытию молочного канала сосков вымени у коров при запуске. Премиксы снижают риск возникновения болезней обмена веществ, кетозов, увеличивают продуктивность, качество продукции, потребление и эффективность использования корма. Скармливание премиксов увеличивает продуктивное долголетие коров.

Премиксы ПКК 60-1 и ПКК 60-1раздой используют в первую фазу лактации, а ПКК 60-1эконом и ПКК 60-1срд скармливают коровам во вторую фазу лактации ежедневно. Суточная доза премиксов составляет **5,5-7 г на 1 кг потребляемого сухого вещества рациона (80-140 г/голову/сутки)** в соответствии с продуктивностью и живой массой животных.

Премиксы ПКК 60-1сух.эконом и ПКК 60-1сух дают, соответственно, в первую и вторую фазу сухостойного периода ежедневно. Суточная доза премиксов составляет **6,5-7,5 г на 1 кг потребляемого сухого вещества рациона (60-100 г/голову/сутки)** в зависимости от продуктивности и массы коров.

Премиксы вводят в комбикорма, размол зерна, кормовые смеси при их приготовлении в миксере или поверх розданных кормов при индивидуальном кормлении коров при привязном содержании. После применения премикса продукцию животноводства можно использовать без ограничения.

Сухостойным коровам во вторую фазу сухостойного периода не рекомендуется скармливать соду и следует избегать избытка поваренной соли в рационе с целью профилактики отёков вымени.

