

## Для коров с продуктивностью свыше 6000 кг молока (Премиксы линейки ПКК 60-3)

*Премиксы линейки ПКК 60-3 используют для восполнения дефицита витаминов, электролитов и микроэлементов, для лечения и профилактики болезней обмена веществ у высокопродуктивных коров с годовым надоем 6000-9000 кг молока. Высокая концентрация селена, йода, анионов, витаминов А, Е, D, бета-каротина и ниацина в премиксах улучшает воспроизводительную функцию и синтез молока. Высокое содержание цинка и серы в премиксах способствует нормальному протеканию процессов кератинизации, что уменьшает число заболеваний копытного рога, улучшает закрытие молочного канала сосков вымени у сухостойных коров. Премиксы нормализуют рубцовое пищеварение, повышают переваримость клетчатки, снижают риск возникновения ацидозов и кетозов, увеличивают продуктивное долголетие коров.*

Премиксы ПКК 60-3разд, ПКК 60-3 используют в первую фазу лактации.

Премиксы ПКК 60-3срд, ПКК 60-3эконом и ПКК 60-3а используют для животных в середине и конце лактации. Премиксы скармливают ежедневно из расчета **6-7 г на 1 кг потребляемого сухого вещества рациона (80-150 г/голову/сутки)** в зависимости от продуктивности и живой массы.

Премикс ПКК 60-3сух.эконом скармливают в первую фазу сухостоя (60-21 день до отела), премикс ПКК 60-3сух скармливают во вторую фазу сухостоя (21-14 дней до отела), ежедневно из расчета **6,5-7,5 г на 1 кг потребляемого сухого вещества рациона (60-90 г/голову/сутки)** в зависимости от плановой продуктивности и живой массы коров.

Премикс ПКК 60-3анион с высокой концентрацией анионов дают ежедневно коровам **по 300-350 г/голову/сутки** за 2-3 недели до отёла. Этот премикс позволяет предупредить возникновение послеродовой гипокальциемии и сопутствующих заболеваний (задержания последа, эндометрита, кетоза и др.).

**Премиксы вводят в комбикорма, размол зерна, кормовые смеси при их приготовлении в миксере или поверх розданных кормов. 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.

