

## Премиксы для коров Корсико® Микс

### Сухой витаминно-минеральный концентрат для обогащения рационов коров необходимыми биологически-активными веществами

**Состав:** в зависимости от рецепта - витамины, минеральные вещества (макро-и-микроэлементы) в органической и неорганической форме, пробиотики, антиоксидант, наполнители.

Премиксы Корсико®Микс используются для восполнения в организме КРС необходимых минеральных элементов и витаминов. Соотношения их содержания научно обоснованы и обеспечивают дополнительную подкормку животных биологически активными веществами с целью нормализации биохимических и физиологических процессов в организме, улучшения использования питательных веществ и энергии кормов. Премиксы изготавливаются из высококачественных компонентов на современных производственных линиях с учетом физической и химической природы компонентов и их возможного взаимодействия.

Компоненты премикса	Ед. изм.	Среднепродуктивные коровы			Высокопродуктивные коровы		ЭКСТРА Высокопродуктивные коровы	
		Для сухостойных коров	Для дойных коров с продуктивностью до 5000кг	Для дойных коров с удоем 6000+	Для сухостойных коров	Для дойных коров с удоем 8000+	Для сухостойных коров 10000+	Для дойных коров 10000+
		ЗП60 (1%) <b>641</b>	ЗП60-1 (1%) <b>642</b>	ЗП60-3 (1%) <b>627</b>	ЗП60 (1%) <b>472</b>	ЗП60-3 (1%) <b>594</b>	ЗП60 (1%) <b>815</b>	ЗП60-3 (1%) <b>816</b>
Вит. А	Тыс. МЕ/кг	200	600	2500	700	1500	1000	2000
Вит. D3	Тыс. МЕ/кг	25	100	250	360	350	300	400
Вит. Е	мг/кг	1000	500	2000	6000	2700	10000	7000
Вит В5 (ниацин)	мг/кг	-	-	-	-	1000	5000	10000
Вит. Н	мг/кг	-	-	-	2	4,4	100	100
Вит. С	мг/кг	-	-	-	-	-	2000	2000
Каротин 100%	мг/кг	-	-	-	-	-	-	-
Медь	мг/кг	250	450	450	200	400	2000	2000
Медь орг.	мг/кг	-	-	-	-	240	500	1000
Цинк	мг/кг	2000	2000	3000	3000	2000	4500	15000
Цинк орг.	мг/кг	-	-	-	-	260	1500	2000
Марганец	мг/кг	1240	1000	1500	1500	1000	4500	4000
Марганец орг.	мг/кг	-	-	-	-	265	1000	1000
Кобальт	мг/кг	10	100	150	7,5	100	150	200
Йод	мг/кг	40	140	200	25	150	200	250
Селен	мг/кг	15	20	20	-	10	20	35
Селен орг.	мг/кг	-	-	-	7,5	10	20	35
Хром орг.	мг/кг	-	-	-	-	100	-	-
Магний	%	1,3	-	-	2,0	2,16	10,0	6,0
Кальций	%	3,3	28,20	27,83	0,24	22,09	4,6	19,4
Фосфор	%	5,2	-	-	0,74	1,80	6,0	-
Сера	%	12,8	2,0	3,0	2,5	2,5	5,0	5,0
Пробиотик		-	-	-	добавлен	добавлен	-	-
Норма ввода	г/гол/сут	100-200	100-200	100-200	100-200	100-200	100-250	100-250

### Премиксы Корсико® Микс для дойных коров

**Корсико®Микс ЗП60-1 (1%) 642** предназначен для восполнения дефицита витаминов и минералов у дойных коров с продуктивностью 5000 кг молока за лактацию. Рекомендован к применению в небольших фермерских хозяйствах, КФХ, ЛПХ. Может скармливаться животным мясного направления продуктивности.

**Корсико®Микс ЗП60-3 (1%) 627** для дойных коров с продуктивностью свыше 6000кг молока за лактацию. Высокая концентрация витамина А в премиксе положительно влияет на воспроизводительную функцию у коров, синтез и качество молока. При нехватке витамина А у КРС дегенерирует слизистая оболочка дыхательных путей, рта, слюнных желез, кишечника, мочеиспускательного канала, прослеживается

постепенная кератинизация эпителиальной ткани. Пораженные ткани становятся восприимчивыми к инфекции. Наблюдаются частые простудные заболевания, воспаление легких, диарея, потеря массы тела и аппетита.

**Корсико®Микс ЗП60-3 (1%) 594** для дойных коров с продуктивностью свыше 8000кг молока за лактацию, дополнительно содержит витамины В5 (ниацин) и Н – для профилактики и лечения заболеваний копыт. Ниацин также выступает в роли гепатопротектора – оздоравливает клетки печени в период интенсивного раздоя. Медь, цинк, марганец, селен представлены в рецепте как в неорганической, так и в органической форме (хелаты). Хелаты легко проходят неповрежденными через стенку желудка в кровоток, всасываются и усваиваются более эффективно, хелатирование увеличивает стабильность минералов при низком уровне рН рубца (ацидозы). Пробиотик в составе премикса нормализует рубцовое пищеварение при концентратном типе кормления, повышает переваримость клетчатки и поедаемость объемистых кормов, снижает риск возникновения ацидозов и кетозов. Включение органического хрома в состав премикса положительно сказывается на метаболизм энергии, способствует улучшению иммунитета и повышает устойчивость животных к стрессу (тепловой, при перегруппировке и вакцинации). В организме хром активизирует синтез ферментов, поддерживает стабильность белков и ускоряет углеводный обмен. Хром также необходим для нормального функционирования β-клеток поджелудочной железы (они предотвращают гиперсекрецию инсулина при повышении уровня глюкозы в крови).

**Корсико®Микс ЗП60 (1%) 816 ЭКСТРА** для высокопродуктивных дойных коров направленного действия, рекомендуется при надоях свыше 10000+ кг за лактацию. Оптимизированный и высокий уровень витаминов Е и группы В направлен на нормализацию обмена веществ в организме, рост молочной продуктивности, профилактику гинекологических заболеваний. Основные макро-и микроэлементы представлены как в неорганической, так и в органической форме, что значительно улучшает их усвоение. Рецепт составлен с учетом потребностей молочного скота высокой генетики с содержанием на современных комплексах. Компоненты премикса способствуют профилактики хромоты (укрепление копытного рога), обладают гепатопротекторными свойствами. Рецепт подходит для предприятий, находящихся в зонах с высоким содержанием железа в питьевой воде.

## Премиксы Корсико® Микс для сухостойных коров

При недостатке в рационах стельных сухостойных коров витаминов и минеральных веществ, материнский организм теряет их запасы, что отрицательно влияет на состояние копыт и скелета матери, последующих удаях, развитии плода не только в эмбриональный период, но и после рождения. Несбалансированное кормление сухостойных коров по витаминам и минералам провоцирует бесплодие, маститы, рождение слабых телят, заболевание их в первые дни жизни диареей и респираторными болезнями, гибель до 25% родившегося молодняка, отставание переболевших в росте и развитии.

**Корсико®Микс ЗП60 (1%) 641** для среднепродуктивных сухостойных коров кроме основных витаминов и минералов, содержит высокое количество анионов и низкий уровень кальция, что усиливает активность гормонов, отвечающих за мобилизацию кальция из костной ткани и увеличивает его всасывание из ЖКТ, что способствует быстрому восстановлению коров после отела и профилактике парезов (молочной лихорадки).

**Корсико®Микс ЗП60 (1%) 472** для высокопродуктивных сухостойных коров содержит повышенную дозировку витамина Е. Признаки дефицита витамина Е: нарушение функции половых органов, нарушение половых циклов, снижение оплодотворяемости. Специально подобранный пробиотик в составе премикса нормализует рубцовое пищеварение при концентратном типе кормления, повышает переваримость клетчатки и поедаемость объемистых кормов, снижает риск возникновения ацидозов и кетозов. В премиксе фактически отсутствуют кальций, что является хорошей профилактикой родильных парезов.

**Корсико®Микс ЗП60 (1%) 815 ЭКСТРА** для высокопродуктивных сухостойных коров, при надоях свыше 10000 кг. Оптимизированный и высокий уровень витаминов Е и группы В направлен на нормализацию обмена веществ в организме, профилактику гинекологических заболеваний. Основные макро-и микроэлементы представлены как в неорганической, так и в органической форме, что значительно улучшает их усвоение. Рецепт составлен с учетом потребностей молочного скота высокой генетики с содержанием на современных комплексах. Компоненты премикса способствуют профилактики хромоты (укрепление копытного рога), обладают гепатопротекторными свойствами. Рецепт подходит для предприятий, находящихся в зонах с высоким содержанием железа в питьевой воде.

**Применение:** премиксы вводят в комбикорма, размол зерна, кормовые смеси, как добавку к грубому и сочному корму. Применяют ежедневно 2 раза в сутки, в дозировке, оптимальной для балансирования рационов 100-250 г/гол/сут или 10кг на 1 т комбикорма. Премиксы не следует подвергать тепловой обработке свыше 85<sup>0</sup>С. Продукцию от животных после применения премиксов можно использовать в пищевых целях без ограничений.