

# Prestart КМК

ПРЕСТАРТЕР ДЛЯ ТЕЛЯТ



Содержит оптимальный уровень белка и энергии, а также все необходимые витамины, микроэлементы и пробиотики для быстрого роста и правильного развития телят, а также защищает теленка от кокцидиоза (одна из основных причин диареи) и развивает рубец. Применение престаартера с первых дней жизни теленка до 2-месячного возраста значительно повышает уровень сохранности молодняка и позволяет достигать наилучших результатов на следующих этапах выращивания.

## КАЧЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ НА 1 КГ

В зависимости от особенностей и целей каждого предприятия, мы предлагаем три варианта престаартера для телят: «Стандарт», «Оптимум» и «Премиум». Наши специалисты помогут подобрать наиболее оптимальный и экономически выгодный тип престаартера.

Вещество, показатель	Единица измерения	Престаартер «Премиум»	Престаартер «Оптимум»	Престаартер «Стандарт»
Витамин А	тыс. МЕ	60,00	30,00	30,00
Витамин D3	тыс. МЕ	4,00	6,00	6,00
Витамин Е	мг	180,00	120,00	120,00
Витамин К3	мг	3,50	2,00	2,00
Витамин Н	мг	0,16	0,16	0,16
Витамины группы В		+	+	+
Витамин С	мг	120,00	100,00	100,00
Железо (Fe)	мг	150,00	110,00	110,00
Марганец (Mn)	мг	75,00	120,00	120,00
Медь (Cu)	мг	80,00	50,00	50,00
Цинк (Zn)	мг	130,00	150,00	150,00
Йод (I)	мг	3,00	3,00	3,00
Селен (Se)	мг	1,20	1,20	1,20
в т.ч. Se органич.	мг	0,20	0,20	0,20
Кобальт (Co)	мг	0,50	1,00	1,00
Монензин Na	мг	125,0	100,00	100,00
Пробиотик		+		
Протеин сырой	%	22,04	20,19	20,26
Жир сырой	%	5,06	4,22	4,62
Клетчатка сырая	%	3,77	3,81	4,38
Зола сырая	%	6,78	6,88	7,15
Кальций (Ca)	%	0,85	0,96	1,00
Фосфор (P)	%	0,54	0,64	0,66
Магний общий (Mg)	%	0,24	0,16	0,17
Калий (K)	%	0,96	0,94	0,91
Натрий (Na)	%	0,35	0,31	0,31
Хлор (Cl)	%	0,60	0,54	0,55
Обменная энергия	МДж/кг	11,90	11,60	11,50

## СОСТАВ

Экструдированное зерно, жмыхи, белковое сырье, молочные ингредиенты, витамины, соли микро- и макроэлементов, кокцидиостатики, пробиотики.

# Prestart КМК

ПРЕСТАРТЕР ДЛЯ ТЕЛЯТ



- Пробиотики стимулируют рост полезной микрофлоры желудочно-кишечного тракта, улучшают иммунитет и клеточный метаболизм, ингибируют нежелательную микрофлору, увеличивают перевариваемость клетчатки кормов, улучшают конверсию корма
- Аминокислоты формируют и восстанавливают мышечные волокна, регулируют обменные процессы, работу ЦНС и гормональный фон
- Кокцидиостатики защищают теленка от кокцидиоза – одной из основных причин диареи
- Состав равномерно смешан и сформирован в гранулу оптимального для теленка размера, вкуса и структуры



## ФАСОВКА, ФОРМА ВЫПУСКА

Мешки 25 кг, гранулы

## СРОК ХРАНЕНИЯ

3 месяца с даты изготовления

# Start КМК

СТАРТЕР ДЛЯ ТЕЛЯТ



Содержит оптимальный уровень белка и энергии, а также все необходимые витамины, микроэлементы и пробиотики для быстрого роста и правильного развития телят в возрасте от 2 до 6 месяцев. Состав и структура стартера позволяют осуществить мягкий перевод телят на основной корм без стресса и проблем с пищеварением. Применение стартера повышает уровень сохранности молодняка и позволяет достигать наилучших результатов на следующем этапе выращивания.

## КАЧЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ НА 1 КГ

В зависимости от особенностей и целей каждого предприятия, мы предлагаем три варианта престаартера для телят: «Стандарт», «Оптимум» и «Премиум». Наши специалисты помогут подобрать наиболее оптимальный и экономически выгодный тип престаартера.

Вещество, показатель	Единица измерения	Престаартер «Премиум»	Престаартер «Оптимум»	Престаартер «Стандарт»
Витамин А	тыс. МЕ	30,00	15,00	15,00
Витамин D3	тыс. МЕ	6,00	2,50	2,50
Витамин Е	мг	120,00	50,00	50,00
Витамин К3	мг	2,00	1,00	1,00
Витамины группы В		+	+	+
Витамин Н	мг	0,16		
Витамин С	мг	100,00		
Железо (Fe)	мг	110,00	80,00	80,00
Марганец (Mn)	мг	120,00	50,00	50,00
Медь (Cu)	мг	50,00	20,00	20,00
Цинк (Zn)	мг	150,00	100,00	100,00
Йод (I)	мг	3,00	3,00	3,00
Селен (Se)	мг	1,20	1,00	1,00
в т.ч. Se органич.	мг	0,20		
Кобальт (Co)	мг	1,00	1,00	1,00
Монензин Na	мг	100,0	100,00	100,00
Протеин сырой	%	20,31	20,15	20,22
Жир сырой	%	5,25	4,95	5,25
Клетчатка сырая	%	4,25	6,26	6,67
Зола сырая	%	6,96	5,78	6,38
Кальций (Ca)	%	0,97	0,90	0,93
Фосфор (P)	%	0,65	0,74	0,75
Магний общий (Mg)	%	0,16	0,44	0,47
Сера общая (S)	%	0,14	0,14	0,14
Калий (K)	%	0,95	0,81	0,83
Натрий (Na)	%	0,31	0,25	0,26
Хлор (Cl)	%	0,54	0,46	0,47
Обменная энергия	МДж/кг	11,75	11,50	11,40

## СОСТАВ

Экструдированное зерно, жмыхи, белковое сырье, витамины, соли микро- и макроэлементов, кокцидиостатики, пробиотики.

# Start КМК

СТАРТЕР ДЛЯ ТЕЛЯТ



- Пробиотики стимулируют рост полезной микрофлоры желудочно-кишечного тракта, улучшают иммунитет и клеточный метаболизм, ингибируют нежелательную микрофлору, увеличивают перевариваемость клетчатки кормов, улучшают конверсию корма
- Аминокислоты формируют и восстанавливают мышечные волокна, регулируют обменные процессы, работу ЦНС и гормональный фон
- Кокцидиостатики защищают теленка от кокцидиоза — одной из основных причин диареи
- В составе стартеров сырье только растительного происхождения
- Состав равномерно смешан и сформирован в гранулу оптимального для теленка размера, вкуса и структуры



## ФАСОВКА, ФОРМА ВЫПУСКА

Мешки 25 кг, гранулы

## СРОК ХРАНЕНИЯ

3 месяца с даты изготовления

# PremiumNewbornPremix КМК

ПРЕМИКС ДЛЯ ТЕЛЯТ 0-30 ДНЕЙ



Премикс для телят PremiumNewbornPremix КМК – уникальный продукт, не имеющий аналогов в России. Премикс был специально разработан для быстрого, эффективного и безопасного восстановления здоровья телят, подвергшихся неблагоприятным условиям, позволяя достигать высокой продуктивности и полной реализации генетического потенциала животного даже при сложном старте.

Продукт содержит все необходимые витамины, микроэлементы, ферменты и пробиотики для быстрого роста и правильного развития телят от рождения до 30 дней. Сбалансированный состав и структура премикса позволяют упростить процесс ухода за телятами, сократить затраты на ветеринарные процедуры и препараты, снизить уровень стресса у телят. Применение премикса повышает уровень сохранности телят и позволяет достигать наилучших результатов на следующих этапах выращивания.

## КАЧЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ НА 1 КГ

Вещество	Единица измерения	Кол-во	Вещество	Единица измерения	Кол-во
Кальций	%	7,65	Витамин А	тыс МЕ	2 200
Магний	%	2,16	Витамин D3	тыс МЕ	900
Фосфор	%	0,53	Витамин Е	мг	5 200
Калий	%	0,29	Витамины группы В		+
Натрий	%	2,48	Витамин К		+
Хлор	%	3,39	Биотин		+
Железо	мг	4 500	Витамин С		+
Цинк	мг	5 000	Пробиотик		+
Селен	мг	30	Антиоксидант		+
Кобальт	мг	50	Органические кислоты		+
Медь	мг	1 500			

# PremiumNewbornPremix КМК

ПРЕМИКС ДЛЯ ТЕЛЯТ 0-30 ДНЕЙ



- Уникальный комплекс из пептидов, солей ЛЖК и органических кислот
- Дополнительная энергия для быстрого роста и развития телят
- Протеин в доступной легкоусвояемой форме
- Профилактика бактериальных, вирусных, протозойных заболеваний
- Натуральный стимулятор роста за счет развития ЖКТ и микрофлоры
- Безопасная замена антибиотикам
- Только растительное сырье в составе
- Мощный, безопасный антиоксидант

## ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

- Плохие санитарные условия
- Нарушения первой выпойки
- Диарея
- Кашель
- Гибель более 10% телят
- Низкое качество подстилки
- Нарушения микроклимата



## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Норма ввода: 100 г / голову.  
Допускается введение в молоко (0-30 дней)  
для выпойки, а также введение в комбикорм с 1 месяца

## ФАСОВКА, ФОРМА ВЫПУСКА

Мешки 20 кг, россыпь

## СРОК ХРАНЕНИЯ

3 месяца с даты изготовления

# PremiumGrowerPremix КМК

ПРЕМИКС ДЛЯ ТЕЛЯТ ОТ 2 МЕСЯЦЕВ



Содержит все необходимые витамины, микроэлементы и пробиотики для быстрого роста и правильного развития телят, а также защищает теленка от кокцидиоза (одна из основных причин диареи).

Применение премикса с 2-месячного возраста значительно повышает уровень сохранности молодняка и позволяет достигать наилучших результатов на следующих этапах выращивания.

## КАЧЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ НА 1 КГ

Вещество, показатель	Единица измерения	1% премикс для телят	2% премикс для телят
Кальций	%	19	15
Фосфор	%	5	5
Магний	мг	40 000	5 000
Сера	%	1,3	1
Марганец	мг	3 800	2 700
Медь	мг	1 100	800
Железо	мг	400	300
Цинк	мг	4 000	3 000
Йод	мг	100	100
Селен	мг	20	20
Кобальт	мг	55	40
Витамин А	тыс. МЕ	570	420
Витамин Д	тыс. МЕ	135	100
Витамин Е	мг	2 500	1 600
Ниацин		+	+
Биотин		+	+
Ароматизатор		+	+
Антиоксидант		+	+
Пробиотик		+	+
Кокцидиостатик		-	+
Адсорбент		-	+

# PremiumGrowerPremix КМК

ПРЕМИКС ДЛЯ ТЕЛЯТ ОТ 2 МЕСЯЦЕВ



## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Замешивание в комбикорм  
или полнорационную смесь

## ФАСОВКА, ФОРМА ВЫПУСКА

Мешки 25 кг, россыпь

## СРОК ХРАНЕНИЯ

6 месяцев с даты изготовления



# PremiumBeaf КМК

БВМК 25% для бычков



БВМК для бычков позволяет достигать значительных приростов живой массы и высоких показателей качества говядины, сохраняя при этом экономическую эффективность производства.

Применять этот продукт можно как в период доращивания, так и на финишном откорме.

## КАЧЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ НА 1 КГ

Вещество, показатель	Единица измерения	БВМК «Стандарт»	БВМК «Оптимум»
Обменная энергия	мДж/кг	10,0	11,0
Сырой протеин	%	50,0	50,0
Кальций	%	9,0	9,0
Фосфор	%	1,0	1,0
Магний	%	1,5	1,5
Калий	%	0,9	0,9
Натрий	%	1,7	1,5
Витамин А	мЕ/кг	57 000	60 000
Витамин Д	мЕ/кг	7500	7500
Витамин Е	мг/кг	150	300
Карбамид		+	-

## СОСТАВ

Зерновые, жмыхи, шроты, витамины, соли микро- и макроэлементов.

# PremiumBeaf КМК

БВМК 25% ДЛЯ БЫЧКОВ



- Сбалансированный состав микроэлементов и протеина способствуют правильному формированию мышечной ткани
- Готовый состав упрощает процесс кормления



## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Замешивание по формуле  
75% размола зерновых + 25% БВМК

## ФАСОВКА, ФОРМА ВЫПУСКА

Мешки 25 кг, россыпь

## СРОК ХРАНЕНИЯ

3 месяца с даты изготовления

# PremiumHeifer КМК

БВМК 25% для ТЁЛОЧЕК



БВМК для телочек закладывает прочный фундамент здоровья, роста и высокой продуктивности коров молочных пород. В период созревания телочке необходим целый комплекс веществ и витаминов для формирования половой системы, вымени и других органов.

В 6 месяцев телочка переходит на рацион, в котором доля основного корма значительно выше, поэтому в этот период она особенно нуждается в дополнительных энергоемких компонентах и биологически активных веществах, которые в оптимальном объеме и пропорции может получить из правильно подобранного БВМК.

## КАЧЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ НА 1 КГ

Вещество, показатель	Единица измерения	Объем/Содержание	Вещество, показатель	Единица измерения	Объем/Содержание
Обменная энергия	мДж/кг	10	Йод	мг/кг	10
Сырой протеин	%	35	Селен	мг/кг	2,5
Кальций	%	4	Витамин А	МЕ/кг	100 000
Фосфор	%	0,7	Витамин Д	МЕ/кг	25 000
Магний	%	1,5	Витамин Е	мг/кг	350
Калий	%	0,5	Витамины группы В		+
Натрий	%	0,1	Пробиотик		+
Цинк	мг/кг	2500	Кокцидиостатик		+
Медь	мг/кг	100			

## СОСТАВ

Жмыхи, шроты, витамины, соли микро- и макроэлементов, пробиотики, кокцидиостатики.

# PremiumHeifer КМК

БВМК 25% для тёлочек



- Пробиотики стимулируют рост полезной микрофлоры желудочно-кишечного тракта, улучшают иммунитет и клеточный метаболизм, ингибируют нежелательную микрофлору, увеличивают перевариваемость клетчатки кормов, улучшают конверсию корма
- Соли хелатированных элементов укрепляют копыта и способствуют правильному развитию тканей вымени
- В составе БВМК – сырье только растительного происхождения
- Кокцидиостатики защищают телочку от кокцидиоза – одной из основных причин диареи
- Состав равномерно смешан, обладает оптимальной структурой и вкусом для теленка



## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Внесение в размол зерновых  
75% размола зерновых + 25% БВМК

## ФАСОВКА, ФОРМА ВЫПУСКА

Мешки 25 кг, россыпь

## СРОК ХРАНЕНИЯ

3 месяца с даты изготовления

# PremiumAnion КМК

АНИОНОВЫЕ СОЛИ ДЛЯ СУХОСТОЙНЫХ КОРОВ



В начале нового лактационного периода у молочных коров могут возникать нарушения нормального уровня кальция в крови. Перевод коров на рацион с кислыми солями за 21 день до отела защищает животное от критического снижения уровня кальция в крови, нормализует обмен веществ и способствует получению более высоких показателей надоя.

Продукт PremiumAnion КМК с уникальным составом анионовых солей был разработан специально для профилактики и лечения гипокальцемии (молочная лихорадка, родильный парез) – заболевания, вызванного нарушением обмена веществ, при котором в первые дни после отёла из-за сильного снижения кальция в крови больное животное резко теряет силы и способность двигаться. Гипокальцемия диагностируется у 5-10% отелившихся старых коров, при этом у 30% болезнь протекает в скрытой (субклинической) форме, зачастую являясь причиной длительной продуктивной депрессии и повышенной подверженности другим заболеваниям (например, кетозу, маточным воспалениям, маститам).

## СОСТАВ

Анионовые соли  
DCAB – 15000

# PremiumAnion КМК

АНИОНОВЫЕ СОЛИ ДЛЯ СУХОСТОЙНЫХ КОРОВ



- Быстро, но мягко снижает КАБ
- Уменьшает риск развития молочной лихорадки
- Хорошо поедается

## ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

- Низкий уровень кальция в крови
- Профилактика и лечение гипокальцемии
- Длительная продуктивная депрессия
- Высокая подверженность заболеваниям (кетоз, маточные воспаления, мастит)



## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

За 21 день до отела вводится  
в полнсмешанный рацион,  
от 100 г/голову

## ФАСОВКА, ФОРМА ВЫПУСКА

Мешки 25 кг, россыпь

## СРОК ХРАНЕНИЯ

3 месяца с даты изготовления

# PremiumPremix КМК

ВИТАМИННО-МИНЕРАЛЬНЫЙ ПРЕМИКС ДЛЯ ДОЙНЫХ И СУХОСТОЙНЫХ КОРОВ



Премиксы PremiumPremix КМК – это смеси из биологически активных компонентов, ферментных препаратов и аминокислот с наполнителем. В линейке премиксов PremiumPremix КМК есть специальные составы как для дойных, так и для сухостойных коров, выращиваемых в условиях интенсивной технологии для достижения максимальной продуктивности.

Каждый состав премикса разрабатывается специалистами «Коудайс МКорма» по индивидуальному рецепту с учётом особенностей предприятий-партнеров: кормовой базы, технологии кормления и содержания животных.

## КАЧЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ НА 1 КГ

Вещество, показатель	Единица измерения	1,5% премикс для дойных коров	2% премикс для дойных коров	1% премикс для сухостойных коров	2% премикс для сухостойных коров
Кальций	%	6	8,5	6	0,8
Фосфор	%	3	7	8	0,4
Магний	мг	58 333	100 000	80 000	150 000
Сера	%	0,73	3	4	1
Марганец	мг	7 000	5 200	5 000	3 000
Медь	мг	1 800	2 000	2 500	1000
Железо	мг			1 000	1000
Цинк	мг	8 000	6 100	10 000	3000
Йод	мг	100	80	100	120
Селен	мг	53	50	60	50
Кобальт	мг	73	55	75	40
Витамин А	тыс. МЕ	900	700	600	670
Витамин Д	тыс. МЕ	200	200	240	130
Витамин Е	мг	8 000	5 000	7 000	10 000
Ниацин		+	+	+	+
Биотин		+	+	+	+
Ароматизатор		+	+	+	-
Антиоксидант		+	+	+	+
Пробиотик		+	+	-	-
Кокцидиостатик		+	+	-	+
Адсорбент		-	+	+	-

# PremiumPremix КМК

ВИТАМИННО-МИНЕРАЛЬНЫЙ ПРЕМИКС ДЛЯ ДОЙНЫХ  
И СУХОСТОЙНЫХ КОРОВ



- Своевременное развитие рубцового пищеварения
- Здоровый молодняк и повышение среднесуточных привесов на 14-17%
- Значительное сокращение сервис-периода и индекса осеменения животного
- Увеличение производства молока, в среднем на 1,5-4 кг на одну корову при оптимальной себестоимости
- Увеличение выхода телят: до 90 телят на 100 коров

## ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

- Низкая продуктивность дойных коров
- Низкие среднесуточные привесы, высокая заболеваемость молодняка
- Длительный сервис-период
- Низкие показатели выхода телят



## ФАСОВКА, ФОРМА ВЫПУСКА

Мешки 25 кг, россыпь

## СРОК ХРАНЕНИЯ

6 месяцев с даты изготовления



# PremiumCalving КМК

ПОСЛЕОТЕЛЬНЫЙ НАПИТОК



Послеотельный напиток PremiumCalving КМК – это кормовая добавка для быстрого восстановления молочных коров после отела, обеспечивающий высокопродуктивных коров в первые часы после отела необходимой энергией, макро- и микроэлементами.

Входящий в состав добавки пробиотик способствует улучшению рубцового пищеварения и повышению усвояемости питательных веществ рациона. Продукт эффективно восстанавливает механику желудочно-кишечного тракта, активизирует работу печени, нормализует тонус матки и предотвращает развитие метритов. Рекомендуется применять сразу после отела (в течение часа после отела).

## КАЧЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ НА 1 КГ

Вещество	Единица измерения	Кол-во	Вещество	Единица измерения	Кол-во
Кальций	%	20,0	Витамин Д	МЕ	10 000
Фосфор	%	1,1	Витамины группы В	мг	+
Натрий	%	0,5	Йод	мг	200,0
Магний	%	10,0	Селен	мг	33,0
Витамин А	МЕ	750 000	Пробиотик		+
Витамин Е	мг	10 000	Ароматизатор		+

## СОСТАВ

Сахара, пропионат кальция, микро- и макроэлементы, витамины, живые пробиотические культуры, ароматизатор.

# PremiumCalving КМК

ПОСЛЕОТЁЛЬНЫЙ НАПИТОК



- Снижение уровня послеотельного стресса
- Уравновешивание электролитного баланса
- Энергетическая и витаминная стимуляция сразу после отёла
- Дополнительный источник кальция для предотвращения послеродового пареза
- Повышение потребления корма сразу после отёла
- Снижение риска развития кетоза
- Снижение риска смещения сычуга
- Дополнительные витамины для оптимального старта лактации

## ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

- Нарушения, вызванные нехваткой энергии, макро- и микроэлементов у высокопродуктивных коров сразу после отела



## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Растворить 500 г продукта в 10 л теплой воды, размешать, выпить в расчете 20 л напитка / голову

## ФАСОВКА, ФОРМА ВЫПУСКА

Мешки 25 кг, россыпь

## СРОК ХРАНЕНИЯ

6 месяцев с даты изготовления

# PremiumProtein КМК

БЕЛКОВЫЙ КОНЦЕНТРАТ  
ДЛЯ ДОЙНЫХ И СУХОСТОЙНЫХ КОРОВ



Белковый концентрат – удобный высокоэффективный продукт для балансирования рационов по белку для дойных и сухостойных коров. Роль белков трудно переоценить: они участвуют во всех процессах развития и размножения животных, входят в состав ферментов, гормонов и иммунных тел, необходимы для роста и восстановления мышечной ткани и образования молока.

## КАЧЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ НА 1 КГ

Вещество, показатель	Единица измерения	Кол-во
Обменная энергия	МДж/кг	15,5
Сырой протеин	%	24,5
Сырой жир	%	20,0
Сырая клетчатка	%	до 10,0

## СОСТАВ

Белковое растительное сырье, шроты,  
жмыхи, продукт переработки сои, жиры.

# PremiumProtein КМК

БЕЛКОВЫЙ КОНЦЕНТРАТ  
ДЛЯ ДОЙНЫХ И СУХОСТОЙНЫХ КОРОВ



- Эффективный продукт для балансирования рационов по белку
- Все сырье растительного происхождения
- Не содержит ГМО
- Удобен в применении

## ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

- Нехватка протеиновых составляющих в рационе
- Низкая молочная продуктивность
- Низкие качественные характеристики молока



## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Замешивается в ПСР в объеме от 0,5 кг/голову  
(рассчитывается индивидуально)

## ФАСОВКА, ФОРМА ВЫПУСКА

Мешки 25 кг, россыпь

## СРОК ХРАНЕНИЯ

3 месяца с даты изготовления

# PremiumEnergy КМК

ЖИРОВОЙ УГЛЕВОДНЫЙ КОНЦЕНТРАТ  
ДЛЯ ДОЙНЫХ КОРОВ



Жиры и углеводы в рационе дойных коров важны не менее белков. Несбалансированность углеводно-липидного баланса приводит к метаболической перенагрузке печени, нарушению рубцового пищеварения, негативному изменению видового состава его микрофлоры, что в свою очередь приводит к изменению соотношения ЛЖК в рубце и критичному понижению рН.

Длительный углеводно-липидный дисбаланс приводит к снижению продуктивности и даже гибели животного.

## КАЧЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ НА 1 КГ

Вещество, показатель	Единица измерения	Кол-во
Обменная энергия	МДж/кг	20
Протеин	%	8,0
Сахар + крахмал	%	15,0
Аминокислоты		+
Сырой жир	%	до 40,0

## СОСТАВ

Сахара, крахмалы, протеин,  
жиры, аминокислоты.

# PremiumEnergy КМК

ЖИРОВОЙ УГЛЕВОДНЫЙ КОНЦЕНТРАТ  
ДЛЯ ДОЙНЫХ КОРОВ



- Эффективный продукт для балансирования рационов по жирам и углеводам
- Содержит защищенные формы аминокислот, поддерживающие функции печени во время усиленной молокоотдачи
- Удобное применение

## ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

- Нехватка жиров и углеводов в рационе высокопродуктивных коров
- Низкая продуктивность, неудовлетворительные технические показатели молока



## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Замешивание в ПСР в количестве 0,5 кг на новотельной группе и в количестве 1 кг с 30 до 100 дня лактации

## ФАСОВКА, ФОРМА ВЫПУСКА

Мешки 25 кг, россыпь

## СРОК ХРАНЕНИЯ

3 месяца с даты изготовления

# PremiumBuffer КМК

БУФЕРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ ДОЙНЫХ КОРОВ



Буферная смесь для дойных коров эффективно борется с ацидозом, активизирует рубцовое пищеварение, способствует полноценному перевариванию клетчатки, восстанавливает пищеварительную систему, нормализует обмен веществ, защищает от болезней конечностей.

## КАЧЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ НА 1 КГ

Вещество	Единица измерения	Состав	Вещество	Наличие
Натрий	%	10,0	Эфирные масла	+
Калий	%	0,1	Пробиотик	+
Марганец	%	5,0	Ароматизатор	+
Кальций	%	18,0		

## СОСТАВ

Моносахариды, соли, пробиотик, ароматизатор, подсластитель.

# PremiumBuffer КМК

БУФЕРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ ДОЙНЫХ КОРОВ



- Буферные компоненты эффективно оптимизируют pH рубца
- Эфирные масла проявляют антибактериальную активность, оказывают противовоспалительный эффект, стимулируют иммунную систему, улучшают потребление корма
- Увеличение среднесуточного удоя натурального молока на 1.8-2.2 л
- Сокращение сервис-периода на 14-18 дней
- Снижение индекса осеменения с 3 до 1.8 доз на 1 плодотворное осеменение

## ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

- Наличие в рационе кислых, влажных кормов (при общей влажности кормосмеси выше 50%)
- Высокий уровень концентратов в рационе (более 40% в сухом веществе)
- Несбалансированность концентратов (большое количество крахмала и/или протеина, ферментируемых в рубце)
- Недостаток качественных грубых кормов и эффективной клетчатки в рационе
- Внешние признаки ацидоза у животных (заболевания конечностей, низкое содержание жира в молоке, высокий уровень расхода кормов на единицу продукции, проблемы воспроизводства стада)
- Ацидоз в острой форме, атония рубца
  - Первые 2-4 дня после отела для изменения величины кислотно-щелочного баланса крови в положительную сторону
  - Раздельная (не в составе кормосмеси) дача концентратов



## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется в рационах высокопродуктивных коров до 100-150 дня лактации, далее — в зависимости от продуктивности, качества основных кормов и доли зерновых в рационе. Также может применяться при интенсивном откорме скота. Норма выдачи 100-250 г на голову

## ФАСОВКА, ФОРМА ВЫПУСКА

Мешки 25 кг, россыпь

## СРОК ХРАНЕНИЯ

6 месяцев с даты изготовления



# PremiumLiver КМК

ГЕПАТОПРОТЕКТОР  
ДЛЯ ДОЙНЫХ И СУХОСТОЙНЫХ КОРОВ



Гепатопротектор BestLiver КМК – это комплекс гепатопротекторных и энергетических компонентов в сухой форме для профилактики гепатоза, кетоза и повышения молочной продуктивности коров.

Гепатопротектор позволяет предотвратить эти нарушения и восстановить здоровье печени. Составляющие компоненты продукта являются метаболитами углеводов и жиров, участвуют в синтезе глюкозы и повышают ее содержание в крови, выделяя в результате биохимических реакций большое количество энергии.

## СОСТАВ

Зерновые, аминокислоты,  
защищенный холин, фитоэкстракты.

# PremiumLiver КМК

ГЕПАТОПРОТЕКТОР  
ДЛЯ ДОЙНЫХ И СУХОСТОЙНЫХ КОРОВ



- Предотвращает развитие гепатоза и кетоза
- Снижает риск потери жировой ткани
- Уменьшает негативное воздействие токсичных элементов на печень
- Восполняет недостаток энергии в рационе в послеродовой период
- Повышает удои и улучшает качество молока
- Сокращает количество случаев задержания последа

## ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

- Профилактика и лечение гепатоза и кетоза
- Отложение жиров в печени, интоксикация печени, потеря жировой ткани у высокопродуктивных коров



## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Замешивается в полномешанный рацион  
сухостойным коровам 100 - 200 г / голову,  
дойным коровам 200 - 300 г / голову

## ФАСОВКА, ФОРМА ВЫПУСКА

Мешки 25 кг, россыпь

## СРОК ХРАНЕНИЯ

3 месяца с даты изготовления

# PremiumRegidro КМК

ЭЛЕКТРОЛИТНЫЙ (РЕГИДРАТАЦИОННЫЙ)  
НАПИТОК ДЛЯ ТЕЛЯТ



Электролитный (регидратационный) напиток BestRegidro КМК восстанавливает электролитный баланс, нормализует микрофлору и поддерживает необходимый уровень осмотического давления у телят.

Напиток эффективен для профилактики и лечения диареи у телят, позволяет сократить использование антибиотиков, рекомендован для телят от рождения до 2 месяцев.

## СОСТАВ

Моносахариды, соли, пробиотик,  
ароматизатор, подсластитель.

# PremiumRegidro КМК

ЭЛЕКТРОЛИТНЫЙ (РЕГИДРАТАЦИОННЫЙ)  
НАПИТОК ДЛЯ ТЕЛЯТ



- Поддерживает оптимальный уровень осмотического давления
- Высоко эффективен в лечении и профилактике диареи
- Восстанавливает слизистую кишечника
- Снижает уровень стресса у телят (манипуляции, перемещения)
- Является безопасной альтернативой антибиотикам

## ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

- Профилактика и лечение алиментарной диареи
- Нарушение осмотического давления
- Высокий уровень стресса у телят



## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Растворить 100 г порошка в 5 л воды, замещение одной выпойки. Слабые телята выпаиваются индивидуально при помощи ветеринарных инструментов.

## ФАСОВКА, ФОРМА ВЫПУСКА

Мешки 25 кг, россыпь

## СРОК ХРАНЕНИЯ

3 месяца с даты изготовления