

**Инструкция
по применению Углеводно-витаминно-минерального
кормового концентрата «Фелуцен» (О 2-2) для обогащения и балансирования рационов
лактирующих овец и коз**

(Организация – производитель ООО «Агровит»,
Московская область, Раменский район)

I. Общие сведения

1. Углеводно-витаминно-минеральный кормовой концентрат «Фелуцен» для овец и коз (О 2-2) (Uglevodno-vitaminno-mineralniy kormovoi koncentrata «Felutcen» for scheeps and goats O 2-2) – добавка кормовая в форме брикета, предназначенная для обогащения и балансирования рационов лактирующих овец и коз.

2. Углеводно-витаминно-минеральный кормовой концентрат (УВМКК) «Фелуцен» - это многокомпонентная однородная смесь кормов, содержащих легкоусвояемые углеводы (сахар, свекловичная меласса, крахмал растворимый, жмых подсолнечный, зерно пшеницы, ржи, ячменя, отруби пшеничные), комплекса витаминов и солей макро- и микроэлементов, а также вспомогательных компонентов: антиоксиданта (эндокс).

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

В 1 кг УВМКК «Фелуцен» содержится:

Таблица №1

Наименование питательных и биологически-активных веществ, входящих в УВМКК «Фелуцен» для овец и коз	Нормы ввода на 1 кг УВМКК «Фелуцен» для лактирующих овец и коз О 2-2
Легкоусвояемые углеводы, г	130,0
В том числе сахар, г	95,0
Макроэлементы:	
Натрий, г	110,1
Кальций, г	65,8
Фосфор, г	44,6
Магний, г	1,4
Витамины:	
А, тыс. МЕ	13,5
D3, тыс. МЕ	1,01
Е, г	0,52
Микроэлементы:	
Сера, г	45,0
Медь, г	0,19
Цинк, г	0,92
Марганец, г	0,25
Кобальт, г	0,0058
Йод, г	0,084
Селен, г	0,0049
Антиоксидант (эндокс), г	0,5
Кормовые единицы	0,12

Допустимые отклонения содержания углеводов, микроэлементов и витаминов от предусмотренных по рецептуре должны быть не более 15%, кальция, фосфора, поваренной соли – не более 10%.

Содержание вредных примесей не превышает предельно допустимых норм, действующих в Российской Федерации.

3. По внешнему виду УВМКК «Фелуцен» представляет собой брикет прямоугольной или цилиндрической формы массой 0,15 кг, 1,5 кг, 3,0 кг, 4,0 кг без затхлого, плесневелого и других посторонних запахов. Цвет (от светло-коричневого до темно-коричневого) обусловлен наличием отдельных компонентов. Массовая доля влаги – не более 13%. Частично растворим в воде.

4. Выпускается расфасованным по 1 штучке массой 1,5 кг, 3,0 кг, 4,0 кг в герметично завариваемые пакеты из полимерной пленки или в термоусадочную пленку массой 0,15 кг.

Пакеты упаковывают в бумажные трех- или четырехслойные мешки или картонные коробки массой брутто не более 25 кг.

Каждую упаковку маркируют этикеткой с указанием: наименования организации-производителя, ее адреса и товарного знака, наименования, назначения и способа применения добавки, состава и гарантированных показателей, массы нетто, номера партии, даты изготовления, срока и условий хранения, обозначения СТО, информации о соответствии, надписей «Для животных», «Беречь от влаги!» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят УВМКК «Фелуцен» в упаковке производителя в сухом, защищенном от попадания прямых солнечных лучей месте, при температуре от минус 15° С до 25° С и относительной влажности воздуха не выше 75%.

Срок хранения УВМКК «Фелуцен», упакованного в герметично завариваемые пакеты из полимерной пленки, составляет 9 месяцев со дня изготовления.

Не допускается применение УВМКК «Фелуцен» с истекшим сроком хранения.

II. Биологические свойства

5. Биологические свойства УВМКК «Фелуцен» обусловлены наличием в них: легкоусвояемых углеводов (дробленые зерна пшеницы, ячменя, ржи, сахар, свекловичная меласса, растворимый крахмал и др.), которые являются источником энергии и способствуют нормальной физиологии пищеварения; витаминов, которые нормализуют обмен веществ; минеральных веществ, необходимых для укрепления костной и мышечной систем (кальций, фосфор, марганец); для образования незаменимых аминокислот, здоровья кожи и крепости копыт (серы); для кроветворения (медь, цинк); для воспроизводительных функций (cobальт, йод, селен); а также поваренной соли, необходимой для водно-солевого баланса организма. Все компоненты вводятся в оптимальных количествах и соотношениях.

6. Скармливание УВМКК «Фелуцен» лактирующим овцам и козам способствует нормализации обмена веществ, предупреждению заболеваний, вызванных дефицитом минеральных веществ и витаминов, повышению устойчивости организма к болезням, способствует повышению продуктивности, сохранности животных и эффективности использования корма, улучшению пищевой и технологической ценности мяса и молока.

III. Порядок применения

7. УВМКК «Фелуцен» применяют для обогащения и балансирования рационов лактирующих овец и коз углеводами, витаминами и микроэлементами.

8. Добавку вводят животным разных технологических групп (с учетом возраста, пола, физиологического состояния, продуктивности) в смеси с зерновыми, грубыми или сочными кормами. Возможно скармливание в составе влажных мешанок. В хозяйствах с небольшим поголовьем кормовой концентрат вручную смешивается с сухими кормами.

или влажными мешанками. На крупных фермах для внесения в кормовую смесь используют серийные дозаторы и смесители.

Для скармливания от брикета отламывают необходимое количество долек, измельчают и смешивают с основным кормом.

Суточную дозу желательно скармливать в течение дня, разделив смешанный корм на 2 и более кормления.

Суточная доза в расчете на одну голову в долях от брикета весом 1,5 кг, 3,0 кг, 4 кг составляет 55 г, от брикета весом 0,15 кг – 75 г..

9. При использовании УВМКК «Фелуцен» в рекомендуемых количествах побочных явлений и осложнений у животных не отмечено.

10. УВМКК «Фелуцен» совместим со всеми ингредиентами кормов и кормовых добавок, но суммарное содержание поваренной соли, макро- и микроэлементов, а также витаминов, не должно превышать предельно-допустимые нормы для данного вида животных.

11. При использовании УВМКК «Фелуцен» противопоказаний не установлено.

12. Продукцию от овец и коз после применения УВМКК «Фелуцен» можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

13. При работе с УВМКК «Фелуцен» следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

Следует использовать индивидуальные средства защиты: спецодежду (халат, шапочку или косынку), респираторы типа «Лепесток» или «РУ», резиновые перчатки, спецобувь.

14. В случае попадания пыли в дыхательные пути, пострадавшего следует вывести на свежий воздух, прополоскать рот водой или 2% раствором питьевой соды, при тошноте – промыть желудок.

При попадании пыли в глаза, их следует промыть струей воды или 2% раствором питьевой соды, при раздражении – 30% раствором альбуцида.

15. Хранить УВМКК «Фелуцен» необходимо в местах, недоступных для детей.

Инструкция по применению УВМКК «Фелуцен» разработана ООО «НПО «Гигиена – БИО» (Московская область, г. Балашиха) совместно с ООО «Агровит» (Московская область).

Адрес организации-производителя: 140152, Московская обл., Раменский район, д. Юрово, ул. Центральная, стр.149.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу предыдущая инструкция, утвержденная Россельхознадзором 9 ноября 2011 г.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер: ПВР-2-5.0/00627