

**Инструкция
по применению премикса «Хрюша» для производства комбикормов и кормовых смесей
для поросят раннего отъема до 60 дневного возраста**

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

I. Общие сведения

1. Премикс «Хрюша» (Premix «Hryusha») – добавка кормовая, предназначенная для производства комбикормов и кормовых смесей для поросят раннего отъема до 60 дневного возраста.

2. Премикс «Хрюша» - это многокомпонентная однородная смесь комплекса витаминов, минеральных веществ, антиоксиданта (эндокс) и наполнителя (мука известняковая, кальция фосфат кормовой, бентонит, цеолит).

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

В 1 кг премикса «Хрюша» содержится:

Таблица № 1

Наименование биологически активных компонентов	Содержание в 1 кг премикса «Хрюша»	
	Премикс 1%	Премикс 0,5%
Витамины: А, тыс. МЕ	500,0	1000,0
Д ₃ , тыс. МЕ	50,0	100,0
Е, г	0,5	1,0
В ₂ , г	0,2	0,4
В ₃ , г	0,5	1,0
В ₅ , г	1,3	2,6
В ₁₂ , мг	2,5	5,0
С, г	10,0	20,0
Микроэлементы: Железо, г	1,1	2,2
Медь, г	0,52	1,04
Цинк, г	2,0	4,0
Марганец, г	0,8	1,6
Кобальт, г	0,05	0,1
Йод, г	0,02	0,04
Селен, г	0,01	0,02
Антиоксидант (эндокс), г	3,0	6,0
Наполнитель: (мука известняковая, кальция фосфат кормовой, бентонит, цеолит).	До 1 кг	До 1 кг

Допустимые отклонения содержания микроэлементов от предусмотренных по рецептуре должны быть не более 10%, кобальта - не более 20%, витаминов - не более 15%.

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

3. По внешнему виду премикс «Хрюша» представляет собой порошок от песочного до серого цвета различных оттенков, без затхлого, плесневелого и других посторонних запахов. Не растворим в воде.

4. Выпускается расфасованным по 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг, 30 кг, в бумажные трех- или четырехслойные мешки с полиэтиленовым вкладышем или в мешки из полимерных материалов, а также по 100,0 г, 150,0 г, 200,0 г, 300,0 г, 400,0 г, 500,0 г, 1000,0 г в герметично завариваемые пакеты из многослойной полимерной пленки, упакованные в бумажные трех- или четырехслойные мешки или ящики из гофрированного картона массой брутто не более 25 кг.

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

Хранят премикс «Хрюша» в упаковке производителя в сухом, защищенном от попадания прямых солнечных лучей месте, при температуре от минус 10° С до 25° С и относительной влажности воздуха не выше 75%.

Срок хранения премикса «Хрюша»:

- упакованного в бумажные трех- или четырехслойные мешки с полиэтиленовым вкладышем или в мешки из полимерных материалов массой не более 30 кг – не более 12 месяцев со дня изготовления;

- упакованного в герметично завариваемые пакеты из многослойной полимерной пленки массой 100,0 г; 150,0 г; 200,0 г; 300,0 г; 400,0; 500,0 г; 1000,0 г – не более 18 месяцев со дня изготовления.

Не допускается применение премикса «Хрюша» с истекшим сроком хранения.

II. Биологические свойства

5. Биологические свойства премикса «Хрюша» обусловлены наличием в нем: витаминов (А, Д3, Е, группы В), которые нормализуют обмен веществ; микроэлементов, которые необходимы для укрепления костной и мышечной систем (марганец); для синтеза гемоглобина (железо); для кроветворения (медь, цинк); для воспроизводительных функций (cobальт, йод, селен). Все компоненты вводятся в оптимальных количествах и соотношениях.

6. Скармливание премикса «Хрюша» поросятам раннего отъема до 60 дневного возраста способствует 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.

III. Порядок применения

7. Премикс «Хрюша» применяют для производства комбикормов и кормосмесей для обогащения рационов поросят раннего отъема до 60 дневного возраста витаминами и микроэлементами.

8. Премикс вводят в комбикорма из расчета 1,0 %, т.е 10 г премикса на 1 кг зернофуражда. Из 0,5 % премикса перед внесением в основной корм приготавливают 1 % премикс путем перемешивания с сухой пшеничной мукой любого сорта в пропорции 1:1.

В хозяйствах с небольшим поголовьем премикс вручную смешивается с сухими кормами. На крупных фермах для внесения в кормовую смесь используют серийные дозаторы и смесители.

Норма расхода 1% премикса составляет:

Таблица № 2

Вес поросят	Суточная доза г/гол
до 6 кг	2,0
7-10 кг	4,0
11-15 кг	6,0
16-20 кг	8,0

Премикс скармливают, как правило, один раз в сутки в утреннее кормление, предварительно смешав его с кормом.

9. При использовании премикса «Хрюша» в рекомендуемых количествах побочных явлений и осложнений у животных не отмечено. Противопоказания не выявлены.

10. Премикс «Хрюша» совместим со всеми ингредиентами кормов, кормовыми добавками и лекарственными препаратами.

11. Мясо от животных после применения премикса можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

12. При работе с премиксом 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.

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

14. Хранить премикс «Хрюша» необходимо в местах, недоступных для детей.

Инструкция 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 3 марта 2008 г.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНИКИ».

Регистрационный номер: ПВР-20.2/01070