

ИНСТРУКЦИЯ
по применению премикса «Рябушка»
для производства комбикормов и кормосмесей
для сельскохозяйственной птицы

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

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Премикс «Рябушка» (Premix «Rjabushka») – кормовая добавка для производства комбикормов и кормосмесей сельскохозяйственной птицы.

2. Премикс «Рябушка» – это однородная многокомпонентная смесь витаминов, минеральных веществ, антиоксиданта (эндокс) и наполнителя (мука известняковая, кальция фосфат кормовой, цеолиты).

Не содержит генно – инженерно-модифицированных продуктов.

В 1 кг премикса «Рябушка» содержится:

Наименование биологически активных компонентов		Содержание		
		Рябушка (1%)	Рябушка (0,5%)	
Витамины:	А, тыс. МЕ	700	1400	
	Д ₃ , тыс. МЕ	150	300	
	Е, г	0,5	1,0	
	К ₃ , г	0,1	0,2	
	В ₁ , г	0,2	0,4	
	В ₂ , г	0,3	0,6	
	В ₃ , г	2,0	4,0	
	В ₄ , г	25,0	50,0	
	В ₅ , г	2,0	4,0	
	В ₆ , г	0,4	0,8	
	В ₁₂ , мг	2,5	5,0	
	Н, г	0,01	0,02	
	Микроэлементы:	Железо, г	1,0	2,0
		Медь, г	0,25	0,5
Цинк, г		6,0	12,0	
Марганец, г		5,0	10,0	
Кобальт, г		0,1	0,2	
Йод, г		0,07	0,14	
Селен, г		0,01	0,02	
Ферменты (МЭК-СХ-1 или МЭК-СХ-2 или МЭК-СХ-3)		25,0	50,0	
Антиоксидант (эндокс), г		6,0	6,0	
Наполнитель (мука известняковая, кальция фосфат кормовой, цеолиты), г		до 1000	до 1000	

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

3. Премикс представляет собой однородный сыпучий порошок с запахом, свойственным наполнителю и набору компонентов, но без затхлого, плесневелого и других посторонних запахов. Массовая доля влаги – не более 13%.

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

Премикс могут вырабатывать с удвоенным количеством биологически активных веществ и вводить в комбикорма в количестве 0,5%.

4. Премикс выпускают расфасованным по 25 кг в бумажные трех- или четырехслойные мешки с полиэтиленовым вкладышем или в мешки из полимерной пленки, а также по 100, 150, 200, 250, 300, 400 и 500 г в герметично завариваемые пакеты из многослойной полимерной пленки.

Каждую единицу фасовки маркируют этикеткой с указанием: наименования организации-производителя, её адреса и товарного знака, названия и назначения добавки, состава и гарантированных показателей, массы нетто, способа применения, срока и условий хранения, номера партии, мер предосторожности, даты изготовления, сведений о сертификации, регистрационного номера, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят премикс в упаковке производителя в складских помещениях закрытого типа, в защищенном от света месте при температуре от минус 10⁰С до 25⁰С и относительной влажности воздуха не выше 75%,

Срок хранения премикса:

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

- упакованного в герметично завариваемые пакеты из многослойной полимерной пленки – не более 18 месяцев со дня изготовления.

Не допускается применение премикса с истекшим сроком хранения.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

5. Биологические свойства премикса «Рябушка» обусловлены наличием в его составе биологически активных веществ в виде минеральных солей микроэлементов и витаминов в оптимальных количествах и соотношениях.

6. Скармливание премикса сельскохозяйственной птице способствует нормализации обмена веществ, предупреждению заболеваний, вызванных дефицитом минеральных веществ и витаминов, повышению устойчивости организма к болезням, способствует повышению продуктивности, сохранности птицы и эффективности использования корма, улучшению пищевой и технической ценности мяса и яиц.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

7. Премикс «Рябушка» применяют для производства комбикормов и кормосмесей с целью обогащения и балансирования рационов сельскохозяйственной птицы.

8. Премикс «Рябушка» вводят в комбикорма из расчета 1,0%, т.е. 10г на кг комбикорма. В случае 0,5% премикса, вводят 5г на 1кг комбикорма. Норма расхода 1% премикса составляет 1,0 – 1,2г на голову в сутки.

9. Техника скармливания премикса зависит от возможностей хозяйства. Премикс скармливают, как правило, один раз в сутки в утреннее кормление, предварительно смешав его с сухими концентрированными кормами.

10. При использовании премикса «Рябушка» в рекомендуемых количествах побочных явлений и осложнений не отмечено. Противопоказаний не установлено.

11. Премикс совместим со всеми ингредиентами кормов, другими кормовыми добавками и лекарственными препаратами.

12. Продукцию от птицы после применения премикса можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

13. При работе с премиксом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками, использовать средства индивидуальной защиты: респираторы, перчатки, спецодежду и спецобувь. Производственные помещения, в которых производятся работы с премиксом в больших объемах, должны быть оборудованы приточно-вытяжной вентиляцией.

14. В случае попадания премикса в дыхательные пути или в глаза следует обратиться к врачу.

15. Хранить премикс необходимо в местах, не доступных для детей.

Инструкция разработана ООО НПО «Гигиена – БИО» (Московская область) совместно с ООО «Агровит» (Московская область).

Адрес организации-производителя ООО «Агровит»: 143909, Московская обл., г. Балашиха, ул.Звездная 7, корп.1; фактический адрес: 140152, Московская обл., Раменский р-н, д. Юрово, ул. Центральная, стр. 149.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу предыдущая инструкция, утвержденная Россельхознадзором 13 декабря 2010 г.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»
Регистрационный номер: ПВР-2-3.9/00125