УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО «Биомика»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А. Л. Клевец

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018 г.

**ИНСТРУКЦИЯ**

**по применению** **добавки коровой**

**«Агромикс-Био»**

**1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

1.1 Добавка кормовая «Агромикс-Био» является источником цинка, лизина, метионина для обогащения и балансирования рационов поросят.

1.2. Кормовая добавка представляет собой порошок от белого до желтого цвета.

1.3 Добавка кормовая содержит 10% цинка (в форме хелата цинка), до 40 % лизина, до 15% метионина и природные алюмосиликаты (глауконит или бентонит, или цеолит).

1.4 «Агромикс-Био» не содержит генно - модифицированные продукты и организмы, безвредна, не токсична, совместима со всеми ингредиентами кормов и лекарственными средствами, а также с другими кормовыми добавками.

1.5 Добавку кормовую упаковывают мешки бумажные или полимерные по 1,0; 5,0; 10,0; 25,0 или 1000 кг.

1.6 Добавку хранят в упаковке изготовителя в сухом помещении при температуре плюс 50С до плюс 350С.

1.7 Срок годности добавки 2 (два) года с даты изготовления.

**2 СВЕДЕНИЯ О КОРМОВОЙ ДОБАВКЕ**

2.1 Основными компонентом добавки кормовой «Агромикс-Био» является цинк в легкодоступной хелатной форме, который восполняет дефицит данного продукта у поросят, особенно в послеотъемный период, что резко сокращает смертность и болезненность. Восполнение дефицита цинка также благоприятно сказывается на повышение привеса и снижает процент отбраковки. Цинк и аминокислоты участвуют в регуляции водно-солевого обмена, уменьшают проницаемость кровеносных сосудов, активизируют окислительно - восстановительные процессы, нормализуют буферную систему и кислотно-щелочное равновесие в организме. Цинк оказывает вяжущее действие. Он образует защитный слой на слизистой кишечника и таким образом оказывает противовоспалительное действие, снимает воспаление в кишечнике, оказывает воздействие на перенос клеточных токсинов путем сужения промежутков между эпителиальными клетками. Это ограничивает негативное воздействие бактерий E.coli на пищеварительный тракт.

2.2 При выращивании поросят добавка кормовая «Агромикс-Био» имеет первоочередное значение, так как для них лизин является первой лимитирующей аминокислотой, что обеспечивает оптимальное развитие поросят, максимальный прирост живой массы и конверсию корма

**3 ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ**

3.1 Добавка кормовая «Агромикс-Био» предназначена для обогащения и балансирования рационов поросят по цинку и аминокислотам.

3.2 Добавку кормовую вводят в корма, комбикорма и кормосмеси на комбикормовых заводах или кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии смешивания. Добавка при приготовлении корма выдерживает все используемые температурные режимы.

3.3 Дозы и способ применения добавки кормовой «Агромикс-Био».

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Цель | Количество дней применения | Дозировка (на 1000 кг корма) |
| Восполнение дефицита цинка | 7 | 700 г |
| Восполнение  дефицита аминокислот | без ограничений | 300 г |

3.3 Добавка в рекомендуемых дозах не оказывает отрицательного влияния на организм поросят. Побочного действия и противопоказаний не выявлено.

3.4 Продукцию животноводства при применении добавки кормовой можно использовать в пищевых целях без ограничений.

**4 МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

4.1. Все работы с добавкой необходимо проводить в спецодежде.

4.2. Во время работы запрещается принимать пищу, пить воду, курить.

4.3. После окончания работы руки и лицо следует тщательно вымыть теплой водой с мылом, рот прополоскать водой

**5 ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ**

5.1. В случае возникновения осложнений после применения добавки кормовой, её использование прекращают и об этом сообщают в ГУ «Белорусский государственный ветеринарный центр», г. Минск, ул. Красная, 19а и изготовителю. Одновременно в ГУ «Белорусский государственный ветеринарный центр» высылают невскрытую упаковку добавки кормовой данной партии с подробным описанием осложнений.

**6. ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

6.1. ООО «Мол-Интер-Фуд» 222311, РБ, Минская обл., Молодечненский р-н, д. Вязовец, здание с/ ж, к. 4 по заказу и нормативно-технической документации ООО «Биомика», (РБ) 210026, РБ, г.Витебск, ул. Ленина, д.50, пом.32.