

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению Сальмоцила FL для снижения уровня патогенной микрофлоры в воде для поения и кормах для свиней и сельскохозяйственной птицы

(организация-производитель: ООО «НПО «Апекс плюс», г. Санкт-Петербург)

### I. Общие сведения

1. Сальмоцил FL (Salmocil FL) - добавка кормовая для снижения уровня патогенной микрофлоры в воде для поения и кормах для свиней и сельскохозяйственной птицы.

2. Содержит: пропионовую кислоту - не более 20%, муравьиную кислоту - не менее 30%, молочную кислоту - не более 15%, муравьинокислый аммоний - не более 15% и вспомогательные компоненты: пропиленгликоль - не более 5% и воду - до 100%.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

3. Представляет собой прозрачный раствор с резким специфическим запахом, хорошо смешиваемый с водой.

4. Выпускают расфасованным по 1 л, 2 л, 3 л, 5 л, 10 л, 15 л, 20 л, 25 л в полиэтиленовые канистры с плотно завинчивающимися крышками.

Каждую единицу фасовки маркируют на русском языке с указанием: наименования организации-производителя, ее адреса и товарного знака, названия, назначения и способа применения добавки, состава и гарантируемых показателей, срока и условий хранения, даты изготовления, объема в единице фасовки, номера партии, регистрационного номера, информации о подтверждении соответствия, обозначения нормативного документа, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в плотно закрытой упаковке производителя в защищенном от прямых солнечных лучей и хорошо вентилируемом месте, при температуре от 5 °С до 25 °С.

Срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления при соблюдении условий хранения.

Не допускать попадания добавки в водоемы, питьевые источники и коллекторы.

Утилизировать остатки неиспользованной добавки и тару следует в пункте сбора вредных и специальных отходов в соответствии с местным законодательством.

Не использовать по истечении срока хранения.

### II. Биологические свойства

5. Входящие в состав добавки биологически активные компоненты снижают уровень pH в корме, воде для поения и желудочно-кишечном тракте свиней и птицы, подавляя развитие патогенной микрофлоры.

6. Введение Сальмоцила FL в воду для поения и корма стимулирует рост полезной микрофлоры в кишечнике, повышает переваримость и усвояемость питательных веществ корма, что ведет к повышению сохранности и продуктивности свиней и сельскохозяйственной птицы.

### III. Порядок применения

7. Сальмоцил FL применяют для снижения уровня патогенной микрофлоры в воде для поения и кормах для свиней и сельскохозяйственной птицы.

8. Кормовую добавку Сальмоцил FL вводят в воду для поения или в корм на комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, используя форсунки распыления и существующие технологии ступенчатого смешивания.

Нормы ввода:

Вид животного	в воду для поения	в корм
бройлерам	0,5 - 1,0 л/т воды	1,0 - 2,0 л/т корма
курам-несушкам	0,4 - 1,0 л/т воды	1,0 - 1,5 л/т корма
пороссятам-отъемышам	2,0 - 3,0 л/т воды	2,0 - 3,5 л/т корма
подсосным пороссятам	3,0 - 4,0 л/т воды	3,0 - 4,0 л/т корма
пороссятам на откорме	1,5 - 2,5 л/т воды	2,0 - 3,0 л/т корма

9. Побочных явлений и осложнений при применении кормовой добавки в соответствии с инструкцией по применению не выявлено. Противопоказаний не установлено.

10. Сальмоцил FL совместим со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками.

11. Продукцию свиноводства и птицеводства после применения кормовой добавки можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

12. При работе с добавкой Сальмоцил FL следует соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками. Использовать средства индивидуальной защиты: защитную одежду, плотные перчатки, респиратор, защитные очки. Обеспечить вентиляцию рабочих помещений и хранилищ.

13. Людям с гиперчувствительностью к компонентам добавки следует избегать прямого контакта с ней. При попадании добавки на кожу – промыть водой с мылом; в глаза – немедленно промыть большим количеством проточной воды (не менее 15 минут); при вдыхании – вывести пострадавшего на свежий воздух. При любом несчастном случае обратиться к врачу (при себе иметь инструкцию по применению или этикетку продукта).

14. Хранить в местах, недоступных для детей.

Наименование и адрес организации разработчика: ООО «НПО «Апекс плюс», 196608, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, ш. Подбельского, д. 9, литера А, помещение 1-Н, офис 317.

Наименование и адрес организации производитель: ООО «НПО «Апекс плюс», 196608, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, ш. Подбельского, д. 9.

С утверждением настоящей инструкции, утрачивает силу инструкция по применению, утвержденная Россельхознадзором 18 марта 2014 г.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВР-2-2.14/02999