

УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
ООО «Научно-производственная фирма ВИК»

  
В.В. Шапов  
« 5 » 10 2013 г.

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению средства для обработки готовых кормов, зерна и воды  
«Продактив Ацид AQUA»

### 1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Продактив Ацид AQUA – средство для обработки готовых кормов, зерна и воды.

1.2 Продактив Ацид AQUA содержит муравьиную кислоту (не менее 38%), пропионовую кислоту (не менее 3%), молочную кислоту (не менее 5%), уксусную кислоту (не менее 1,25%), лимонную кислоту (не менее 1,9%), калия пероксомоносульфат (не более 0,5%), воду очищенную (до 100%).

1.3 Продактив Ацид AQUA представляет собой раствор желтоватого цвета, с характерным запахом, хорошо смешиваемый с водой.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

1.4 Средство выпускают объемом по 23 кг в пластиковых канистрах, 1000 кг в еврокубах.

1.5 Хранят Продактив Ацид AQUA в закрытой упаковке производителя в защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от плюс 5 °С до плюс 25 °С.

Срок годности – 2 года от даты производства при соблюдении условий хранения и транспортирования.

### 2 БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

2.1 Продактив Ацид AQUA обладает мощным антимикробным и противовирусным действием в отношении бактерий, вирусов (в т.ч. грипп птиц и болезнь Ньюкасла, Африканская чума свиней) и грибов, является ингибитором роста и развития патогенной микрофлоры в воде для поения, комбикорме и зерне для кормления животных.

2.2 За счёт сбалансированного состава препарата, органических кислот и калия пероксомоносульфата Продактив Ацид AQUA снижает уровень активности сальмонелл, стафилококков, протей и других патогенных микроорганизмов, а также вирусов и грибов в воде для поения, комбикорме и зерне для кормления животных.

2.3 Калия пероксомоносульфат действует как сильный окислитель, применяется для обеззараживания системы поения, комбикорма и работает в отношении инфекционных болезней бактериальной и вирусной этиологии. Органические кислоты создают кислую среду и оптимизируют активность калия пероксомоносульфата, в связи с этим средство эффективно при низких температурах окружающей среды.

2.4 Муравьиная кислота снижает значение pH до уровня, при котором бактерии Salmonella и другие не могут расти.

3.3 Продактив Ацид AQUA совместим со всеми компонентами кормов, лекарственными препаратами, а также кормовыми добавками.

3.4 При применении средства Продактив Ацид AQUA в соответствии с инструкцией побочных явлений и осложнений не отмечено, противопоказаний не установлено.

3.5 Продукцию сельскохозяйственной птицы и свиней после применения Продактив Ацид AQUA можно использовать в пищевых целях без ограничения.

#### 4 МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

4.1 При работе с Продактив Ацид AQUA следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности.

4.2 При попадании добавки на слизистые оболочки, в глаза или на кожу немедленно промыть большим количеством проточной воды.

4.3 Продактив Ацид AQUA хранить в местах, недоступных для детей.

#### 5. ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

5.1. Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная фирма ВИК», Российская Федерация, 308519, Белгородская обл., Белгородский р-н, пгт. Северный, ул. Березовая, зд. 1/16.

Производственная площадка: Российская Федерация, 308519, Белгородская обл., Белгородский р-н, пгт. Северный, ул. Березовая, д.3