

Серия AGRI

Средства для санитарной обработки
животноводческих помещений

GreenLAB
профессиональная химия

AGR DESOFOAM

Для профилактики и борьбы с эпидемиями

ОПИСАНИЕ

Сильнокислотное пенообразующее дезинфицирующее средство. Имеет высокую микробиологическую активность в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий, вирусов, включая вирус гриппа птиц, инфекционной анемии цыплят, инфекционного бурсита кур и реовирусной инфекции птиц, респираторно-репродуктивного синдрома, африканской и классической чумы свиней, ящура, сибирской язвы, цирковирусной инфекции свиней тип 2 и грибов, включая грибы рода *Candida* и *Aspergillus*, спорообразующие формы, дрожжи и плесени. Не содержит хлор, фосфаты и альдегиды.



НАЗНАЧЕНИЕ

Для профессионального применения на животноводческих, свиноводческих, звероводческих, птицеводческих, рыбоводческих предприятиях. Рекомендуется для санитарной обработки мест содержания животных, производственных помещений, технологического оборудования, транспортных средств, инструментов, обуви и одежды персонала, а также для наполнения дезинфекционных барьеров.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Дезинфекцию проводить в отсутствии животных. Обрабатываемые поверхности очистить от видимых загрязнений. Для профилактической обработки помещений приготовить рабочий раствор в концентрации от 0,1 до 1 % от средства. Для борьбы с эпидемией приготовить раствор в концентрации 2 % от средства, после нанесения оставить на поверхности на 30 минут. Средство наносят распылением, либо посредством пеногенератора. По окончании обработки места доступные для животных промыть водой. С остальных поверхностей средство не смывать. Проветрить помещение.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ОПАСНО! Не глотать. Избегать попадания в глаза, на кожу или одежду. Использовать только соответствующую вентиляцию. После обработки тщательно вымыть руки. Не вдыхать распыление, пары. Не смешивайте с хлорными отбеливателями или другими хлорированными продуктами – это вызовет образование газообразного хлора.

При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды, также под веками, на протяжении не менее 15 минут. Немедленно обратиться за медицинской помощью. При попадании на кожу промыть водой на протяжении минимум 15 минут. По возможности использовать мягкое мыло. Немедленно обратиться за медицинской помощью. При попадании в желудок прополоскать рот водой. НЕ вызывать рвоту. Ни в коем случае не пытаться дать что-либо через рот человеку без сознания. Немедленно обратиться за медицинской помощью.

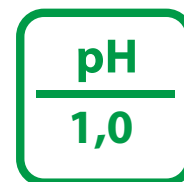
ХРАНЕНИЕ

Срок годности 1 год с даты изготовления. Хранить в хорошо проветриваемом месте при температуре 0...+25 °С. Держать в плотно закрытой таре с этикетками, соответствующими их содержанию. Держать вдали от нагрева и источников возгорания. Беречь от детей. Предпринять необходимые действия для избегания разряда статического электричества (который может вызвать возгорание органических испарений). Локализовать просыпания/проливы/утечки во избежание воздействия.

Хранить только в контейнере завода-изготовителя.

ООО «ИННОВАЦИЯ», Ленинградская обл.,
Ломоносовский р-н, д. Малое Карлино,
Пушкинское ш., д. 50, пом. 5

greenlabgroup.ru
тел. 8 800 350 88 96



СОСТАВ: уксусная кислота, надуксусная кислота, каприловая кислота, пероксикаприловая кислота, перекись водорода, оптимизированная композиция ПАВ, комплексообразователь, вода очищенная, pH 1,0.

УПАКОВКА:

20 л, канистра, арт. UGR-02/20
200 л, бочка, арт. UGR-02/200
1000 л, куб, арт. UGR-02/1000