

Сталосан Ф

для дезинфекции животноводческих и птицеводческих помещений

Поскольку просто дезинфекции недостаточно, предлагаем Вам универсальное средство, которое дезинфицирует, дезинвазирует, контролирует микроклимат (связывает аммиак и сероводород и подсушивает поверхности помещений):

Сталосан Ф (Stalosan F®) - дезинфицирующее средство в форме порошка, которое предназначено для дезинфекции животноводческих и птицеводческих помещений методом равномерного рассыпания, либо для обеспечения равномерного распределения средства с помощью специального оборудования, путём распыления, как в отсутствие, так и в присутствии животных и птицы.

Сталосан Ф - альтернативный и уникальный способ борьбы с бактериями, вирусами, грибами, паразитами, личинками насекомых, аммиаком, сероводородом, влажностью и загрязнениями в животноводческих помещениях.

Преимущества

- Снижает риск заражения и распространения инфекционных заболеваний
- Повышает сохранность поголовья
- Стабилизирует микроклимат (адсорбирует и уничтожает газы аммиака, сероводорода)
- Обеспечивает надлежащее санитарно-гигиеническое состояние помещений (адсорбирует влагу и содержит помещение в сухом состоянии)
- Способствует заживлению ран, ссадин и других повреждений кожного покрова
- Отпугивает насекомых и уничтожает их личинки, нарушая циклы развития
- Безопасен для животных и человека, даже при попадании внутрь
- Применяем для всех видов и половозрастных групп животных и птицы
- Применяется как в пустых помещениях, так и в присутствии животных



ООО "БелАгроСервис"

220073, г. Минск, ул. Харьковская, д. 58

тел/факс: (017) 207-13-72, 205-04-42

моб: (029)157-48-77 (Velcom), (029) 855-66-62 (МТС)

E-mail: info@bas.by

www.bas.by

Сталосан Ф

для дезинфекции животноводческих и птицеводческих помещений

Сталосан Ф эффективен в борьбе с:

■ Бактериями

- Actinobacillus
- Salmonella enteritidis
- Salmonella typhimurium DT 104
- Salmonella typhimurium
- Salmonella dublin
- Salmonella
- Pseudomonas paucimobilis
- Pseudomonas aeruginosa
- Proteus mirabilis
- Serratia marcescens
- Staphylococcus
- Streptococcus pyogenes
- Streptococcus faecalis
- Streptococcus uberis
- Staphylococcus hyicus
- Staphylococcus epidermis
- Staphylococcus aureus
- Staphylococcus
- Proteus
- Clostridium tyrobutyricum
- Colliforme bakterier
- E.coli
- Clostridium perfringens
- Bacillus subtilis
- Eschericia coli
- Haemophilus
- Micrococcus varians
- Pseudomonas fluorescent
- Fusobacterium necrophorum
- Fusobacterium necrophorum
- Enterobacter agglomerans
- Enterobacter cloacal
- E. coli O 157 VDL 228
- E. coli O 149
- E. coli
- Aerococcus
- Pasteurella multocida

■ Вирусами

- ECBO - Virus
- Reo - Virus
- Vaccinia - Virus
- Newcastle Disease Virus
- Porcine Parvovirus
- Canine Parvovirus

■ Паразитами

- E.acervulina (chicken coccidia)
- Capillaria obsignata
- Heterakis gallinarum
- Ascarida galli
- Ascaris suum (Round worm)
- Capillaria obsignata

■ Грибками

- Alternaria
- Aspergillus
- Aspergillus flavus
- Candida pseudotropicalis
- Candida parapsilosis
- Candida lusitaniae
- Candida torulopsis
- Candida rogosa
- Candida ciferii
- Cladosporium
- Cladosporium herbarum
- Cryptococcus laurentii
- Fungi imperfecte
- Fusarium
- Heminthosporum
- Maris torulopsis
- Mucor
- Mucor plumbeus
- Penicillium
- Penicillium viridicatum
- Pullularia
- Rhodotorula slutinis
- Saccharomyces cerevisiae
- Torulopsis maris
- Torulopsis candida
- Torulopsis candida
- Trichosporon beigellii
- Trichoderma viride
- Verticillium cinnabarium
- Trichosporon beigellii
- Trichoderma viride
- Verticillium cinnabarium

■ Личинками мух

■ Влажностью

■ Аммиаком

■ Водным сульфидом.



ООО "БелАгроСистема Сервис"

220073, г. Минск, ул. Харьковская, д. 58

тел/факс: (017) 207-13-72, 205-04-42

моб: (029)157-48-77 (Velcom), (029) 855-66-62 (МТС)

E-mail: info@bas.by

www.bas.by