



Средства для дезинфекции и очистки

Incimaxx® DES-N

Жидкое кислотное пенное дезинфицирующее средство для использования в сельском хозяйстве

Преимущества продукта

- ▲ Высокая микробиологическая эффективность
- ▲ Высокоэффективное дезинфицирующее средство для поверхностей
- ▲ на основе патентованной взаимоусиливающей рецептуры
- ▲ Высокая эффективность при низких температурах (4°C) и при низких концентрациях (до 0,1% от объема)
- ▲ Рекомендуется для обработки любых поверхностей в помещениях, где содержатся животные
- ▲ Высокая способность к биологическому разложению
- ▲ Подходит для нанесения путем распыления и газации или в форме пены
- ▲ Контроль обработанных поверхностей благодаря образованию слоя пены на них
- ▲ Не содержит хлор, фосфаты и альдегиды

Сфера применения

- ▲ Использовать Incimaxx® DES-N для дезинфекции путем обработки пеной или нанесения распылением. Подходит для обработки любых поверхностей в помещениях, где содержатся животные.

Характеристики

Внешний вид:	бесцветная жидкость
Стабильность при хранении:	0 – 30°C
Значение pH (100%):	2,4 – 3,0
Плотность при 20 °C:	1,02 – 1,04 г/см ³
Упаковка:	канистра 20 кг, бочка 210 кг, куб 950 кг



Рекомендации по применению

- ◆ Не допускать контакта животных с химическими веществами при гигиенической обработке.
- ◆ Перед использованием дезинфицирующих средств необходима тщательная очистка от загрязнений.

Профилактическая обработка:

- ◆ Нанести раствор Incimaxx® DES-N (1% = 10мл/л) на всю площадь поверхности, использовать средство в форме пены или наносить при помощи специального распылителя.

В случае эпидемии:

- ◆ По причине того, что продукт Incimaxx® DES-N обладает высокой эффективностью против широкого спектра организмов, даже при низких температурах (4°C), он хорошо подходит для дезинфекции в случае эпидемии.
- ◆ Нанести холодный раствор Incimaxx® DES-N (2% = 20 мл/л, >4°C, 30 минут) на всю площадь поверхности, использовать средство в форме пены или наносить при помощи специального распылителя.