

## Электрический распылитель сверхнизкого объема OR-DP2

Настоящий распылитель предназначен для дезинфекции, распыления пестицидов и увлажнения воздуха в больницах, аэропортах, отелях и прочих общественных зонах, а также для стерилизации и дезинфекции свиноводческих и овцеводческих ферм, а также стад крупного рогатого скота.

Это новый электрический распылитель, отличающийся надежностью и удобством эксплуатации.

Устройство прошло сертификацию в странах ЕС и экспортируется в Америку, Голландию, Новую Зеландию, Австралию, Индонезию, Марокко и т.д. Высокоскоростной двигатель приводит в движение специальную лопасть, которая создает вращающийся поток воздуха, выдавливающий жидкое распыляемое средство и подающий ее в точку схождения специальным образом спроектированной форсунки и потока воздуха. Благодаря специальной форме форсунки и высокой скорости струи воздуха жидкость разбивается на мелкодисперсную аэрозоль и распыляется.

### - Технические параметры

Размеры: 420x200x290(мм)

Напряжение 220 В \ 50 Гц

Мощность 700 Вт

Емкость резервуара для жидкости 6 л

Расход распыляемой жидкости 0 – 400 мл/мин

Диаметр частиц аэрозоли до 20 микрон

Радиус распыления 6 м

Длина кабеля питания 3 м

Вес нетто 3,8 кг

### - Характеристики

1. Благодаря небольшому диаметру частиц аэрозоля (от 5 до 20 микрон) жидкость образует подобие тумана, благодаря чему частицы аэрозоля обладают высокой проникающей способностью, однородностью и не образуют «мертвых» зон. Благодаря широкому радиусу распыления и длительному времени оседания эффективность распыления значительно повышается. При использовании эффективных химикатов может быть достигнуто полное уничтожение вредных насекомых и быстрая стерилизация воздуха.

2. Конструкция устройства и технологические преимущества: Рама, выполненная из коррозионно-устойчивого конструкционного пластика.



**PRODTECHNO**

Оборудование для пищевой промышленности,  
фарма, ветеринар, технологическое оборудование,  
Оборудование для гигиены в пищевой промышленности,  
Машины для очистки, дезинфекции, стерилизации,  
принадлежности, комплект.



Оборудование для пищевой промышленности

Общество с ограниченной ответственностью «Продтехно»

ИНН 6612037304 КПП 661201001 ОГРН 1116612003606

Р/счет: 40702810138000000843

Корр. счет: 30101810100000000964

БИК: 046577964

[www.Prodtechno.ru](http://www.Prodtechno.ru)

Технические характеристики:

Высокая емкость, широкий диапазон распыления, равномерность образуемого аэрозоля.

Длительный период оседания частиц аэрозоли в воздухе.

Регулируемая интенсивность распыления, высокая стойкость к кислотам и щелочам.

- Меры безопасности

1. При нахождении распыляемой жидкости в резервуаре распылителя избегайте переворачивания устройства.

2. После завершения работы необходимо сразу же очистить резервуар с жидкостью с помощью чистой воды.

3. Во время чистки не рекомендуется использовать воду для распыления и прочистки форсунок. Фильтрующая губка не должна содержать воду при начале распыления.

При повреждении кабеля питания или переключателя запуска необходимо устранить неисправность для продолжения работы.

5. При распылении коррозионных веществ нужно следить за тем, чтобы воздух, содержащий частицы аэрозоля, не попадал внутрь устройства, так как это может привести к повреждению двигателя.

6. Запрещается направлять струю аэрозоля на людей во время регулировки интенсивности распыления.