

**ДЕЗИНФЕКЦИОННАЯ ОБРАБОТКА**

**ПОВЕРХНОСТЕЙ**

[wagner-group.com/disinfection](http://wagner-group.com/disinfection)



# ЗАЧЕМ?

Кроме прямой передачи вирусов от человека к человеку загрязненные поверхности также представляют собой опасность передачи вирусов и патогенов. Особенно в условиях нынешней пандемии COVID-19, этот факт, можно непременно принимать во внимание: исследования показывают, что вирусы SARS-CoV-2 могут выживать в течение нескольких дней на поверхностях, с которыми мы ежедневно контактируем.

**Компания Wagner Group является мировым лидером в области распыления и окрашивания поверхностей. Наша миссия: мы окрашиваем, защищаем и делаем поверхности более функциональными.**

В связи с этим, мы являемся идеальным партнером для дезинфекции поверхностей. Наши мобильные распылительные установки позволяют распылять большинство распространенных дезинфицирующих средств на различные поверхности быстро, легко и даже на большие площади. Таким образом, наши инновации служат на благо людям и вносят вклад в эффективное снижение распространения вирусов.



# ЧТО?

- × Технология распыления позволяет наносить дезинфицирующие средства на различные виды поверхностей и эффективно очищать и защищать их от бактерий, грибов или вирусов.
- × Жидкие дезинфицирующие средства, которые по меньшей мере с ограниченной вирулицидностью, пригодны для нанесения на поверхности путем распыления.
- × Виды дезинфицирующих средств: на основе спирта, альдегидов, бигуанидов, бисфенолов, диамидинов, пероксигов, фенольных смол, четвертичных аммониевых солей и галоген-высвобождающих соединений.

# ГДЕ?

Особое внимание следует уделять местам повседневного использования, а также зонам частого пребывания людей, которые болеют или уже переболели.

- × Раздевалки, ванные комнаты, санузлы
- × Офисные помещения и конференц-залы
- × Рестораны и зоны приготовления пищи
- × Учебные и спортивные заведения
- × Общественный транспорт
- × Государственные учреждения, подъезды и места общественного пользования
- × Перила, дверные и мебельные ручки



## ДЛЯ НЕБОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Производительность = 0,5 л/мин  
Конейнер емкостью 1800 мл  
Контроль и простота работы  
Для дезинфекции на водной основе



НИЗКАЯ ИНТЕНСИВНОСТЬ

## ДЛЯ СРЕДНИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Производительность = 1,25 л/мин  
Система прямого всасывания  
Экономия материала (HEA)



СРЕДНЯЯ ИНТЕНСИВНОСТЬ

## ДЛЯ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ В ПУБЛИЧНЫХ МЕСТАХ

Производительность = 2,5 л/мин  
Система прямого всасывания  
Скорость / Большая площадь покрытия  
Универсальность работы



ВЫСОКАЯ ИНТЕНСИВНОСТЬ

# ДЛЯ КОГО?

Распыление дезинфицирующих средств обычно производится следующими специалистами:

- × Санитарно-эпидемиологическими работниками
- × Поставщиками услуг по уборке и дезинфекции
- × Муниципальными службами и военнослужащими
- × Коммерческими и компаниями государственными учреждениями, ЖКХ, ТСЖ

# КАК?

## ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Соблюдайте следующие правила техники безопасности перед использованием:



- × Необходимо применение средств индивидуальной защиты («СИЗ»: защитный костюм, защитные перчатки, защитные очки и средства защиты органов дыхания: маска, респиратор, полнолицевая маска).
- × Строго запрещается направлять струю распыления на людей или животных - это может привести к травме.
- × Внимательно изучите инструкцию по эксплуатации распылительного устройства, а также технический лист безопасности используемого состава и строго следуйте инструкциям, содержащимся в них.
- × Запрещено распылять дезинфекционные составы на любые электрические приборы и оборудование.
- × При использовании легковоспламеняющихся жидкостей распылительное устройство должно находиться и эксплуатироваться вне помещения, где происходит распыление (опасная зона = 5 м от зоны/помещения, где используется распылитель).
- × При использовании легковоспламеняющихся дезинфицирующих средств запрещено их распыление на теплые или горячие поверхности. Кроме того, необходимо обеспечить вентиляцию помещения и отключить все электрические системы. Также должны быть запрещены операции по включению/выключению света. Внимание! Угроза взрыва!

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ И НАСТРОЙКА РАСПЫЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА

- × Плотно затяните все соединения на распылительном устройстве и проверьте его герметичность, предварительно запустив его с водой, до начала его использования с дезинфицирующим средством.
- × Слейте воду из распылительного устройства.
- × Залейте дезинфицирующее средство в бачок или установите всасывающую систему прямо в емкость.
- × Для систем HVLP:
  - o максимальная настройка воздуха при низкой настройке подачи материала
- × Для безвоздушных систем:
  - o Рекомендуемое давление: 70-100 бар (на моделях Control Pro уровень 4)
  - o Выбор форсунки (рекомендуется 311, 513 для моделей ControlPro)
  - o при использовании других форсунок рекомендуется регулировать скорость нанесения
- × Наносить дезинфицирующее средство на поверхность быстро и равномерно в строгом соответствии с рекомендациями по применению.
- × В инструкции производителя дезинфицирующего средства должно быть указано рекомендуемое время воздействия средства на поверхности.

# КОНТРОЛЬНЫЙ ЛИСТ БЕЗОПАСНОСТИ

**ВНИМАНИЕ! СЛЕДУЮЩИЕ ПУНКТЫ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ВЫПОЛНЕНЫ ДО ТОГО, КАК ВЫ НАЧНЁТЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ УСТРОЙСТВО!**

1. Вы прочитали инструкцию по эксплуатации, с инструкциями по технике безопасности ознакомлены, знаете как работает устройство. Юридические и местные нормативные требования должны быть соблюдены.

2. Вы ознакомились с информацией, предоставленной Производителем материала и приняли соответствующие меры во избежание потенциальных рисков.

**ВНИМАНИЕ! ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА НА СПИРТОВОЙ ОСНОВЕ ТОЛЬКО С БЕЗВОЗДУШНЫМИ РАСПЫЛИТЕЛЬНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ (АППАРАТЫ СЕРИИ CONTROLPRO / PROSPRAY / SUPERFINISH)**

3. Вы установили распылительное устройство в 5 метрах от опасной зоны.

4. Вы должны обеспечить достаточную естественную или искусственную вентиляцию рабочей зоны.

5. Вы убедились, что в рабочей зоне нет возможных источников возгорания, таких как зажженные сигареты, искры и горячие поверхности.

6. Уберите все электронные устройства из области для дезинфекции поверхностей.

7. Вы используете необходимую защиту органов дыхания. Вы используете необходимую рабочую одежду, защитные очки, защиту для ушей и защитные перчатки.

8. Вы используете распылительное устройство или пистолет только от WAGNER / TITAN и Вы используете только оригинальные детали от WAGNER / TITAN.

**ВНИМАНИЕ! СЛЕДУЮЩИЕ ПУНКТЫ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ВЫПОЛНЕНЫ ДО ТОГО, КАК ВЫ НАЧНЁТЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ УСТРОЙСТВО!**

Тщательно промойте систему водой сразу после использования или во время перерывов в работе! Следите за тем, чтобы в аппарате, после его использования, не оставалось дезинфицирующей жидкости!