

## WETTASK™ ПРОТИРОЧНАЯ СИСТЕМА

Решения для текущих потребностей в области чистоты и гигиены

### АДАПТИВНАЯ И ЭКОНОМИЧНАЯ СИСТЕМА ПРОТИРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Времена изменились. Изменились и правила уборки. Клиенты сталкиваются с целым рядом проблем, в том числе с трудностями выбора правильного решения для удовлетворения нужд в области чистоты и дезинфекции.

Наша протирачная система Wettask™ помогает клиентам удовлетворять потребность в чистоте на фоне изменяющегося мира, предоставляя им все необходимые инструменты успешного решения этой задачи. Благодаря широкому ассортименту у наших клиентов появилось больше возможностей, чем когда-либо — новый материал протирачных салфеток, их количество в рулоне и оптимальный размер.



**CRITICALCLEAN**  
Критичная очистка

**POWERCLEAN**  
Индустриальная очистка

# CRITICAL CLEAN

## ПОЗВОЛЯЕТ СНИЗИТЬ РИСК ЗАРАЖЕНИЯ

Наша линейка WypAll® CriticalClean призвана обеспечить высокую степень уверенности в снижении риска заражения. Продукция этой линейки специально разработана для минимизации человеческого фактора в вопросах очистки.



### Полная дезинфекция

Материал салфетки — **обработанный мельтблаун** — подходит для сферы здравоохранения и в других сферах с **высокими** требованиями к гигиене.

Безворсовый вариант премиум-класса для высочайшего уровня очистки, дезинфекции и санитарной обработки

- Превосходная совместимость с наиболее распространенными химическими веществами
- Обеспечивает высокий уровень впитывания химических веществ, позволяющий более равномерно распределять химические растворы по поверхностям



7757



Зарекомендовавший себя базовый лист мельтблаун



Предназначен для дезинфекции поверхностей в медицинской сфере



140 листов (30,4 x 15,2 см)

### Для дезинфекции различных поверхностей

Материал салфетки — **скрепленное кардочёсанное полотно (СКП)** — подходит для чувствительных к вопросу гигиены сред во всех сегментах.

Ярко выраженная текстура, превосходные чистящие свойства и совместимость с отбеливающими веществами.

- Высокая совместимость с отбеливателем, перекисью и спиртами
- Удобный формат: пользователю не нужно предпринимать лишних действий по разворачиванию листа
- Мягкий на ощупь материал



7754



Новый текстурированный базовый лист СКП с улучшенной очищающей способностью



Предназначен для дезинфекции разных поверхностей



250 листов (22,9 x 15,0 см) — высокая ёмкость рулона позволяет значительно увеличить интервалы между дозаправками

Химикат	Мыло/моющее средство	Четвертичные соли	Гипохлорит натрия	Перекись водорода	Перуксусная кислота	Метилэтилкетон	Изопропанол	Ацетон
Обработанный мельтблаун 7757	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
СКП 7754	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

# POWER CLEAN

## СОКРАЩЕНИЕ ОТХОДОВ, ЗАТРАТ ВРЕМЕНИ И СИЛ В ПРОЦЕССЕ ПРОИЗВОДСТВА

Наш ассортимент WypAll® PowerClean **повышает эффективность** работы, предлагая подходящее решение для поставленной задачи.



### Общие задачи по очистке

Материал салфетки — **гидронит (Hydroknit™)** — подходит для технологических процессов и технического обслуживания

Универсальный выбор для повседневных задач, связанных с промышленной уборкой

- Высокая совместимость с перекисью и спиртами
- Экологичность: до 70 % волокон базового листа производится из возобновляемого ресурса
- Материал обладает высокой впитывающей способностью и способностью эффективно распределять химические вещества, вновь их впитывать и вновь распределять



6101



Базовый лист Hydroknit™ с высокой впитывающей способностью



Предназначен для общей очистки с применением растворителей



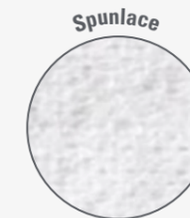
60 листов (31,0 x 32,0 см)

### Прочный материал с низким отделением ворса

Материал салфетки — **спанлейс (Spunlace)** — подходит для технологических процессов и сред, не допускающих попадания частиц ворса

Наш самый прочный тканеобразный материал

- Лучший выбор для сочетания со спиртами. Отличная совместимость с широким спектром химических веществ
- Тканеобразный материал — идеально подходит для труднодоступных мест
- Очень прочный, плотный и долговечный — идеально подходит для длительного использования



7753 / 7764



Прочный базовый лист Spunlace с низким ворсоотделением



Противорочный материал с низким ворсоотделением для работы с агрессивными растворителями



7753 — 120 листов (30,5 x 15,0 см)  
7764 — 60 листов (32 x 31 см)

Химикат	Мыло/моющее средство	Четвертичные соли*	Гипохлорит натрия	Перекись водорода	Перуксусная кислота	Метилэтилкетон	Изопропанол	Ацетон
Spunlace 7753, 7764	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hydroknit 6101	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓

\* Четвертичные соли (четвертичные аммониевые соединения) являются широко используемыми дезинфицирующими средствами для твердых поверхностей

# ПОЧЕМУ ИМЕННО WETTASK™?

- ✓ Выбор материала салфеток
- ✓ Выбор химических веществ
- ✓ Выбор концентрации
- ✓ Выбор степени пропитки



## ДОБАВЬТЕ ВЫБРАННУЮ ВАМИ ЖИДКОСТЬ

- Залейте необходимое дезинфицирующее/очищающее средство в центр рулона. Вставьте нужную кольцевую пластину в отверстие крышки.
- Потяните салфетки вверх от центра рулона и пропустите их через отверстие в кольцевой пластине.
- Закрутите крышку на ведёрке-диспенсере и защёлкните клапан на отверстии подачи салфеток. Подождите 20 минут, чтобы рулон с салфетками впитал жидкость. После этого салфетки будут готовы к использованию.



## СРЕДСТВА WETTASK™ НЕВЕРОЯТНО ПРОСТЫ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ

- **Визуальный менеджмент**  
В соответствии с принятыми на вашем предприятии процедурами нанесите знаки опасности на этикетку и наклейте ее на заднюю стенку ведёрка-диспенсера.
- Протирачная система готова к эксплуатации, когда емкость диспенсера имеет четкую маркировку, а дезинфицирующее/очищающее средство впиталось в салфетки.
- Достаньте необходимое количество салфеток. Держите крышку и клапан закрытыми между использованием системы протирочных материалов.



**WYPALL®**  
BRAND