

# Салфетка из микроволокна р-МикроТафф Плюс

Профессиональная салфетка из вязаного микроволокна высокой плотности, которая собирает пыль, мусор и воду одновременно. Подходит для любых типов поверхностей. Служит до 700 стирок. Сделана из переработанных материалов.

**Артикул:** 174192, 174201, 174205, 174203 нов (169918, 169925, 169923, 169921 старый арт.)



## Область применения

- Коммерческая недвижимость, производства, автоцентры, складские помещения, HoReCa (отели, рестораны, кафе, бары, столовые, кейтеринг), учреждения здравоохранения (больницы, поликлиники, стационары), клининг, чистые и контролируемые помещения классов GMP C-D, CNC, ISO: 7-9, стандарта ГОСТ Р-52249-2009 и ГОСТ Р ИСО 14644-1-2017.
- Основная, генеральная уборка, сбор мусора, пыли и грязи. В сухом виде - удаление отпечатков пальцев и жира; полировка хрома, металла, глянца, камня; полировка после нанесения химии для защиты поверхностей; в отелях сбор мусора в номерах перед влажной протиркой.
- Любые поверхности, сильнозагрязненные участки.
- Используется с методом уборки «ведро-вода», а также в сухом виде или подготовленном виде.

## Особенности и преимущества

- Одновременно собирает пыль, грязь, сор, жировые пятна и влагу, а также легко отдает загрязнения при стирке.
- Отличная впитываемость за счет высокой плотности вязаного микроволокна
- Эффективно удаляет отпечатки пальцев и жир.
- Салфетки р-МикроТафф Плюс убирают до 99,99% бактерий\* и 99,99% коронавируса типа ВСоV\*\* с поверхностей без использования дезинфектанта.**
- Увеличенный размер и объем ткани позволяют убирать большие площади одной салфеткой, что сокращает время на уборку.
- Мягкая и приятная на ощупь, в сложенном виде удобно ложится в руку
- Тщательно обработанные края с закрепленным внутренним швом и фирменный ярлычок - гарантия качества от Vileda Professional.
- Стойкий цвет, сохраняющийся даже при длительном использовании и частых стирках.
- Сохраняет форму в течение всего срока эксплуатации.
- Максимальный срок службы и устойчивость к повреждениям
- 4 цвета для цветовой кодировки и исключения перекрестных загрязнений
- На 89% сделана из переработанных материалов.

## Рекомендации по использованию, стирке и уходу

- Стирать в стиральной машине температуре 60 °С. Максимальная температура 95 °С.
- Выстирать салфетку перед первым использованием.
- Избегать высоких щелочей, ополаскивателей и сильных отбеливателей, особенно хлорсодержащих.
- Стирать отдельно от изделий из вискозы, хлопка и нетканого микроволокна, а также mopов.

## Условия хранения, транспортировки и утилизации

Хранить в сухом и прохладном месте без прямого солнечного света. Продукт не подлежит особым условиям транспортировки опасных грузов и химикатов. Утилизация через мусорный полигон или мусоросжигающий завод.

## Состав

Микроволокно (89% полиэстер, 11% полиамид).

## Характеристики (допустимое расхождение ±10%)

**Размер:** 38 x 38 см.

**Толщина:** 2,45 мм.

**Вес одной салфетки:** 52 грамма (340 г/м<sup>2</sup>).

**Максимальная впитываемость в сухом состоянии:** 500% от собственного веса.

**Количество машинных стирок:** выдерживает до 700 машинных стирок при температуре 60С и соблюдении рекомендаций от Vileda Professional.

Артикул продукта	Название	Цвет	Размер, см	Штук в упаковке	Упаковок в коробке	Артикул коробки
174192	Салфетка р-МикроТафф Плюс, синий (вместо арт. 169918)	Синий	38 x 38	5	20	174191
174201	Салфетка р-МикроТафф Плюс, красный (вместо арт. 169925)	Красный	38 x 38	5	20	174200
174205	Салфетка р-МикроТафф Плюс, желтый (вместо арт. 169923)	Желтый	38 x 38	5	20	174204
174203	Салфетка р-МикроТафф Плюс, зеленый (вместо арт. 169921)	Зеленый	38 x 38	5	20	174202

\* По результатам лабораторных испытаний салфетки, смоченной стерильной водой, в лаборатории VMA-Labor GBR, Германия от 2023 г.

\*\* По результатам лабораторных испытаний салфетки, смоченной водой, в Институте гигиены и микробиологии Dr. Brill + Partner GmbH, Германия от 2023 г. ВСоV - разновидность коронавируса, сходного по структуре с человеческим и разрешенного к лабораторным тестированиям.

Бесплатная горячая линия 8 800 3333 600 [ru.vileda-professional.com](http://ru.vileda-professional.com)

Продукт разработан в соответствии со стандартами системы качества группы Фройденберг, Германия. Вся информация, содержащаяся в данном документе, соответствует спецификациям и нашим знаниям, но не гарантирована и может быть изменена без дополнительных предупреждений. Претензии на основе данной информации не принимаются. Август, 2024