

Информационный лист продукта для WYPALL\* FORCEMAX Протирочный материал - Сложенные в 1/4 / Серый /33.50 x 34.50 cm - 7569

### Информация о продукте

<b>Длинный код продукта</b>	07569010
<b>Код продукта</b>	7569
<b>Описание</b>	WYPALL* FORCEMAX Протирочный материал - Сложенные в 1/4 / Серый /33.50 x 34.50 cm
<b>Ссылка на PDS (Справка)</b>	07/10/2019

### Упаковка

<b>Содержимое кейса</b>	1 упаковка-диспенсер x 480 листов = 480 листов
<b>Внешний слой упаковки</b>	Индивидуальная полиэтиленовая упаковка

Пиктограмма	Штука	Размеры	Вес(kg)
	упаковка-диспенсер	556.00 x 372.00 x 376.00	6.61
	лист	33.50 x 34.50	

### Описание продукта

Промышленный протирочный материал WypAll® ForceMax был специально разработан для сложных задач по очистке. Материал впитывает на 40% больше масла в 5 раз быстрее, чем ветошь или полотенце, что делает его наиболее предпочтительным протирочным материалом на промышленных объектах. Способность удалять масла и загрязнения наших протирочных материалов не имеет себе равных. Мы предоставляем чистый долговечный протирочный материал многократного использования, который поможет вам не только повысить эффективность, но и сократить объем отходов.

Прочные и быстро впитывающие салфетки, изготовленные с использованием передовой технологии Hydroknit, обеспечивают идеальную подготовку поверхностей к работе. Протирочный материал WypAll® ForceMax идеально подходит для использования на промышленных предприятиях. Это специально разработанная альтернатива для ветоши отличается долговечностью и надежностью. Поставляется в инновационной диспенсерной упаковке ForceMax, вмещающей большое количество салфеток и позволяющей контролировать их подачу. На боковой стороне корпуса есть индикатор, показывающий количество оставшихся салфеток. Размер листа: 33, 5 см (Д) x 34, 5 см (Ш). 1 упаковка x 480 серых однослойных салфеток (итого 480 салфеток)

### Особенности продукта

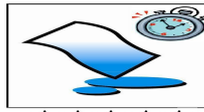
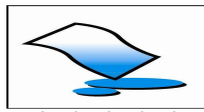
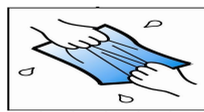
- 1 короб x 480 серых однослойных салфеток (всего 480 шт.)
- Наиболее предпочтительный протирачный материал на промышленных объектах. Идеально подходит для удаления масел и загрязнений, может быть использован с растворителями
- Предназначен для сложных задач по очистке, легко впитывает масло и загрязнения и помогает эффективно подготовить поверхности.
- Идеальны для использования на промышленных предприятиях
- Впитывают на 40% больше масла в 5 раз быстрее, чем ветошь или многоразовые полотенца
- Занимает на 68% меньше пространства, чем ветошь, и сокращает количество отходов до 78%
- Чистый, надежный, долговечный многоразовый материал, похожий на ткань.
- Изготовлены на основе технологии Hydroknit и с использованием запатентованной формулы — сочетания синтетических, целлюлозных и хлопковых волокон
- Поставляется в упаковке ForceMax, вмещающей большое количество салфеток и позволяющей контролировать их подачу
- Ассортимент протирачных материалов WypAll® поможет вам не только повысить эффективность и производительность, но и сократить объем отходов

### Спецификации готового продукта

<b>Тип сложения</b>	1/4	<b>Тиснение</b>	Да
<b>Технология</b>	HYDROKNIT*	<b>Слой</b>	1
<b>Штрих-код (короб)</b>	17702425804705	<b>Штрих-код (упаковка)</b>	5033848039920
<b>Цвет</b>	Серый		

## Международные Стандарты и Символы

### Маркетинг

<b>Скорость впитывания</b>	Время (в секундах), за которое образец протирочного материала размером в 10 см <sup>2</sup> намокает при погружении в резервуар с водой	
<b>Объем впитывания</b>	Объем воды, поглощенный образцом протирочного материала размером в 10 см <sup>2</sup>	
<b>Прочность во влажном состоянии</b>	Прочность протирочного материала во влажном состоянии (Продольное направление конвейера)	

### Решение

<b>Производительные Рабочие Места</b>	Помогают активизировать процессы непрерывного улучшения производительности труда, охраны здоровья и техники безопасности в автомобильной и аэрокосмической отрасли, а также на металлообрабатывающих предприятиях.
---------------------------------------	--

The Efficient Workplace

### Стандартизированные условия научно-исследовательских работ

<b>HYDROKNIT* Technology</b>	HYDROKNIT*
------------------------------	------------



### Торговля

<b>FSC:</b> F1=FSCMix70%,F2=FSCRecycled,F3=FSC100%,F4=FSC Mix credit	Forest Stewardship Council - Products carrying the Forest Stewardship Council (FSC) label are independently certified, giving assurance they come from forests that are managed to meet the social, economic and ecological needs of present and future generations. This product is FSC Certified - giving you the assurance that it is made from or contains wood that comes from FSC certified forests.
---	--



### Упаковка

<b>Единица продажи</b>	Кейс	<b>Вес нетто</b>	5.794
<b>Максимальный вес</b>	7.27	<b>Размеры кейса (ДхШхВ) (см)</b>	55.6 x 37.2 x 37.6

Типы паллет	ДхШхВ (м)	Кейсов в слое	Слоев в паллете	Количество кейсов в паллете
E3	1.20 x 0.80 x 1.65	4	4	16

### Информация

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

[info@cleanmaster.ru](mailto:info@cleanmaster.ru)