

**Информационный лист продукта для WypAll® X80 Plus Протирочный материал - Сложенные в 1/4 / Желтый - 19164**
**Информация о продукте**

<b>Длинный код продукта</b>	U1916400
<b>Код продукта</b>	19164
<b>Описание</b>	WypAll® X80 Plus Протирочный материал - Сложенные в 1/4 / Желтый
<b>Ссылка на PDS (Справка)</b>	30/07/2021


**Упаковка**

<b>Содержимое кейса</b>	19164: 8 упаковок x 30 листов = 240 листов
<b>Внешний слой упаковки</b>	Индивидуальная полиэтиленовая упаковка

Пиктограмма	Штука	Размеры			Размеры	Вес(kg)		
	упаковка	17.80	x	17.30	x	13.70	Длина x Ширина x Высота(см)	0.49
	лист	35.50	x	33.50			Длина x Ширина(см)	

**Описание продукта**

Ассортимент протирочных материалов WypAll® X80 Plus с цветовой кодировкой специально разработан для решения сложных задач по очистке в пищевой промышленности. Салфетки WypAll® X80 Plus имеют специальное тиснение для более эффективной очистки. Сертифицированы для контакта с продуктами питания и доступны в четырех цветах для снижения риска перекрестного загрязнения. Наша продукция не имеет себе равных в области гигиены. Мы стремимся предоставить возможность разделения задач и помогаем снизить риск перекрестного загрязнения в тех сферах, где это необходимо. Прочные и объемные салфетки идеально подходят для сухой или влажной очистки и позволяют соблюдать строгие санитарно-гигиенические требования. Прочные и хорошо впитывающие салфетки изготовлены с использованием передовой технологии Hydroknit. Сложены вчетверо и поставляются в полиэтиленовых упаковках, защищающих салфетки от загрязнения. Вы прикасаетесь только к тому листу, который используете. Подача салфеток по одному листу обеспечивает защиту материала и надлежащий уровень гигиены и помогает контролировать расход продукции. Размер листа: 34, 5 см (Д) x 33, 5 см (Ш). 8 упаковок x 30 сложенных вчетверо желтых салфеток (итого 240 салфеток)

**Особенности продукта**

- 8 упаковок x 30 сложенных вчетверо желтых салфеток (всего 240 шт.)
- Сертифицированы для контакта с продуктами питания и доступны в четырех расцветках для разделения задач и снижения риска перекрестного загрязнения
- Передовая технология Hydroknit гарантирует прочность и высокую впитывающую способность материала
- Специальное тиснение для эффективной очистки
- Полиэтиленовая упаковка защищает изделие от загрязнений
- Для контроля расхода и сокращения объема отходов подача салфеток осуществляется по одному листу
- Подходят для решения сложных задач по очистке в пищевой промышленности и оздоровительных учреждениях и гарантируют абсолютную чистоту
- Салфетки отличаются прочностью и устойчивостью к разрывам.
- Салфетки WypAll® разработаны для обеспечения соответствия установленным санитарно-гигиеническим требованиям.

### Спецификации готового продукта

<b>Тип сложения</b>	1/4	<b>Метод отбеливания</b>	Без элементарного хлора (ECF)
<b>Тиснение</b>	Да	<b>Технология</b>	HYDROKNIT*
<b>Синтетическое волокно (%)</b>	17	<b>Целлюлозное волокно (%)</b>	83
<b>Слой</b>	1	<b>Перфорирование</b>	Нет
<b>Штрих-код (короб)</b>	05027375049729	<b>Штрих-код (упаковка)</b>	5033848037148
<b>Цвет</b>	Желтый		

### Международные Стандарты и Символы

## Маркетинг

### Прочность во влажном состоянии

Прочность протиричного материала во влажном состоянии (Продольное направление конвейера)



### Скорость впитывания

Время (в секундах), за которое образец протиричного материала размером в 10 см<sup>2</sup> намокает при погружении в резервуар с водой



### Объем впитывания

Объем воды, поглощенный образцом протиричного материала размером в 10 см<sup>2</sup>



## Решение

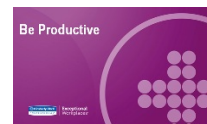
### Безопасные Рабочие Места

Мы знаем, что Вы придаете огромное значение безопасности персонала. Вы можете положиться на наши решения, чтобы защитить своих сотрудников, окружающую среду и важнейшие показатели Вашего бизнеса.



### Производительные Рабочие Места

Успех вашего бизнеса зависит от эффективности Вашей работы. Вот почему мы создаем решения, помогающие повысить производительность труда.



### Производительные Рабочие Места

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

### Нормативы для товаров, контактирующих с пищевыми продуктами

Этот продукт имеет допуск для контакта с пищевыми продуктами и соответствуют Правилам (ЕС) № 1935/2004. Перчатки из нитрильного каучука соответствуют Правилам (ЕС) № 10/2011 и немецкой Рекомендации BfR No. XXI. Бумажные изделия соответствуют немецкой Рекомендации BfR No. XXXVI.



### HYDROKNIT\* Technology

HYDROKNIT\*



## Торговля

### ISO 14001

Данный сертификат выдвигает экологические требования к системам управления компаний, поддерживающих концепцию ответственного управления ресурсами.



### ISO 9001

Данный сертификат выдвигает требования к системам управления качества. На сегодняшний день этот стандарт прочно утвердился в качестве сертификата, наиболее распространенного на международном уровне. Он подтверждает соответствие требованиям качества и способствует повышению удовлетворенности клиентов в взаимоотношениях между клиентом и поставщиком.



### Упаковка

<b>Единица продажи</b>	Кейс	<b>Вес нетто</b>	3.8
<b>Максимальный вес</b>	4.72	<b>Размеры кейса (ДхШхВ) см)</b>	35.4 x 28.2 x 37.2
<b>Материал первичной упаковки</b>	LDPE		

Типы паллет	ДхШхВ (m)	Кейсов в слое	Слоев в паллете	Количество кейсов в паллете
E3	1.20 x 0.80 x 1.92	8	5	40

### Совместимые Продукты

Код продукта	Описание	Рекомендация
	Совместимость с диспенсером	
7969	Kimberly-Clark Professional™ Диспенсер для протиричных салфеток - Сложенные в 1/4 / Серый	✓

### Информация

Ответственность за оценку потенциальных опасностей, существующих на рабочих местах, и выбор необходимых средств индивидуальной защиты несет работодатель. Производитель, Kimberly-Clark, не несет ответственности за неправильный выбор или неправильное использование средств индивидуальной защиты, представленных в настоящем ассортименте. Нами предприняты все возможные усилия, чтобы приведенная информация на момент выпуска была максимально точной, однако существует вероятность наличия опечаток. Кроме того, нормативные требования, касающиеся средств индивидуальной защиты, постоянно пересматриваются и могут измениться за время действия данной спецификации. В связи с этим технические характеристики продукции могут измениться. При возникновении вопросов, связанных с представленной продукцией, или возможностью ее использования в конкретных условиях применения, мы рекомендуем обращаться в нашу службу информационной поддержки INFOFAX. Утилизация использованных средств индивидуальной защиты должна выполняться в строгом соответствии с требованиями европейских и национальных экологических норм.

**Страна происхождения** COLOMBIA