

Информационный лист продукта для WYPALL® X70 Протирочный материал - Упаковка BRAG® Вох / Белый - 8383



Информация о продукте

Длинный код продукта	08383060
Код продукта	8383
Описание	WYPALL® X70 Протирочный материал - Упаковка BRAG® Вох / Белый
Ссылка на PDS (Справка)	29/06/2019



Упаковка

Содержимое кейса 1 Коробка x 152 листов = 152 листов

Пиктограмма	Штука	Размеры					Вес(kg)	
	Коробка	32.07	x	23.50	x	25.40	Длина x Ширина x Высота(см)	
	лист	42.60	x	31.70			Длина x Ширина(см)	

Описание продукта

Ассортимент протирочных материалов WypAll® X70 предназначен для решения задач по очистке средней сложности, особенно в условиях, где требуется высокая впитывающая способность материала. Салфетки WypAll® X70 впитывают масло и воду в 3 раза быстрее, чем многоразовые полотенца. Даже во влажном состоянии салфетки сохраняют прочность и форму. Впитывающая способность наших протирочных материалов не имеет себе равных. Мы предоставляем чистый долговечный протирочный материал многоразового использования, который поможет вам не только повысить эффективность и производительность, но и сократить объем отходов. Благодаря передовой технологии HydroKnit каждая салфетка изготовлена из легкого впитывающего материала и обеспечивает быструю очистку от остатков веществ для подготовки поверхностей к работе. Для использования на промышленных предприятиях. Удобная упаковка BRAG Voh предоставляет контролируемый доступ к салфеткам и обеспечивает их защиту. Отлично подходит для ограниченного рабочего пространства. Размер листа: 42,7 см (Д) x 31,8 см (Ш). 1 упаковка BRAG voh x 152 белых однослойных салфетки (итого 152 салфетки)

Особенности продукта

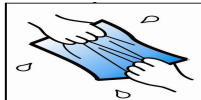

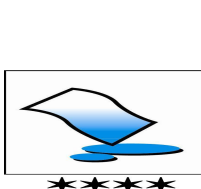
- 1 упаковка BRAG Вох x 152 белых однослойных салфетки (всего 152 шт.)
- Впитывают масло и воду в 3 раза быстрее, чем многоразовые полотенца
- Благодаря технологии Hydroknit салфетки сохраняют впитывающие свойства и прочность при намокании.
- Поставляются в удобной упаковке BRAG Вох для защиты от загрязнений.
- Удобная портативная упаковка BRAG Вох для подачи салфеток по одному листу. Отлично подходит для ограниченного рабочего пространства.
- Салфетки сохраняют прочность даже во влажном состоянии
- Предназначены для решения задач по очистке средней сложности, где необходима высокая впитывающая способность материала. Отлично подходят для использования на промышленных предприятиях
- Сертифицированы для контакта с продуктами питания
- Чистые долговечные салфетки многоразового использования
- Ассортимент протирачных материалов WypAll® поможет вам не только повысить эффективность и производительность, но и сократить объем отходов

Спецификации готового продукта



Тип сложения	Z	Метод отбеливания	Без элементарного хлора (ECF)
Тиснение	Нет	Технология	HYDROKNIT*
Синтетическое волокно (%)	13	Целлюлозное волокно (%)	87
Слой	1	Перфорирование	Да
Штрих-код (короб)	036000413007	Штрих-код (упаковка)	5033848001897
Цвет	Белый		

Международные Стандарты и Символы



Маркетинг

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



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.	

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 качеством. 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

Единица продажи	Кейс	Вес нетто	1.474
Максимальный вес	2.02	Размеры кейса (ДхШхВ) см)	33.02 x 25.4 x 23.49
Материал первичной упаковки	Бумага		

Типы паллет	ДхШхВ (м)	Кейсов в слое	Слоев в паллете	Количество кейсов в паллете
E3	1.20 x 0.80 x 1.79	10	7	70

Код партии



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.

web: www.cleanmaster.ru

e-mail: info@cleanmaster.ru