



Информационный лист продукта для WypAll® X90 Протирачный материал - Упаковка BRAG™ Voh / Синий - 12891
Информация о продукте

Длинный код продукта	U1289101
Код продукта	12891
Описание	WypAll® X90 Протирачный материал - Упаковка BRAG™ Voh / Синий
Ссылка на PDS (Справка)	02/10/2021


Упаковка

Содержимое кейса	12891: 1 Коробка x 136 листов = 136 листов
Внешний слой упаковки	Индивидуальная полиэтиленовая упаковка

Пиктограмма	Штука	Размеры					Вес(kg)	
	Коробка	32.07	x	23.50	x	25.40	Длина x Ширина x Высота(см)	1.50
	лист	42.60	x	28.20			Длина x Ширина(см)	

Описание продукта

Ассортимент протирачных материалов WypAll® X90 специально разработан для очистки в сферах производства, где особенно важна прочность, низкая степень отделения ворса и высокая впитывающая способность материала. Протирачный материал WypAll® X90 выделяет 90% впитанных растворителей и позволяет снизить объем отходов на 35%, обеспечивая контроль расходов. Подходят для решения самых сложных задач по очистке, если вам важна прочность, низкая степень отделения ворса и высокая впитывающая способность материала. Наши протирачные материалы эффективно справляются с задачами по удалению растворителей. Мы предоставляем чистый долговечный протирачный материал многоразового использования, который поможет вам не только повысить эффективность и производительность, но и сократить объем отходов. Прочные и хорошо впитывающие салфетки, изготовленные с использованием передовой технологии Hydroknit, устойчивы к растворителям и обеспечивают идеальную подготовку поверхностей к работе. Для использования на промышленных предприятиях. Упаковка BRAG Voh защищает салфетки и гарантирует контролируемую подачу по одному листу — вы прикасаетесь только к той салфетке, которую используете. Это позволяет контролировать расход материалов и сократить объем отходов. Отлично подходит для ограниченного рабочего пространства. Размер листа: 42, 7 см (Д) x 28, 2 см (Ш). 1 упаковка BRAG Voh x 136 синих двухслойных салфеток (всего 136 шт.)

Особенности продукта




- 1 упаковка BRAG Voh x 136 синих двухслойных салфеток (всего 136 шт.)
- Прочные и хорошо впитывающие салфетки изготовлены с использованием передовой технологии Hydroknit и устойчивы к растворителям
- Предназначены для решения сложных задач по очистке, где важна низкая степень отделения ворса и высокая впитывающая способность материала
- Выделяют 90% впитанного растворителя, что позволяет снизить затраты на растворители
- Поставляются в удобной упаковке BRAG Voh для защиты от загрязнений.
- Для решения сложных задач по очистке на промышленных предприятиях
- Сокращает объем отходов на 35% и обеспечивает контроль расходов
- Удобная портативная система BRAG Voh для подачи салфеток по одному листу. Отлично подходит для ограниченного рабочего пространства.
- Ассортимент протирачных материалов WypAll® поможет вам не только повысить эффективность и производительность, но и сократить объем отходов

Спецификации готового продукта



Тип сложения	не применимо	Тип рулона	не применимо
Метод отбеливания	Без элементарного хлора (ECF)	Тиснение	Да
Технология	Hydronit*	Синтетическое волокно (%)	38
Целлюлозное волокно (%)	62	Слой	2
Перфорирование	Нет	Штрих-код (короб)	0036000128918
Цвет	Синий		

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 см2 намокает при погружении в резервуар с водой	 *****
Объем впитывания	Объем воды, поглощенный образцом протирачного материала размером в 10 см2	 *****

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 VfR No. XXI. Бумажные изделия соответствуют немецкой Рекомендации VfR No. XXXVI.	
HYDROKNIT* Technology	HYDROKNIT*	

Упаковка

Единица продажи	Кейс	Вес нетто	1.473
Максимальный вес	1.62	Размеры кейса (ДхШхВ см)	25.3 x 23.4 x 33

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

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 UNITED STATES