

Информационный лист продукта для JACKSON SAFETY* G80 Перчатки для защиты от воздействия химических веществ - 33см, индивидуальный дизайн для левой и правой руки / Зеленый

Информация о продукте

Код продукта	94445 - 94449
Описание	JACKSON SAFETY* G80 Перчатки для защиты от воздействия химических веществ - 33см, индивидуальный дизайн для левой и правой руки / Зеленый
Ссылка на PDS (Справка)	31/01/2017
Статус	В продаже



Упаковка

Содержимое кейса	5 упаковок x 12 пар = 60 пар
Внешний слой упаковки	Бумага
Код изделия	40151900

Упаковка и паллетизация

Код/Размер	Штрих-код ITF	Штрих-код EAN	Размеры кейса (ДхШхВ) (см)	Вес нетто/Вес брутто (кг)	Типы паллет	Типы паллет	Количество кейсов в паллете	Внутренний вес брутто (кг)
94445-7	10036000944454	036000944457	37.9 x 27.1 x 16.4	3.9/4.38	E5	1.20 x 0.80 x 1.30	8 x 7 =56	
94446-8	10036000944461	036000944464	39.1 x 28.3 x 18.1	4.14/4.62	E5	1.20 x 0.80 x 1.42	8 x 7 =56	
94447-9	10036000944478	036000944471	39.1 x 28.3 x 18.1	4.32/4.8	E5	1.20 x 0.80 x 1.42	8 x 7 =56	
94448-10	10036000944485	036000944488	39.1 x 28.3 x 18.1	4.68/5.16	E5	1.20 x 0.80 x 1.42	8 x 7 =56	
94449-11	10036000944492	036000944495	39.1 x 28.3 x 18.1	5.16/5.59	E5	1.20 x 0.80 x 1.42	8 x 7 =56	

Описание продукта

Ассортимент перчаток для защиты рук от химических веществ и механических воздействий - повышают безопасность работ и сокращают затраты.

Идеальное решение, обеспечивающее защиту уровня СИЗ категории 3, износостойкость и долговечность уровня 4 при выполнении работ по уборке и очистке в промышленности, на транспорте, в строительстве, коммунальном хозяйстве, в сельском хозяйстве, при работах с химикатами, маслами, жирами, кислотами, щелочами и растворителями.

Формат поставки: пара не содержащих латекс перчаток; индивидуальный дизайн для левой и правой руки; специальный рельеф наконечников пальцев обеспечивает отличный захват в сухом и влажном состоянии; флокированный внутренний слой облегчает надевание и повышает комфорт при длительном ношении.

Характеристики и преимущества

Характеристики	Преимущества
Внутреннее покрытие	Облегчает надевание и обеспечивает дополнительное удобство благодаря поглощающим свойствам материала
Превосходный захват в сухом и влажном состоянии	Повышение производительности труда, Снижение риска падения предметов при погрузочно-разгрузочных работах, Наилучший результат по нормам ЕС стойкости к истиранию, Надежный захват при работе с легкими смазочными материалами (лучшая защита)
Прекрасный эргономический дизайн	Снижает утомляемость рук при длительном использовании

Свойства продукта

Стерильный	Нет	Не содержит латекс	Да
Главный способ защиты	Химическая защита	Применение	Промышленное производство
Универсальный дизайн для обеих рук	Нет	С присыпкой	Нет
Материал	Нитрил	Покрытый	Нет
Внутренняя обивка	Да - Хлопчатобумажная подкладка	Покрытие	Нет
Цвет	Зеленый	AQL	0.65
Хлорированный	не применимо	Плотность нити	не применимо
Форма перчатки	Индивидуальной дизайн для правой и левой руки	Длина	330 mm

Международные Стандарты и Символы

Решение

Здоровые Рабочие Места

Программа офисной гигиены, которая позволяет повысить уровень вовлеченности сотрудников и снизить уровень заболеваемости



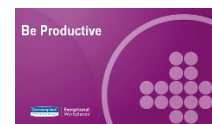
Безопасные Рабочие Места

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.



EN 374-2: 2003 Защита от проникновения микроорганизмов

Настоящий европейский стандарт определяет методику проверки перчаток на сопротивление проникновению химических веществ и (или) микроорганизмов.



EN 374-3: 2003

Устойчивость к проникновению химических веществ в условиях постоянного контакта.



EN 388:2003

Этот стандарт, разработанный для оценки характеристик ткани или слоев ткани, служит для проверки устойчивости к механическому истиранию, порезам, разрыву и проколу. Процедура проверки включает раздельное тестирование каждого свойства, а степень эффективно



Знак соответствия Европейским нормам безопасности (EN)

Легкая - CAT I, Средняя - CAT II или Комплексная - CAT III



Торговля

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	Максимальный вес	6.15
Размеры кейса (ДхШхВ) см	39.1 x 28.3 x 18.1	Материал первичной упаковки	Пластмасса

Инструкции

Пиктограмма открытой книги означает, что перед использованием защитной одежды пользователь должен прочитать и понять ИНСТРУКЦИЮ ПО ПРИМЕНЕНИЮ.



Защищает от источников нагрева и радиационного излучения.



Хранить в сухом прохладном месте.



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