



Think ahead.

W1 - Протирачные материалы в рулонах для напольного/настенного диспенсера, W2 - Протирачные материалы в рулонах со съемной втулкой, W3 - Протирачные материалы в коробе с отборочным устройством

Нетканый материал Tork для интенсивной очистки



Артикул	90537
Система	W1 - Протирачные материалы в рулонах для напольного/настенного диспенсера, W2 - Протирачные материалы в рулонах со съемной втулкой, W3 - Протирачные материалы в коробе с отборочным устройством
Цвет	Белый
Внутренний диаметр втулки	7,1 cm
Диаметр рулона	24 cm
Длина листа	38 cm
Длина рулона	114 m
Печать	Нет
Слойность	1
Тиснение	Нет
Число листов	300
Ширина рулона	32 cm

Нетканый материал Torq для интенсивной очистки хорошо впитывает влагу и обладает высокой прочностью, благодаря чему не рвется и идеально подходит для многократного использования. Рекомендован для использования в диспенсерах Torq серии Performance. Диспенсер защищает материал от влаги и грязи, а также позволяет отбирать материал по одному листу, что снижает расход и количество отходов.

Основные преимущества:

- Станет незаменимым помощником при уборке, так как может использоваться с большинством растворителей, дезинфицирующих и моющих средств
- Отлично справляется с чувствительными поверхностями благодаря высоким антистатическим свойствам и отсутствию ворсинок
- Нетканый материал для универсального использования, удобно применять в различных сферах, ограничивая количество разных видов салфеток

Environment information

Экологические сертификаты

Упаковка

Выполнение требований Директивы об упаковке и отходах от упаковки (94/62/EC): Да
Вискоза

ООО "Эссити", Россия, 117218
Москва, ул.Кржижановского 14
к.3

Утилизация / уничтожение использованных продуктов

Данный продукт преимущественно используется на промышленном производстве. При использовании на производстве он может подвергаться загрязнению различными веществами. В зависимости от этого определяется метод обработки / утилизации / уничтожения использованной продукции. Сам продукт допускается утилизировать посредством сжигания. Перед утилизацией продукта, используемого на промышленном производстве, свяжитесь с местными надзорными органами.

Контакт с пищевыми продуктами

Данный продукт отвечает законодательным требованиям к материалам, используемым в контакте с пищевыми продуктами, и его соответствие подтверждается сертификатом, выданным сторонней организацией. Продукт безопасен для протирки поверхностей, которые находятся в контакте с пищевыми продуктами, также допускается недлительный контакт с пищей.

Вискоза

Вискозные волокна производятся из целлюлозы. Целлюлоза растворяется в щелочном растворе в результате химической реакции с дисульфидом углерода, а затем расщепляется на волокна в кислотной осадительной ванне. Волокна промываются, высушиваются и нарезаются на куски необходимой длины.

производственного процесса.

Этот продукт изготовлен на фабрике SUAMEER, NL и сертифицирован в соответствии с ISO 9001 и ISO 14001 (Environmental management systems).

Дата создания и последнего обновления артикула

Дата выпуска: 04-07-2019
Дата изменения: 09-02-2021

На данный продукт получены сертификаты FSC (экологическое и социально ответственное хозяйство)®.

Нетканый материал Torq для интенсивной очистки

Контактная информация

Альфа-лаб

Рабочий телефон:

+7 (800) 500-71-69



Essity *Care of life*. Наши продукты делают жизнь проще для вас и для миллионов людей по всему миру. Ресурсы, которые мы используем и то, как мы работаем - это общий подход мирового жизненного цикла. И потому что мы проявляем заботу

www.tork.ru