



H2 - Полотенца сложения
Multifold

Think ahead.

Ультрамягкие листовые полотенца для рук Tork Xpress® Premium сложения Multifold




Артикул	100297
Система	H2 - Полотенца сложения Multifold
Цвет	Белый
Слойность	2
Длина в развернутом виде	34 см
Ширина в развернутом виде	21,2 см
Длина в сложенном виде	8,5 см
Ширина в сложенном виде	21,2 см
Тиснение	Да
Печать	Да

Большие экстрамягкие полотенца высокого качества Tork Xpress® сложения Multifold бережно высушивают руки и обеспечивают комфорт вашим гостям. Для использования в диспенсерах Tork Xpress® для листовых полотенец Multifold, устанавливаемых в туалетных комнатах со средней проходимостью. Для установки диспенсера не требуется много места, он обеспечивает вашим гостям комфорт и высокий уровень гигиены.

Основные преимущества:

- Привлекательный декор в форме листа Tork: производит отличное впечатление
- Большие мягкие полотенца для рук высокого качества производят неизгладимое впечатление
- QuickDry™ — самая прочная, отлично впитывающая бумага для более эффективной протирки поверхностей с минимальным объемом отходов



- Полистовой отбор для снижения расхода
и гигиеничность

Environment information

Утилизация продукции

Данный продукт преимущественно используется в качестве средства личной гигиены и может утилизироваться в составе бытовых отходов.
Для обеспечения стабильности процесса и качества продукции в процессе производства бумаг применяются следующие химикаты/вспомогательные средства:

Дата создания и последнего обновления артикула

Дата выпуска: 19-04-2019
Дата изменения: 02-03-2021

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.

На большинстве наших фабрик не применяются оптические отбеливатели.

Упаковка

Выполнение требований Директивы об упаковке и отходах от упаковки (94/62/EC): Да
Высокое качество гарантируется системами управления качеством и гигиеной на всех этапах производства, хранения и транспортировки.

Целлюлоза из первичного сырья

Для повторного использования брака мы используем:

На данный продукт получен сертификат FSC (экологическое и социально ответственное хозяйство)®.

На данный продукт получен сертификат EU Ecolabel.

В процессе очистки сточных вод мы применяем флокулянты и питательные вещества для биологической обработки, чтобы гарантировать отсутствие отрицательного воздействия на качество воды, сбрасываемой фабриками.

Экологические сертификаты

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

производственного процесса.

Этот продукт изготовлен на фабрике KOSTHEIM, DE и сертифицирован в соответствии с HACCP, ISO 9001, ISO 14001 (Environmental management systems), OHSAS 18001, EMAS (eco-management and audit scheme), ISO 50001 и FSC Chain-Of-Custody.

В средствах профессиональной гигиены мы не используем умягчители.

Химикаты

Все химикаты (вспомогательные средства и добавки) проходят оценку на соответствие природоохранным требованиям, а также требованиям в области промышленной безопасности и охраны труда и безопасности продукта.

Для производства чистоцеллюлозных волокон используется хвойная или лиственная древесина. Она подвергается химической и/или механической обработке, в процессе которой отделяются целлюлозные волокна и удаляется лигнин и другие остаточные примеси.

В наши дни отбеливание производится разными способами: ECF (без элементарного хлора с использованием диоксида хлора) и TCF (полностью бесхлорная отбеливание с использованием озона, кислорода и перекиси водорода).

- Измельчающие вещества (химикаты, которые помогают в процессе роспуска прочной бумаги во влажном состоянии)

Упаковка сделана из бумаги или полиэтилена.

Для гарантии эксплуатационных характеристик продукта мы используем следующие добавки:

Отбеливание представляет собой процесс очистки волокон с целью достижения необходимой степени белизны, а также определенного уровня чистоты сырья для удовлетворения потребностей производства гигиенической продукции и в некоторых случаях требований к безопасности пищевых продуктов.

Материал

Чистоцеллюлозное волокно

- Пеносаители (ПАВ и диспергирующие вещества)
- Химикаты для контроля pH (гидроксид натрия и серная кислота)
- Удерживающие добавки (химикаты, помогающие собирать небольшие волокна, чтобы избежать потери сырья)
- Химикаты для покрытия (помогают контролировать крепирование бумаги для придания ей мягкости и впитывающих свойств)

Содержание

Состав продукта

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