



H2 - Полотенца сложения  
Multifold

Think ahead.

## Tork Xpress® листовые полотенца Multifold



|                           |                                   |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Артикул                   | 471135                            |
| Система                   | H2 - Полотенца сложения Multifold |
| Цвет                      | Белый                             |
| Слойность                 | 2                                 |
| Длина в развернутом виде  | 23,4 см                           |
| Ширина в развернутом виде | 21,3 см                           |
| Длина в сложенном виде    | 7,8 см                            |
| Ширина в сложенном виде   | 21,3 см                           |
| Тиснение                  | Да                                |
| Печать                    | Нет                               |

Tork Xpress® листовые полотенца Multifold мягкие высокого качества превосходно 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:

- Полотенце для рук с отличным соотношением цены и качества для удовлетворения базовых потребностей
- Уникальная упаковка Tork Polypack: Полотенца можно отбирать из упаковки и использовать в любом месте
- 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.

### Упаковка

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

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

Отбелка 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.

### 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.

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.

Целлюлоза из первичного сырья

Для гарантии эксплуатационных характеристик продукта мы используем следующие добавки:

Для повторного использования брака мы используем:

### Содержание

Состав продукта

Для обеспечения стабильности процесса и качества продукции в процессе производства бумаг применяются следующие химикаты/вспомогательные средства:

### Экологические сертификаты

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

На данный продукт получен сертификат EU Ecolabel.

- Пеногасители (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)

### производственного процесса.

Этот продукт изготовлен на фабрике NOKIA, FI и сертифицирован в соответствии с ISO 9001, ISO 14001 (Environmental management systems), OHSAS 18001 и FSC Chain-Of-Custody.

### Материал

Чистоцеллюлозное волокно

### Дата создания и последнего обновления артикула

Дата выпуска: 19-04-2019

Дата изменения: 09-02-2021

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

Упаковка сделана из бумаги или полиэтилена.

### 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.

- вещества, обеспечивающие прочность во влажном состоянии (для протирочных материалов и полотенец для рук);
- вещества, обеспечивающие прочность в сухом состоянии (используются наряду с механической обработкой целлюлозы для изготовления таких прочных продуктов, как протирочные материалы);
- при производстве цветной бумажной продукции добавляются красители и фиксаторы краски (для идеальной прочности красителя);
- при производстве продукции с рисунком используются типографские краски (пигменты с носителями и фиксаторами);
- при производстве многослойных продуктов часто используется водорастворимый клей для обеспечения целостности продукта.

Высокое качество гарантируется системами управления качеством и гигиеной на всех этапах производства, хранения и транспортировки.

## Environment information

На данный продукт получены сертификат FSC (экологическое и социально ответственное хозяйство)®. В наши дни отбеливание производится разными способами: ECF (без элементарного хлора с использованием диоксида хлора) и TCF (полностью бесхлорная обеливание с использованием озона, кислорода и перекиси водорода).

## 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