



Think ahead.

## Tork Xpressnap® диспенсерные салфетки ультрамягкие белые



Артикул	15850
Система	N4 - Салфетки Interfold
Цвет	Белый
Слойность	2
Длина в развернутом виде	21,3 см
Ширина в развернутом виде	16,5 см
Длина в сложенном виде	10,7 см
Ширина в сложенном виде	16,5 см
Тиснение	Да
Печать	Нет

Диспенсеры для салфеток Tork Xpressnap® идеально подходят для ресторанов самообслуживания. Система Tork Xpressnap® гарантирует сокращение расхода салфеток до 25% по сравнению с традиционными диспенсерами для салфеток. Диспенсерные салфетки Tork Xpressnap® — прекрасное решение для заведений, которые ценят удобство, экономию и качество.

### Основные преимущества:

- Пачки упакованы в пластик, что обеспечивает гигиену салфеток, а также облегчает складирование
- Обращайтесь к гостям с помощью рисунка на салфетке — 75 % из тех, кто пользуется салфетками, читают надписи на них.
- Салфетки большего размера в разложенном виде идеальны для использования за обедом

## Environment information

### Содержание

Состав продукта

На данный продукт получены сертификат FSC (экологическое и социально ответственное хозяйство)@.

- 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)

### Дата создания и последнего обновления артикула

Дата выпуска: 16-05-2019

Дата изменения: 25-02-2021

### Экологические сертификаты

На большинстве наших фабрик не применяются оптические отбеливатели.

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.

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

Для гарантии эксплуатационных характеристик продукта мы используем следующие добавки:

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

### 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.

### Утилизация продукции

Этот продукт можно утилизировать с обычными бытовыми отходами. Использованная продукция не подлежит переработке с бытовым мусором.

Целлюлоза из первичного сырья

В средствах профессиональной гигиены мы не используем умягчители.

### Упаковка

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

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

- 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.

### производственного процесса.

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

### 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 повторного использования брака мы используем:

На данный продукт получен сертификат EU Ecolabel.

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).

### Материал

Чистоцеллюлозное волокно

Упаковка сделана из бумаги или полиэтилена.

- 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

## Environment information

(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.

## 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