

## Tork листовые полотенца С-сложения, категория качества Advanced (Белый)



Артикул	471114
Длина листа	27.5 см
Система	НЗ - Полотенца сложения ZZ и С
Ширина листа	24 см
Длина сложенного листа	9.5 см
Ширина сложенного листа	24 см
Слойность	2
Цвет тиснения	Нет
Тиснение	Да
Цвет	Белый

Листовые полотенца Tork С-сложения удовлетворяют базовые потребности в сушке рук и гарантируют качество в тех случаях, когда стоимость и свойства продукта одинаково важны. Для использования в диспенсерах Tork для листовых полотенец Singlefold сложения ZZ и С.



[www.tork.ru](http://www.tork.ru)

Качество Tork Advanced идеально в тех случаях, когда стоимость и свойства продукта одинаково важны. Уникальная упаковка Tork Polypack: Полотенца можно отбирать из упаковки и использовать в любом месте без диспенсера.

Данные об отгрузке			
	Потребительская единица	Транспортная единица	Паллет
Штрих-код	6413200023139	6413200410717	6413200410724
Штуки	120	2400	76800
Потребительские единицы	-	20	640
Высота	120 mm	240 mm	2070 mm
Ширина	240 mm	385 mm	800 mm
Длина	95 mm	590 mm	1200 mm
Объем	2.7 dm3	54.5 dm3	1.7 m3
Вес нетто	364 g	7.3 kg	233.17 kg
Вес брутто	372 g	7.5 kg	240.42 kg
Упаковочный материал	Banderole	Plastic	-

### Экологическая информация

<b>Содержимое</b>	<p>Состав продукта Переработанное сырье Химикаты Упаковка сделана из бумаги или полистилена.</p>
<b>Материал</b>	<p>Переработанное сырье Переработка бумаги является эффективным способом расходования ресурсов, так как обеспечивает неоднократное использование древесных волокон. Для обеспечения безопасности и гигиеничности конечной продукции высоким спросом пользуются качественное и чистое вторичное волокно, при этом принимаются во внимание все этапы цепочки поставки (получение, отбор, транспортировка, хранение и использование). Макулатура производится из газет, журналов и отходов офисной бумаги. Бумага растворяется в воде, промывается и обрабатывается химикатами под воздействием высокой температуры, а затем сортируется для удаления включений. 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. Отбелка макулатуры производится веществами, не содержащими хлор (перекисью водорода и дитионитом натрия).</p>
<b>Химикаты</b>	<p>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 гарантии эксплуатационных характеристик продукта мы используем следующие добавки:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• вещества, обеспечивающие прочность во влажном состоянии (для протирочных материалов и полотенец для рук);</li> <li>• вещества, обеспечивающие прочность в сухом состоянии (используются наряду с механической обработкой целлюлозы для изготовления таких прочных продуктов, как протирочные материалы);</li> <li>• при производстве цветной бумажной продукции добавляются красители и фиксаторы краски (для идеальной прочности красителя);</li> <li>• при производстве продукции с рисунком используются типографские краски (пигменты с носителями и фиксаторами);</li> </ul>

### Выбрать диспенсер



553100



553000



553108

### Альтернативные продукты



290163



100278



290179

### Сертификаты продуктов



### Контакты

SCA Hygiene Products

117218, г. Москва

ул. Кржижановского, д.14, к.3

Россия

Тел.: +7 495 967 33 67

Факс: +7 495 967 33 6