

Tork туалетная бумага Mid-size в миди-рулонах (Белый)



| | |
|---------------------------|--|
| Артикул | 127540 |
| Длина рулона | 135 м |
| Система | T6 - Туалетная бумага в компактных рулонах |
| Ширина рулона | 9.9 см |
| Диаметр рулона | 13.2 см |
| Внутренний диаметр втулки | 3.5 см |
| Слойность | 1 |
| Цвет тиснения | Нет |
| Цвет | Белый |

Tork диспенсер для туалетной бумаги Mid-size в миди-рулонах — это инновационная система с автоматической заменой рулона в диспенсере. Компактный размер при большой вместимости позволяет сократить время на обслуживание в 7 раз! Вмещает 2 рулона туалетной бумаги, запасной рулон всегда остается в наличии. Емкость диспенсера — до 270 м бумаги. Tork туалетная бумага Mid-size в миди-рулонах удовлетворяет базовые потребности, предлагая хорошее соотношение цены и качества.



www.tork.ru

Компактные миди-рулоны: каждый из них равнозначен 4-5 стандартным туалетным рулонам

Доступная по цене однослойная туалетная бумага с хорошим соотношением цены и качества

Упаковка Tork Easy Handling™ — легко нести, удобно хранить, просто открыть

| Данные об отгрузке | | | |
|-------------------------|-------------------------|----------------------|---------------|
| | Потребительская единица | Транспортная единица | Паллет |
| Штрих-код | 7322540475852 | 7322540475869 | 7322540695908 |
| Штуки | 1 | 27 | 648 |
| Потребительские единицы | - | 27 | 648 |
| Транспортная единица | - | - | 24 |
| Высота | 99 mm | 314 mm | 1406 mm |
| Ширина | 132 mm | 403 mm | 800 mm |
| Длина | 132 mm | 403 mm | 1200 mm |
| Объем | 1.7 dm3 | 51 dm3 | 1.2 m3 |
| Вес нетто | 307 g | 8.3 kg | 199.19 kg |
| Вес брутто | 327 g | 9.6 kg | 230.71 kg |

| Экологическая информация | |
|--|---|
| Содержимое | <p>Состав продукта</p> <p>Переработанное сырье</p> <p>Химикаты</p> <p>Упаковка сделана из бумаги или полиэтилена.</p> |
| Материал | <p>Переработанное сырье</p> <p>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).</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Отбелка макулатуры производится веществами, не содержащими хлор (перекисью водорода и дитионитом натрия).</p> |
| Химикаты | <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.</p> <p>Для гарантии эксплуатационных характеристик продукта мы используем следующие добавки:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. <p>На большинстве наших фабрик не применяются оптические отбеливатели, но они часто присутствуют в макулатуре, так как используются при производстве бумаги для печати.</p> <p>В продукции для сегмента AfN мы не используем умягчители.</p> <p>Высокое качество гарантируется системами управления качеством и гигиеной на всех этапах производства, хранения и транспортировки.</p> <p>Для обеспечения стабильности процесса и качества продукции в процессе производства бумаг применяются следующие химикаты/вспомогательные средства:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ 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). В процессе переработки брака и вторичного сырья мы используем: <p>В процессе переработки брака и вторичного сырья мы используем:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ измельчающие вещества (химикаты, которые помогают в процессе роспуска прочной бумаги во влажном состоянии); ▪ флокулянты (помогают выводить типографские чернила и наполнители из макулатуры); ▪ отбеливающие вещества (для повышения уровня белизны целлюлозы из макулатуры). <p>В процессе очистки сточных вод мы применяем флокулянты и питательные вещества для биологической обработки, чтобы гарантировать отсутствие отрицательного воздействия на качество воды, сбрасываемой фабриками. </p> |
| Экологические сертификаты | На данный продукт нет сертификата EU Ecolabel. |
| Упаковка | Выполнение требований Директивы об упаковке и отходах от упаковки (94/62/ЕС): Да |
| Дата создания и последнего обновления артикула | Дата выпуска: 2014-03-14 Дата обновления: 2016-09-29 |
| Производство | Продукт произведен на фабрике SOVETSK и сертифицирован в соответствии с $\{\{f_first\}\}\{\{f_last\}\}$, и $\{\{f_itemdata\}\}\{\{f_last\}\}\{\{f_item\}\}$, $\{\{f_itemdata\}\}\{\{f_item\}\}\{\{list_template\}\}$. |
| Утилизация продукции | Данный продукт допускается утилизировать в муниципальной системе канализации. |
| SCA Hygiene Products AB, 405 03 GÖTEBORG, Sweden | |

Выбрать диспенсер



557508



557500

Альтернативные продукты



127520



127530

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

Группа компаний SCA, Svenska Cellulosa Aktiebolaget, предлагает продукты для личного ухода, санитарно-гигиенические бумажные товары, упаковочные материалы, печатную бумагу и продукты из массива древесины в более чем 90 странах. Торговая марка Tork предлагает полный ассортимент профессиональной гигиенической продукции для предприятий общественного питания, медицинских учреждений, промышленных предприятий, офисов и других общественных мест. Для получения дополнительной информации посетите сайт <http://www.sca.ru>


www.tork.ru
