

Tork жидкое мыло мягкое



| | |
|---------------|-------------------------|
| Артикул | 420501 |
| Система | S1 - Liquid soap system |
| Внешний вид | перламутровый |
| Аромат | аромат свежести |
| Объем | 1000 ml |
| Кол-во порций | 1000 |
| Цвет | кремовый |

Герметичная система. Одноразовый дозировочный клапан исключает заражение бактериями. Картридж по мере использования сжимается, обеспечивая 70%-ное сокращение отходов. Для использования в диспенсерах для жидкого мыла Tork.

www.tork.ru

- Обладает легким ароматом, увлажняет кожу и способствует восстановлению её липидного баланса.
- Мягкость для использования на коже подтверждена дерматологическим испытанием.
- Подтвержденные простота обслуживания и интуитивно понятная процедура замены рулона за несколько секунд
- Гигиеничность: Герметичный картридж с встроенным клапаном снижает риск перекрестного заражения.
- Картридж сжимается в процессе использования, что позволяет уменьшить объем отходов

Данные об отгрузке

| | Потребительская единица | Транспортная единица | Паллет |
|-------------------------|-------------------------|-----------------------|---------------------|
| Штрих-код | 7322540394085 | 7322540394092 | 7322540424157 |
| Штуки | 1 | 6 | 480 |
| Потребительские единицы | - | 6 | 480 |
| Ширина | 240 mm | 260 mm | 1450 mm |
| Высота | 92 mm | 196 mm | 800 mm |
| Длина | 92 mm | 290 mm | 1200 mm |
| Объем | 2.03 dm ³ | 14.78 dm ³ | 1.18 m ³ |
| Вес нетто | 1030 g | 6.2 kg | 494.4 kg |
| Вес брутто | 1076 g | 6.7 kg | 536 kg |
| Упаковочный материал | Plastic bottle | Carton | - |

Выбрать диспенсер



560008



560108



560000

Похожие продукты



420401



420810



420701

Сертификаты



Контакты

ООО "Эссити"

117218, г. Москва

ул. Кржижановского, д.14, к.3

Россия

Тел.: +7 495 967 33 67

Факс: +7 495 967 33 68

| Technical data | |
|----------------------------------|--|
| Состав | Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Cocoamphoacetate, Glycerin, PEG-4 Rapeseedamide, Citric Acid, Glycol Distearate, Sodium Chloride, Phenoxyethanol, Sodium Lauroyl Glutamate, Coco-Glucoside, Glyceryl Oleate, Parfum, Cocamidopropyl Betaine, Benzoic Acid, Propylene Glycol, Dehydroacetic Acid, Tetrasodium Iminodisuccinate, Sodium Benzoate, Hydrogenated Palm Glycerides Citrate, Tocopherol, CI 19140, CI 15985, Sodium Sulfate |
| pH | ~ 5 |
| Способ эксплуатации | Нанести мыло на мокрые руки, вспенить, смыть и высушить руки одноразовым бумажным полотенцем. |
| Срок годности | Использовать в течение 72 месяцев с даты производства, как указано на внутренней и внешней упаковках. Хранить в транспортном контейнере при температуре от 0 °C до 30 °C |
| Соблюдение нормативных положений | Косметическое мыло, которое продается под маркой Tork, производится в соответствии с нормами надлежащей производственной практики (GMP). Безопасность продукта оценивалась в соответствии со Статьей 10 Регламента ЕС по сертификации косметических средств № 1223/2009, и продукция считается безопасной для здоровья человека при использовании в обычных или в разумной степени предсказуемых условиях. Не представляет значительной опасности для человеческого здоровья или окружающей среды. Мыло соответствует регламентам ЕС, регулирующим проведение испытаний на животных. Продукт соответствует положениям регламента ЕС/1907/2006, регулирующего производство и оборот всех химических веществ, включая их обязательную регистрацию, с поправками. В соответствии со Статьями 13 и 16 Регламента (ЕС) № 1223/2009 Европейского Парламента и Совета по косметической продукции продукт прошел регистрацию CPNP. 2143426 |
| Сертификация | ISO 22716 (Надлежащая производственная практика) ISO 9001 и 13485 (Система управления качеством) ISO 14001 (Система экологического менеджмента) Лицензия EU Ecolabel № (SE/030/002) |
| Паспорт безопасности | Паспорт безопасности доступен на сайте Tork |
| Протокол испытаний | Дерматологически протестировано. Результаты кожных проб с однократным нанесением средства и наблюдением в течение 48 часов были подтверждены независимым дерматологом: использование продукта не вызывает раздражения на коже |
| Version | 1 |