

Tork жидкое мыло-крем 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.

- 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	-

Совместимые продукты



560108



560000



560100

Похожие продукты



420810



420601



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