



420602

Tork крем-мыло для душа мини

Tork крем-мыло для душа мини жемчужного цвета с увлажняющей формулой и освежающим универсальным ароматом подходит для отелей, школ и спортивных учреждений. Бережно очищает и смягчает кожу. Для использования в мини-диспенсерах для жидкого мыла Tork. Доказано, что диспенсеры Tork просты в обслуживании и обеспечивают высокий уровень гигиены для всех пользователей.

- Освежающее средство для душа жемчужного цвета с универсальным ароматом
- Протестированный дерматологами состав с ингредиентами, которые бережно очищают кожу
- *) Сертифицировано Шведской ассоциацией ревматологов, протестировано в соответствии с документом «The Design for All Test», опубликованным в журнале Swedish Design Research Journal в 2011 году. **) На основании внутреннего панельного теста для определения времени на перезаправку диспенсеров.
- Герметичный картридж с одноразовой помпой помогает сократить риск перекрестного заражения
- Картридж сжимается, в результате чего объем отходов уменьшается на 70%*) *По результатам испытания, проведенного Essity

[Посмотреть больше](#)



420602

Tork крем-мыло для душа мини

Данные о продукте	Система S2	Кол-во порций 475
	Внешний вид перламутровый	Аромат освежающий универсальный аромат
	Объем 475 ml	Цвет Светло-голубой

Сертификаты



Совместимые продукты



561000
Tork
мини-диспенсер для
жидкого мыла



561008
Tork
мини-диспенсер для
жидкого мыла



420602

Tork крем-мыло для душа мини

Данные об отгрузке

	Потребительские единицы	Транспортная единица	Паллет
Высота	164 mm	184 mm	1622 mm
Ширина	92 mm	196 mm	800 mm
Длина	92 mm	392 mm	1200 mm
Штрих-код	7322540394344	7322540394351	7322540424164
Вес брутто	527.6 g	4.5 kg	428.16 kg
Вес нетто	492.6 g	3.9 kg	378.3 kg
Упаковочный материал	Plastic bottle	Carton	
Штуки	1	8	768

420602

Tork крем-мыло для душа мини

Technical data

Состав	Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Cocamidopropyl Betaine, Glycerin, Glycol Distearate, Parfum, Citric Acid, Phenoxyethanol, Benzoic Acid, Sodium Benzoate, CI 42090, CI 17200, Sodium Sulfate
pH	~ 5
Способ эксплуатации	Нанесите мыло на мокрые руки, вспеньте, смойте и высушите 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. 1540268
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