



Tork жидкое мыло ультрамягкое

Tork жидкое мыло ультрамягкое обеспечивает нежный уход за чувствительной кожей. Мягкая формула нежно ухаживает за кожей рук. Не содержит отдушек и красителей. Не вызывает аллергических реакций, сертифицировано Фондом европейского центра по исследованиям аллергии (ECARF). Для использования в диспенсерах для жидкого мыла и мыла-спрея Tork. Диспенсеры Tork просты в обслуживании и обеспечивают высокий уровень гигиены для всех пользователей.

- Не вызывает аллергических реакций, сертифицировано Фондом европейского центра по исследованиям аллергии (ECARF), идеальное средство для частого мытья рук.
- Протестированная дерматологически формула без запаха и красителей, с восстанавливающими компонентами, кожа остается мягкой.
- Подтвержденные простота обслуживания и интуитивно понятная процедура перезаправки менее чем за 10 секунд
- Гигиеничность: Герметичный картридж с встроенным клапаном снижает риск перекрестного заражения.
- Картридж подлежит переработке и сжимается в процессе использования, что позволяет уменьшить объем отходов

Посмотреть больше





Tork жидкое мыло ультрамягкое

Данные о продукте Система

S1

Внешний вид перламутровый

Объем 1000 ml Кол-во порций

1000

Аромат без отдушек

Цвет Белый

Сертификаты







Совместимые продукты







560008 Tork диспенсер для жидкого мыла и мыла-спрея



560100 Tork диспенсер для жидкого мыла с локтевым приводом



560109 Tork диспенсер для жидкого мыла

560108 Tork диспенсер для жидкого мыла с локтевым приводом













Tork жидкое мыло ультрамягкое

Данные об отгрузке

	Потребительские единицы	Транспортная единица	Паллет
Высота	240 mm	260 mm	1450 mm
Ширина	92 mm	196 mm	800 mm
Длина	92 mm	290 mm	1200 mm
Штрих-код	7322540394368	7322540394375	7322540424171
Вес брутто	1076 g	6.7 kg	534.24 kg
Вес нетто	1030 g	6.2 kg	494.4 kg
Упаковочный материал	Plastic bottle	Carton	
Штуки	1	6	480



Tork жидкое мыло ультрамягкое

Technical data

Coctab Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Cocoamphoacetate, Glycerin, PEG-4 Rapeseedamide, Citric

Acid, Glycol Distearate, Sodium Lauroyl Glutamate, Phenoxyethanol, Coco-Glucoside, Glyceryl Oleate, Sodium Chloride, Propylene Glycol, Cocamidopropyl Betaine, Benzoic Acid, Tetrasodium Iminodisuccinate, Sodium Benzoate, Hydrogenated Palm Glycerides Citrate, Tocopherol

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 $^{\circ}$ C до 30 $^{\circ}$ 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 (EC) № 1223/2009 Европейского Парламента и Совета по

косметической продукции продукт прошел регистрацию CPNP. 2136113

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. Чтобы подтвердить, что продукт "не вызывает раздражения" на коже, результаты кожных проб с однократным нанесением средства и наблюдением в течение 48 часов были подтверждены независимым дерматологом.

ECARF: Не вызывает аллергических реакций, сертифицировано Фондом европейского центра

по исследованиям аллергии

Version