

# Новинки от Tork:

жидкое мыло 5 литров  
(арт. 409844)

жидкое мыло-пена 5 литров  
(арт. 409846)

## Бережное очищение

Содержит увлажняющие элементы для ухода за кожей

Не содержит силиконов, парабенов и триклозана

РН-нейтральное для кожи

Деликатное очищение



**Мыло-пена**  
арт. 409846



**Жидкое мыло**  
арт. 409844

**На 99%**  
биоразлагаемая формула\*

\*На основании внутренних панельных исследований Производителя



Для безопасного использования необходимо регулярно промывать помпы диспенсера

Добавление мыла в полупустые диспенсеры увеличивает риск роста бактерий

Перед перезаправкой диспенсеры необходимо очищать и дезинфицировать

За информацией о техническом обслуживании/профилактике диспенсеров обращайтесь к производителю диспенсеров

# Универсальное решение

для наливных систем

1

## Универсально

Совместимы с любыми диспенсерами для наливного мыла и мыла-пены

Идеально для дизайнерских WC с бытовыми диспенсерами

Возможность использования для мытья тела

2

## Безопасно

Состав без парабенов и других запрещенных компонентов

На 99% биоразлагаемая формула

Красители и консерванты применяемые в пищевой промышленности

3

## Комфорт использования

pH-нейтральное для кожи

Приятные ощущения после мытья

4

## Экономия времени

Высокая ёмкость

Мерная шкала позволяет контролировать расход



## Жидкое мыло

**Аромат:**  
Травы, фрукты, цветы

**Цвет**  
Кремовый

**Консистенция**  
Густая – аккуратно дозируется на ладонь, не растекается

до 5000

порций\*

Проходимость туалетных комнат: ■ низкая ■■ средняя ■■■ высокая

\* в 5л объема с учетом порции 1 мл



## Жидкое мыло-пена

**Аромат:**  
Цитрус, специи, пудра

**Цвет**  
Бесцветная жидкость, белая пена

**Консистенция**  
Мягкая объемная пена

до 12500

порций\*

Проходимость туалетных комнат: ■■ средняя ■■■ высокая ■■■■ пиковая

\* в 5л объема с учетом порции 0,4 мл

Экономичный расход



В одной упаковке 2 канистры

Размер канистры 194 \* 129 \* 300 мм

Категория качества **Advanced**



Прочная качественная упаковка

Производство **Россия**