



Think ahead.

Tork mydło w płynie

420810

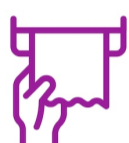


Opis

Zachęcaj do utrzymania odpowiedniej higieny rąk z Tork mydłem w płynie. Bezzapachowa formuła bez barwników jest łagodna dla skóry. Idealne do miejsc wymagających częstego mycia rąk. Pasuje do Tork dozowników do mydła w płynie i sprayu, które wyróżniają się potwierdzoną łatwością w użyciu (certyfikat Easy-to-use) i zapewniają wszystkim użytkownikom wysoki poziom higieny rąk.

- Certyfikat łatwego użytkowania Easy-to-use (SRA) Spraw, by higiena stała się dostępna dla wszystkich: wiele systemów higienicznych Tork posiada certyfikat łatwego użytkowania Easy-to-use wydany przez Szwedzkie Towarzystwo Reumatologiczne (ang. Swedish Rheumatism Association).
- Skróć czas pracy personelu sprząającego: Potwierdzone certyfikatem bezproblemowe uzupełnianie wkładów¹ w czasie krótszym niż 10 sekund²
- Pomaga zapewnić prawidłową higienę: jednorazowa, szczelnie zamknięta butelka z nową pompką pomaga zmniejszyć ryzyko zanieczyszczenia i chroni zawartość przez cały czas, aż do momentu użycia.
- Ogranicz ilość odpadów: samozasysająca butelka pozwala zmniejszyć ilość odpadów o 70%³
- Mydło w płynie
- Łatwość użytkowania
- Fabrycznie zamknięta butelka

Certyfikaty produktu



Szczegóły produktu

Zapach	perfume free
Wygląd	liquid
System	S1
Kolor	Szary

Informacje o opakowaniu

	Jednostka konsumencka (CON)	Jednostka transportowa (TRP)	Paleta (Pal)
EAN	7322540394382	7322540394399	7322540424195
Materiał opakowaniowy	Plastic bottle	Carton	-
Sztuki	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Wysokość	240 mm	260 mm	1 450 mm
Długość	92 mm	290 mm	1 200 mm
Szerokość	92 mm	196 mm	800 mm
Waga brutto	1 075,2 g	6,7 kg	536,08 kg
Waga netto	1 029 g	6,17 kg	493,92 kg
Objętość	2,03 dm ³	14,78 dm ³	1,18 m ³
Warstwy na palecie	-	-	5
TRP na warstwę	-	-	16

1. Łatwość użytkowania potwierdzona certyfikatem wydanym przez Szwedzkie Towarzystwo Reumatyczne, w badaniu zgodnym z testem The Design for All (Zaprojektowane dla każdego), którego wyniki opublikowano w Swedish Design Research Journal w 2011 r.

2. W oparciu o badanie przeprowadzone przez wewnętrzny zespół, w którym mierzono czas uzupełniania wkładów.

3. W oparciu o badanie Essity



Think ahead.

Tork mydło w płynie

420810

Kompatybilne produkty



Tork liquid soap disp w bracket, White
560101

Informacje o produkcie

Składniki	Aqua, Sodium Cocoamphoacetate, Sodium Laureth Sulfate, Undecylenamidopropyl Betaine, Lactic Acid, PEG-150 Distearate, Undecyl Alcohol, Phenoxyethanol, Benzoic Acid, Dehydroacetic Acid, Citric Acid, Ascorbyl Palmitate.
pH	~5
Metoda użycia	Nałóż dawkę mydła na wilgotne dłonie, spień, spłucz i osusz jednorazowym, papierowym ręcznikiem.
Okres trwałości	Produkt przydatny do użycia przez 60 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu wewnętrznym i zewnętrznym. Przechowywać w opakowaniach transportowych w temperaturze od 0 do 30°C.
Zgodność z przepisami	Mydła kosmetyczne sprzedawane pod marką Tork są wytwarzane zgodnie z Dobrymi Praktykami Produkcyjnymi (GMP). Produkt został oceniony pod względem bezpieczeństwa zgodnie z art. 10 rozporządzenia Rady Europejskiej dotyczącego produktów kosmetycznych nr 1223/2009 i uznany za bezpieczny dla ludzkiego zdrowia, jeśli jest używany w standardowy lub możliwy do przewidzenia sposób. Nie oczekuje się znaczącego zagrożenia dla ludzkiego zdrowia lub środowiska. Mydło spełnia wymogi przepisów UE dotyczące testowania na zwierzętach. Produkt jest zgodny z rozporządzeniem REACH WE/1907/2006 wraz z poprawkami. Zgodnie z art. 13 i 16 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1223/2009 dotyczącego produktów kosmetycznych, produkty zostały zgłoszone do CPNP. Numer zgłoszenia do CPNP: 2575738
Certyfikacja	ISO 22716 (Dobre Praktyki Produkcyjne) ISO 9001 i 13485 (System Zarządzania Jakością) ISO 14001 (System Zarządzania Środowiskiem) Ekocertyfikat Nordic Ecolabel, numer licencji 390 085
Karta charakterystyki	Karta charakterystyki dostępna na stronie Tork
Testowanie produktu	Testowane dermatologicznie: Wyniki 48-godzinnego pojedynczego testu płatkowego zostały potwierdzone przez zewnętrznego dermatologa i wykazały, że produkt nie jest drażniący.