

Tork czyste mydło w pianie (S4)



Think ahead.

Tork przykładą wielką wagę do tworzenia innowacyjnych, zrównoważonych rozwiązań higienicznych, które są lepsze dla firm, ludzi i planety.

Focus4 Korzyści produktów w zakresie zrównoważonego rozwoju



4 Materiały i opakowania

6 Zużycie i odpady

4 Dwutlenek węgla

3 Higiena dla wszystkich



Materiały i opakowania



- Wkłady posiadają oznakowanie EU Ecolabel – mniejszy stopień oddziaływania na środowisko naturalne na poszczególnych etapach cyklu życia produktu
- 99% składników pochodzenia naturalnego. (1)
- Butelka jest w 30% wyprodukowana z tworzyw sztucznych pochodzących z recyklingu, z wyjątkiem pompki.
- 10% mniej plastiku w opakowaniach wkładów. (2)

Zużycie i odpady



- Pomagają zmniejszyć zużycie mydła nawet o 50% w porównaniu z mydłem w płynie. (3)
- 35% mniejsze zużycie wody. (4)
- Formuła łatwo ulega biodegradacji. (5)
- Składniki mydła mają mały wpływ na ekosystemy wodne. (6)
- Samozasysająca butelka pozwala zmniejszyć ilość odpadów o 70%. (7)
- Dozowniki manualne Tork zostały zaprojektowane tak, aby zapewnić ponad milion myć rąk.

Dwutlenek węgla



- 35% niższy ślad węglowy w przypadku Tork czystego mydła w pianie w porównaniu z Tork delikatnie perfumowanym mydłem w pianie. (8)
- Udowodniono, że mydła Tork są skuteczne w zimnej wodzie, co może pomóc w oszczędzaniu energii (9)
- Wkłady produkowane przy użyciu certyfikowanych odnawialnych źródeł energii elektrycznej. (10)
- Dostępne neutralne węglowo dozowniki – produkowane przy użyciu certyfikowanych odnawialnych źródeł energii elektrycznej i rekompensowane projektami klimatycznymi. (11)

Higiena dla wszystkich



- Przebadane dermatologicznie, łagodne dla skóry, o nawilżającym działaniu i przyjemnym dla skóry pH.
- Fabrycznie szczelna butelka z nową jednorazową pompką do każdego wkładu zmniejsza ryzyko zanieczyszczenia.
- System mydła i preparatu do dezynfekcji posiada certyfikat Easy-to-use. (13)



Te informacje dotyczą korzyści dla środowiska na poziomie systemu dla Tork czyste mydło w pianie (S4), obejmują europejski asortyment dozowników i wkładów Tork. W przypadkach, w których dana korzyść nie dotyczy wszystkich produktów z asortymentu, informacja ta jest wyraźnie podana.

1. Formuła Tork czystego mydła zgodna jest z normą ISO 16128. Z uwzględnieniem wody.. 2. W porównaniu do opakowań wkładów wyprodukowanych przed 2023 r.. 3. Badanie Essity: Porównano Tork mydło w pianie z Tork mydłem w płynie w dozowniku Elevation. 4. Na podstawie wewnętrznego badania panelowego w porównaniu do Tork delikatnego mydła w pianie. 5. Potwierdzone przez niezależne badanie laboratoryjne zgodnie z OECD 301B. 6. Zgodnie z EU Ecolabel, CDV (krytyczna objętość rozcieńczenia) związana z toksycznością dla organizmów wodnych poniżej określonych limitów i dwukrotnie niższa niż w przypadku Tork delikatnie perfumowanego mydła w pianie. 7. W oparciu o badanie Essity. 13. Poświadczony przez Szwedzkie Towarzystwo Reumatologiczne. 8. Na podstawie oceny cyklu życia zweryfikowanego przez stronę trzecią w 2021 r., w której głównym czynnikiem było zmniejszenie podgrzewania wody wynikające z jej mniejszego zużycia.. 9. W oparciu o badania w temperaturze 20°C. 10. Energia odnawialna: Zakupiona, odnawialna energia elektryczna jest certyfikowana zgodnie z Europejskim Systemem Certyfikatów Energetycznych (EECS) i posiada gwarancje pochodzenia.. 11. Dotyczy dozowników manualnych S4 i S5 oraz S1/S2 z linii Elevation, sprzedawanych lub wynajmowanych w Europie (z wyjątkiem Francji) od maja 2023 roku. Produkt z certyfikatem ClimatePartner: www.climate-id.com/en-gb/9VIUDN..