

Tork tekutá kosmetická mýdla (S4)



Think ahead.

Značka Tork se zavázala vyvíjet inovativní řešení v oblasti hygieny podporující udržitelnost, která jsou lepší pro váš podnik, pro lidi i pro naši planetu.

Focus4 – přínosy v oblasti produktů podporujících udržitelnost, na které se zaměřujeme



2 Materiály a obaly

3 Použití a odpad

3 Uhlík

4 Hygiena pro všechny



Materiály a obaly

- Náplně s certifikátem EU Ecolabel – nižší dopad na životní prostředí během celého životního cyklu výrobku
- Vyrobeno nejméně z 94 % z přírodních materiálů. (1)

Použití a odpad

- Složky mýdla mají nízký dopad na život ve vodě a jsou biologicky odbouratelné. (3)
- Láhev je smršťovací, a díky tomu je objem odpadu o 70 % menší. (4)
- Tork manuální zásobníky jsou navrženy tak, aby umožnily více než milion umytí rukou. (5)

Uhlík

- Mýdla Tork jsou prokazatelně účinná ve studené vodě, což může přispět k úspoře energie. (6)
- Při výrobě náplní je využívána certifikovaná elektřina z obnovitelných zdrojů. (7)
- K dispozici jsou uhlíkově neutrální zásobníky – vyráběné s využitím certifikované elektřiny z obnovitelných zdrojů, zbývající emise jsou kompenzovány klimatickými projekty. (8)

Hygiena pro všechny

- Dermatologicky testované, s příznivým pH, s hydratačními účinky a šetrné k pokožce.
- Tork tekuté mýdlo pro citlivou pokožku je přizpůsobeno potřebám alergiků a je certifikováno organizací ECARF.
- Hygienicky uzavřená láhev s novou pumpičkou ke každé náplni omezuje riziko kontaminace.
- Systém mýdel a dezinfekčních prostředků má certifikát snadného použití. (9)



Informace se týkají přínosů v oblasti udržitelnosti na systémové úrovni pro Tork tekutá kosmetická mýdla (S4) a zahrnují evropský sortiment náplní a zásobníků Tork. V případech, kdy se konkrétní přínos nevztahuje na všechny výrobky v sortimentu, je to jasně uvedeno.

1. Podle ISO16128. Výpočet zahrnuje vodu.. 3. Certifikát EU Ecolabel dokládající, že výrobek má po použití nízký dopad na život ve vodě a je biologicky odbouratelný.. 4. Na základě testu společnosti Essity. 5. Na základě zkoušky odolnosti.. 9. Certifikát Švédské revmatologické asociace (Swedish Rheumatism Association, SRA).. 6. Na základě testování při teplotě 20 °C.. 7. Nakoupená elektřina z obnovitelných zdrojů je certifikovaná podle EECS se zárukami původu.. 8. Platí pro manuální zásobníky S4 a S5 a zásobníky S1/S2 řady Elevation, prodávané nebo pronajímané v Evropě (kromě Francie) od května 2023. Výrobek s certifikací ClimatePartner: www.climate-id.com/en-gb/9VIUDN.