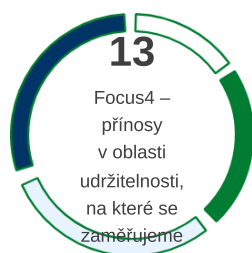


Tork tekutá kosmetická mýdla (S4)



Tork vám pomáhá dosáhnout vašich cílů v oblasti udržitelnosti tím, že celý proces usnadňuje.

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



2 Materiály a obaly

3 Použití a odpad

4 Uhlík

4 Hygiena pro všechny



Materiály a obaly



- Tork pěnová a tekutá mýdla jsou nejméně z 94 % vyrobená ze složek přírodního původu. (1)
- Náplně s certifikátem EU Ecolabel – nižší dopad na životní prostředí během celého životního cyklu výrobku

Použití a odpad



- Tork manuální zásobníky jsou navrženy tak, aby umožnily více než milion umytí rukou. (2)
- 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)

Uhlík



- K dispozici jsou uhlíkově neutrální zásobníky – vyráběné s využitím certifikované elektřiny z obnovitelných zdrojů, zbývající emise jsou kompenzovány klimatickými projekty. (5)
- 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)
- Průměrná uhlíková stopa Tork kosmetických tekutých mýdel od kolébky do hrobu činí 3,68 g CO₂e na jedno použití, část od kolébky k bráně pak 0,93 g CO₂e na jedno použití.* (8)

Hygiena pro všechny



- Dermatologicky testované, s příznivým pH, s hydratačními účinky a šetrné k pokožce.
- Zásobníky mají certifikát snadného použití. (9)
- 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.



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

1. Podle ISO16128. Výpočet zahrnuje vodu. Detailní čísla viz konkrétní náplně.. 2. Na základě zkoušky odolnosti.. 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. Platí pro zásobníky prodávané nebo pronajímané v Evropě (s výjimkou Francie) od května 2023. Výrobek s certifikací ClimatePartner: www.climate-id.com/en-gb/9VIUDN.. 6. Na základě testování při teplotě 20 °C.. 7. Nakoupená elektřina z obnovitelných zdrojů je certifikovaná podle EECs se zárukami původu.. 8. * Platí pro evropský sortiment náplní kosmetických tekutých mýdel na jednoho uživatele. Na základě hodnocení životního cyklu (LCA), které ověřila třetí strana a které zahrnuje všechny úrovně kvality náplní v kombinaci s údaji o spotřebě (dávkou mýdla 1,5 g a dávkou vody 495 g). Vzhledem k tomu, že tyto údaje jsou systémovým průměrem, nejsou určeny k vykazování informací o emisích uhlíku pro konkrétní výrobky a spotřebu.. 9. Certifikát švédské revmatologické asociace..