

Tork Kirkas vaahtosaippua (S4)



Tork on sitoutunut kehittämään innovatiivisia ja vastuullisia hygieniaratkaisuja, jotka ovat parempia liiketoiminnan, ihmisten sekä planeettamme kannalta.

Focus4 tuotteiden vastuullisuusedut



- 4 Materiaalit ja pakkaukset
- 6 Käyttö ja jäte
- 4 Hiilipäästöt
- 3 Hygieniää kaikille



Materiaalit ja pakkaukset



- EU-ympäristömerkillä sertifioidut täyttöpakkaukset – vähäisempi ympäristövaikutus koko tuotteen elinkaaren ajan
- 99 % ainesosista on luonnollisia. (1)
- Pullo valmistetaan 30-prosenttisesti kuluttajakäytössä olleesta kierrätysmuovista, pois lukien pumppu.
- Täyttötuotteen pakkauksessa käytetään 10 % vähemmän muovia. (2)

Käyttö ja jäte



- Saippuan kulutus vähenee jopa 50 % verrattuna nestesaippuaan. (3)
- 35 % pienempi vedenkulutus. (4)
- Koostumus on helposti biohajoava. (5)
- Saippuoiden ainesosilla on vähäinen vaikutus vesieliöihin. (6)
- Kokoon painuva pullo tuottaa 70 % vähemmän jätettä. (7)
- Manuaaliset Tork annostelijat kestävät yli miljoona käsiäpesua.

Hiilipäästöt



- Tork Kirkkaan vaahtosaippuan hiilijalanjälki on 35 % pienempi kuin Tork Mildly Scented vaahtosaippuan. (8)
- Tork saippuoiden on todistettu tehoavan jopa kylmässä vedessä, mikä voi auttaa säästämään energiaa. (9)
- Täyttöpakkaus valmistetaan sertifioidulla, uusiutuvalla sähköllä. (10)
- Saatavilla hiilineutraaliksi sertifoituja annostelijoita – valmistettu sertifioidulla, uusiutuvalla sähköllä ja kompensoitu ilmastoprojekteilla. (11)

Hygieniää kaikille



- Dermatologisesti testattu, ihoystävällinen pH, kosteuttava ja iholle hellävarainen.
- Tehtaalla suljettu pullo ja uusi pumppu jokaiselle täyttöpakkaukselle auttavat vähentämään kontaminaatoriskiä.
- Saippua- ja käsidesinfointiainejärjestelmä on sertifioitu helppokäyttöiseksi. (13)



Tietoihin sisältyvät Tork Kirkas vaahtosaippua (S4) -vastuullisuusedut, kattaen Euroopan alueen Tork täyttöpakkaus- ja annostelijavalikoiman. Jos tietty etu ei koske valikoiman kaikkia tuotteita, asia ilmaistaan selkeästi

1. Tork Kirkkaan saippuan koostumus on ISO16128-standardin mukainen. Sisältää vettä.. 2. Verrattuna ennen vuotta 2023 valmistettuun täyttötuotteen pakkaukseen. 3. Essityn testi: Tork Vaahtosaippua verrattuna Tork Nestesaippuaan Elevation-annostelijassa. 4. Perustuu sisäiseen paneelitesttiin, jossa verrattiin Tork Mildly Scented vaahtosaippuaan. 5. Perustuu kolmannen osapuolen OECD301B:n mukaiseen laboratoriotestiin. 6. Perustuu EU-ympäristömerkkiin, toksisuuteen vesieliöille liittyvä CDV (kriittinen laimennustilavuus) on määritettyjen rajojen alapuolella ja kaksi kertaa pienempi kuin Tork Mildly Scented vaahtosaippuan. 7. Perustuu Essityn testiin. 13. Ruotsin reumaliton sertifoima.. 8. Perustuu kolmannen osapuolen vuonna 2021 suorittamaan elinkaariarviointiin, jossa yksi tärkeä tekijä oli pienempi vedenkulutus, mikä johti veden vähäisempään lämmitykseen.. 9. Perustuu testaukseen 20 °C:ssa. 10. Uusiutuva sähkö: hankittu, uusiutuva sähkö on sertifioitu EECS:n ja alkuperätakuiden mukaan.. 11. Pätee Euroopassa (pois lukien Ranska) toukokuusta 2023 alkaen myytyihin tai liisattuihin manuaalisiin S4- ja S5- sekä S1/S2- Elevation-sarjan annostelijiin. ClimatePartner-sertifioitu tuote: www.climate-id.com/9VIUDN.