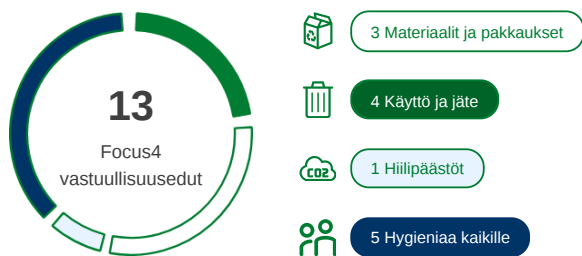


Tork on sitoutunut kehittämään innovatiivisia ja vastuullisia hygieniaratkaisuja, jotka ovat parempia liiketoiminnan, ihmisten sekä planeettamme kannalta.

Focus4 tuotteiden vastuullisuusedut



Materiaalit ja pakkaukset



- EU-ympäristömerkillä sertifioidut täyttöpakkaukset – vähäisempi ympäristövaikutus koko tuotteen elinkaaren ajan
- FSC®-sertifioidut täyttöpakkaukset – valmistetaan vastuullisesti hankitusta kuidusta
- Luonnonväriäinen Tork Matic rullakäsipyyhe valmistetaan täysin kierrätetyistä kuituista; väri on peräisin kierrätetyistä pahlavillaatikoista, jotka ovat yksi käyttämistämme kuitulähteistä.

Käyttö ja jäte



- Yksi kerrallaan -annostelu hillitsee kulutusta ja vähentää jättemäärää.
- Jättemäärä vähenee 23 %, kun Tork C-taitto vaihdetaan Tork Maticiin. (1)
- 99,9-prosenttisesti tukkeutumaton. (2)
- Tork käsipyyhkeet voi kierrättää uusiksi paperipyyhkeiksi Tork PaperCirclen® avulla. (3)

Hiilipäästöt



- Tork Matic® -järjestelmän keskimääräinen kehdoista hautaan -hiilijalanjälki on 11,9 g hiilidioksidiekvivalenttia (CO2e) käyttöä kohden, ja kehdoista portille - osuus on 8,5 g hiilidioksidiekvivalenttia (CO2e) käyttöä kohden.(8)

Hygieniaa kaikille



- Arkki kerrallaan -annostelija auttaa minimoimaan ristikontaminaation. (5)
- Käsien kuivaaminen paperisilla Tork käsipyyhkeillä vähentää tehokkaammin bakteereita. (6)
- Täyttöpakkaukset sopivat kolmannen osapuolen vahvistamana lyhytaikaiseen elintarvikekäyttöön.
- Sensoriannostelijat on sertifioitu helppokäyttöisiksi. (7)
- Ergonominen Tork Easy Handling® -pakkaus helpompaan kantamiseen, avaamiseen ja hävittämiseen.



Tietoihin sisältyvät Tork Matic® -vastuullisuusedut, kattaen Euroopan alueen Tork täyttöpakkauks- ja annostelijavaliikoiman. Jos tietty etu ei koske valikoiman kaikkia tuotteita, asia ilmaistaan selkeästi

1. Verraten Tork 471114:n ja 290265:n keskiarvoa Tork 290067:ään paino- ja tilavuusperusteisesti, laboratorioraportti 20220705-011.. 2. Käytetty yhdessä Tork täyttöpakkauksetuotteiden 290016, 290059 ja 290067 kanssa.. 3. Saatavilla tietyissä maissa.. 5. Käytetty yhdessä Tork täyttöpakkauksetuotteiden 290016, 290059 ja 290067 kanssa. 20220208-001-Tork Matic -myyntiväittämätiesi.. 6. Pesu Tork saippuan ja veden kanssa vs. käyttäen vain saippuaa ja vettä. Perustuu muokattuun EN1499-standardiin, testattu E. Colilla käyttäen Tork Mild saippuan täyttöpakkauksista, tuotenro 420501 ja Tork PeakServe -täyttöpakkauksista tuotenro 10058.. 7. Ruotsin reumalliton sertifioima.. 8. Edustaa Tork Matic® -järjestelmän eurooppalaista täyttöpakkauksivalikoimaa käyttökertaa kohden. Perustuu kolmannen osapuolen tarkastamiin elinkaariarviointeihin (LCA), jotka kattavat kaikki täyttöpakkauksen laatutasot kulutustietoihin yhdistettynä. Koska nämä tiedot ovat järjestelmän keskiarvoja, niitä ei ole tarkoitettu käytettäväksi hiilipäästöraportoinnissa yksittäisten tuotteiden tai kulutuksen osalta..

Kuva renderöity [10/16/2024] To read more: <https://www.tork.co.uk/sustainabilitybenefits>