

«Tork» cenšas izstrādāt novatoriskus, ilgtspējīgus higiēnas risinājumus, kas labāk ietekmē uzņēmējdarbību, cilvēkus un planētu.

«Focus4» ilgtspējas produktu priekšrocības



- 2 Materiāli un iepakojums
- 4 Izmantošana un atkritumi
- 3 Ogleklis
- 5 Higiēna visiem



Materiāli un iepakojums

- ES ekomarķējuma sertificēti papildinājumi – samazināta ietekme uz vidi visā izstrādājuma dzīves ciklā
- FSC® sertificēti papildinājumi – izgatavoti no atbildīgi iegūtām šķiedrām

Izmantošana un atkritumi

- Samaziniet papildināšanas biežumu, izmantojot viena izstrādājuma dozēšanas sistēmu, kas palīdz kontrolēt patēriņu un samazināt atkritumus. (2)
- Samaziniet atkritumus uz grīdas ar dozēšanu, kas ir bez traucējumiem 99% gadījumā
- Pāreja no «Tork» C veida locījuma uz «Tork PeakServe» palīdz samazināt atkritumus par 28%. (3)
- «Tork» papīra dvieļus var pārstrādāt jaunos papīra izstrādājumus, izmantojot «Tork PaperCircle®». (4)

Ogleklis

- Oglekļneitrāli sertificēti dozatori – ražoti, izmantojot sertificētu atjaunojamo energoresursu elektroenerģiju, un kompensēti ar klimata projektiem. (5)
- Samaziniet transportēšanu, izmantojot dvieļus, kas ir saspiesti par 50% (6)
- Sistēmai Tork PeakServe® vidējā oglekļa pēda no sākuma līdz beigām ir 8,0 g CO2e vienā lietošanas reizē, savukārt no sākuma līdz vārtiem – 5,9 g CO2e vienā lietošanas reizē. (11)

Higiēna visiem

- Lielākā ietilpība (līdz 250% vairāk lokšņu) tirgū (7) nozīmē mazāk papildinājumu, ļaujot darbiniekiem strādāt efektīvāk. (8)
- Papildinājumi ir saņēmuši trešās puses apstiprinājumu par piemērotību īslaicīgai saskarei ar pārtiku.
- Roku nosusināšana ar «Tork» papīra dvieļiem samazina vairāk baktēriju (9)
- Dozatori ir sertificēti kā viegli lietojami izstrādājumi. (10)
- «Tork Easy Handling®» ergonomisks iepakojums vieglākai nešanai, atvēršanai un likvidēšanai.



Informācija iekļauj ilgtspējas priekšrocības sistēmas līmenī Tork PeakServe®, aptverot «Tork» papildinājumu un dozatoru klāstu Eiropā. Gadījumos, kuros noteikta priekšrocība neattiecas uz visiem klāsta izstrādājumiem, tas ir skaidri norādīts.

2. Pamatojas uz datiem no reālos apstākļos veiktas pārbaudes, kas parādīja, ka vairāk nekā 10 000 dvieļu nebija divkārtas dozēšanas vairāk nekā 98% laikā. 3. Salīdzinot vidējo rādītāju «Tork» 471114 un 290265 ar «Tork» 100589, pamatojoties uz svaru. 4. Pieejams izvēlētās valstīs. 7. Salīdzinot ar ruļļu dvieļu sistēmām Eiropā. 8. Salīdzinot ar «Tork Universal» papildinājumiem un salocīto papīra dvieļu dozatoru 552000. 9. Ja mazgā ar ziepēm, tikai lietojot ūdeni, salīdzinājumā ar ziepēm un ūdeni. Pamatojas uz pārveidotu standartu EN 1499, testēts ar E. coli., lietojot «Tork Mild» ziepju papildinājumu, izstr. Nr. 10. Produktus ir sertificējusi Zviedrijas Reimatisma asociācija. 5. No 2023. gada maija ir spēkā attiecībā uz Eiropā (izņemot Franciju) pārdotajiem vai nomātajiem dozatoriem. «ClimatePartner» sertificēts produkts: www.climate-id.com/en-gb/9VIUDN. 6. Ar saspieštiem papīra dvieļiem jūs iegūsiet divreiz lielāku to daudzumu (100% vairāk) kubikmetrā, tas nozīmē, ka iegūsiet glabāšanai vajadzīgo vietu un varēsiet transportēt vairāk dvieļu (*salīdzinot ar «Tork» salocītajiem dvieļiem 150299). 11. Attēlo Tork PeakServe® Eiropas papildinājumu klāstu vienā lietotāja gadījumā. Pamatojas uz trešās puses pārskatu aprites cikla izvērtējumu (ACI), kas attiecas uz visiem papildinājuma produktu kvalitātes līmeņiem apvienojumā ar patēriņa datiem. Tā kā šie dati ir sistēmas vidējie rādītāji, tie nav lietojami oglekļa pēdas ziņošanas mērķiem attiecībā uz konkrētiem izstrādājumiem un patēriņu.