

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

«Focus4» ilgtspējas produktu priekšrocības



- 5 Materials & packaging
- 3 Use & waste
- 3 Carbon
- 5 Hygiene for all



Materials & packaging

- ES ekomarķējuma sertificēti papildinājumi – samazināta ietekme uz vidi visā izstrādājuma dzīves ciklā
- FSC® sertificēti papildinājumi – izgatavoti no atbildīgi iegūtām šķiedrām
- Vairums papildinājumiem paredzētā plastmasas iepakojuma ir izgatavots no vismaz 30% pēclietošanas pārstrādātas plastmasas (pārējais būs līdz 2025. gada beigām). (1)
- «Tork Xpress» dabiskas krāsas vairākkārtīgi salocīti papīra dvieļi ir izgatavoti no 100% pārstrādātām šķiedrām, krāsa ir no pārstrādātām kartona kastēm, kas ir viena no šķiedru izejvielām.
- «Tork Xpress Multifold» saspiestu papīra dvieļu klāsts samazina iepakojuma materiālu par 27%. (2)

Use & waste

- Samaziniet papildināšanas biežumu, izmantojot viena izstrādājuma dozēšanas sistēmu, kas palīdz kontrolēt patēriņu un samazināt atkritumus. (3)
- «Tork» papīra dvieļus var pārstrādāt jaunus papīra izstrādājumos, izmantojot «Tork PaperCircle®» (5)
- Pāreja no «Tork» C veida locījuma uz «Tork Xpress Multifold» saspiestajiem papīra dvieļiem palīdz samazināt atkritumu daudzumu par 26%. (6)

Carbon

- «Image» līnijas oglekļneitrāli sertificēti dozatori – ražoti, izmantojot sertificētu atjaunojamo energoresursu elektroenerģiju, un kompensēti ar klimata projektiem. (8)
- Kravas automašīnā ietilpst gandrīz divreiz vairāk dvieļu, ja izmanto «Tork Xpress Multifold» saspiestos papīra dvieļus – veicina ar transportēšanu saistīto CO2 emisiju samazināšanu. (9)
- Sistēmai Tork Xpress® Multifold vidējā oglekļa pēda no sākuma līdz beigām ir 11,7 g CO2e vienā lietošanas reizē, savukārt no sākuma līdz vārtiem – 8,0 g CO2e vienā lietošanas reizē. (13)

Hygiene for all

- Vienas loksnes dozēšana palīdz samazināt šķērspiesārņojumu. (10)
- Roku nosusināšana ar «Tork» papīra dvieļiem samazina vairāk baktēriju. (11)
- Papildinājumi ir saņēmuši trešās puses apstiprinājumu par piemērotību īslaicīgai saskarei ar pārtiku.
- Dozatori ir sertificēti kā viegli lietojami izstrādājumi. (12)
- «Tork Easy Handling®» ergonomisks iepakojums vieglākai nešanai, atvēršanai un likvidēšanai.



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

1. Pārbaudiet katalogu, lai aplūkotu atsevišķu produktu sertifikācijas un apgalvojumus.. 3. Dozējāmības pārbaudes ir veiktas ar «Tork» papīra dvieļu izstrādājumiem. 5. Pieejams izvēlētas valstīs.. 10. Izmantots saistībā ar izstrādājumiem 100297, 120289, 150299. 11. 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. 420501, un «Tork PeakServe» papildinājumu, izstr. Nr. 10058.. 12. Produktus ir sertificējusi Zviedrijas Reimatisma asociācija.. 8. No 2023. gada maija ir spēkā tikai attiecībā uz Eiropā (izņemot Franciju) pārdotajiem vai nomātajiem «Image» līnijas dozatoriem. «ClimatePartner» sertificēts produkts: www.climate-id.com/en-gb/9VIUDN. 2. Salīdzinot ar līdzvērtīgiem «Tork» standarta salocītajiem papīra dvieļiem.. 6. Salīdzinot «Tork» 471114 un 290265 vidējo svaru ar «Tork» 100888, 100889 un 120454 vidējo svaru. 9. Salīdzinājumā ar līdzvērtīgiem «Tork» standarta salocītajiem dvieļiem, pamatojoties uz dvieļu skaitu, kas ietilpst uz paletes.. 13. Attēlo Tork Xpress® Multifold Eiropas papildinājumu klāstu vienā lietotāja gadījumā. Pamatojas uz trešās puses pārskatītu 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..