

Tork je predan razvijanju inovativnih, održivih higijenskih rješenja koja su bolja za poslovanje, ljudi i za planet.

Focus4 prednosti održivosti proizvoda



- 4 Materials & packaging
- 4 Use & waste
- 1 Carbon
- 4 Hygiene for all



Materials & packaging



- EU eko-naljepnicom certificirana ponovna punjenja – smanjen utjecaj na okoliš tijekom životnog ciklusa proizvoda
- FSC® certificirana ponovna punjenja – izrađeno od vlakana iz odgovorno upravljenih izvora
- Većina plastičnog pakiranja za ponovna punjenja izrađena je od najmanje 30 % reciklirane plastike nakon upotrebe (ostatak do kraja 2025.). (1)
- Tork Xpress Natural salveta izrađena je od 100 % recikliranih vlakana, boja dolazi od recikliranih kartonskih kutija kao jednog od izvora vlakana.

Use & waste



- Jednokratno doziranje posjeće kontrolu potrošnje i smanjenje otpada.
- Smanjite otpad salveta do 43 %*. (2)
- Smanjite upotrebu salveta za najmanje 25 %. (3)
- Neka od ponovnih punjenja industrijski su kompostabilna u skladu sa standardom EN 13432 (4)

Carbon



- Tork Xpressnap® od samog početka do kraja ima prosječan ugljikov otisak od 3,5 g CO₂e po upotrebi, gdje je dio od početka do kraja 2,2 g CO₂e po upotrebi.(8)

Hygiene for all



- Najviše ocijenjen sistem za zaštitu salveta i sprečavanje kontaminacije. (6)
- Ponovna punjenja verificirala je treća strana za kratkotrajan kontakt s hransom.
- Dozatori su certificirani kao jednostavni za upotrebu. (7)
- Tork Easy Handling® ergonomično pakiranje za lakše nošenje, otvaranje i odlaganje.



Informacije uključuju prednosti održivosti na razini sistema za Tork Xpressnap® te obuhvaćaju Tork europski assortiman ponovnih punjenja i dozatora. U slučajevima u kojima specifična prednost nije primjenjiva na sve proizvode u assortimanu, to je jasno navedeno.

1. Proverite katalog za pregled certifikacija i izjava za pojedinačne proizvode. 2. Na osnovi istraživanja koje je usporedilo potrošnju i težinu Tork Xpressnap sistema za pult u odnosu na Tork tradicionalni sistem dozatora salveta (271600 s 10935). 3. U usporedbi s tradicionalnim dozatorima salveta. 4. Proverite katalog za pregled certifikacija i izjava za pojedinačne proizvode. Mogu se primjenjivati lokalna ograničenja. Prijе odlaganja u industrijski komposter provjerite kod lokalnih vlasti ili proizvod prihvaćen. Također potvrdite da proizvod nije upotrebljavan u kombinaciji s opasnim tvarima ili varima koje se ne mogu kompostirati.. 6. Xpressnap sistem za stol: Na osnovi ispitivanja operatera restorana uspoređujući nadograđeni Tork Xpressnap sistem salveta za stol u odnosu na glavne konkurente. KONKURENTI: Nadograđeni Tork Xpressnap sistem salveta za stol u usporedbi s Tork Fastfold 271800, Lucart 892292, Katrin 22564, BulkySoft 01342, Sofidel 417201 i Tork Xpressnap 272611. 7. Švedsko udruženje za reumatizam potvrđuje njegovu jednostavnost upotrebe.. 8. Odnosi se na Tork Xpressnap® europski assortiman ponovnog punjenja za korisniku. Na osnovi pregledanih procjena životnog ciklusa (LCA) od treće strane koje pokrivaju kategorije kvalitete ponovnog punjenja u kombinaciji s podacima o potrošnji. Budući da su podaci prosjek sistema, nisu namijenjeni za upotrebu u izvještavanju o ugljiku za specifične artikle i potrošnju..

Grafika izmijenjena [09/11/2024] To read more: <https://www.tork.co.uk/sustainabilitybenefits>