

# Tork biopõhised puhastuslapid



Think ahead.

Tork on pühendunud uuenduslike ja jätkusuutlike hügieenilahenduste väljatöötamisele, mis on paremad ettevõtetele, inimestele ning planeedile.

## Focus4 jätkusuutliku toote kasutegurid



4 Materjalid ja pakend



2 Kasutamine ja jäätmed



4 Hügieen kõikide jaoks



### Materjalid ja pakend



- Biopõhiste puhastuslappide hulka kuuluvad Heavy-Duty puhastuslapp (99% biopõhised), Kitchen köögi puhastuslapp (100% biopõhised) ja kauakestev puhastuslapp (100% biopõhised). 1)
- FSC® märgise sertifikaadiga täitetooted – puidupõhine toorkiud tootes on vastutustundlikult hangitud
- Sisemine pakend on valmistatud vähemalt 30% ulatuses tarbimisjärgselt ringlussevõetud plastist.
- Välispakend on valmistatud 100% ulatuses ringlussevõetud papikiududest

### Kasutamine ja jäätmed



- Optimeerige tarbimist ja tekitage minimaalselt jäätmeid ükshaaval väljastuse abil.
- Tork exelCLEAN Heavy-Duty puhastuslapp – vähendab lahusti tarbimist kuni 40%. 2)

### Hügieen kõikide jaoks



- Ükshaaval väljastamine parandab hügieeni, sest kasutaja puudutab vaid pühkelappi, mida ta võtab.
- Tork exelCLEAN Heavy-Duty puhastuslapp vähendab puhastamisele kuluvat aega kuni 32% võrreldes kaltsudega. 4)
- Täitetooted on kolmanda isiku heakskiidetud kontrolliga lubatud lühiajaliseks kokkupuuteks toiduga.
- Tork Easy Handling ergonomiline pakend võimaldab seda lihtsamalt transportida, avada ja kõrvaldada.



For Wiping

Teave sisaldab jätkusuutlikkuse kasutegureid süsteemi tasemel Tork biopõhised puhastuslapid, hõlmates ettevõtte Tork Euroopa täitetooteid ja jaoturite valikut. Juhtudel, kui teatud kasutegur ei kehti kõigile toodetele tootevalikus, on see selgelt välja toodud.

1. TÜV Austria „OK Biobased“ sertifikaadiga sertifitseeritud sisu. 2. Puhastamisel pühkelappidega võrreldes kaltsude ja rendilappidega. Rootsi uurimisinstiituidi Swerea paneelkatse 2014. aastal. Rendilappe, puuvillakaltse ja segamaterjalist kaltse võrreldi Tork Heavy-Duty puhastuslappidega. 4. Rootsi uurimisinstiituidi Swerea paneelkatse 2014. aastal. Rendilappe, puuvillakaltse ja segamaterjalist kaltse võrreldi Tork Heavy-Duty puhastuslappidega..