

System Tork Reflex® (M3, M4)

Tork pomaga Ci osiągać cele zrównoważonego rozwoju, ułatwiając bycie ekologicznym.

Focus4 dla zrównoważonego rozwoju – zalety produktów



 3 Materiały i opakowania

 2 Zużycie i odpady

 1 Dwutlenek węgla

 2 Higiena dla wszystkich



Materiały i opakowania

- Większość asortymentu posiada certyfikat EU Ecolabel – mniejszy wpływ na środowisko w całym cyklu życia produktu. (1)
- Posiada certyfikat FSC® – jest wykonany z odpowiedzialnie pozyskiwanych włókien.
- Część opakowania powstaje co najmniej w 30% z przetworzonego plastiku pokonsumenckiego (do końca 2025 r. opakowanie będzie pochodziło w 100% z recyklingu). (2)

Zużycie i odpady

- Dozowanie po jednym odcinku pozwala kontrolować zużycie produktu, redukując je o nawet 37%. (3)
- Ergonomiczne opakowanie Tork Easy Handling® ułatwia przenoszenie, otwieranie i utylizację.

Dwutlenek węgla

- Neutralne węglowo dozowniki – produkowane przy użyciu certyfikowanych odnawialnych źródeł energii elektrycznej i rekompensowane projektami klimatycznymi. (4)

Higiena dla wszystkich

- Dopuszczone do krótkiego kontaktu z żywnością, zweryfikowane przez niezależną organizację.
- Rolki z certyfikatem HACCP International pozwalają skrócić czas związany z dostosowaniem produkcji do norm HACCP



Te informacje dotyczą korzyści dla środowiska na poziomie systemu dla [System Tork Reflex® (M3, M4)], obejmują asortyment dozowników i wkładów Tork dla danego kraju. W przypadkach, w których dana korzyść nie dotyczy wszystkich produktów z asortymentu, informacja ta jest wyraźnie podana.

1. Certyfikaty i hasła dotyczące poszczególnych produktów można sprawdzić w katalogu.. 2. Certyfikaty i hasła dotyczące poszczególnych produktów można sprawdzić w katalogu.. 3. Dane z badania wewnętrznego trwającego ponad 4 tygodnie. Tork dozownik centralnego dozowania w porównaniu z systemem Tork Reflex™. Redukcja liczona w zużytych metrach kwadratowych.. 4. Dotyczy dozowników sprzedawanych lub wynajmowanych w Europie (z wyjątkiem Francji) od maja 2023 roku. Produkt z certyfikatem ClimatePartner: www.climate-id.com/en-gb/9VIUDN.