

Săpunuri cosmetice Lichid Tork (S4)



Tork se dedică să dezvolte soluții de igienă inovatoare, durabile, mai bune pentru afaceri, oameni și planetă.

Focus4 avantaje privind sustenabilitatea pentru produs



- 2 Materiale și ambalaje
- 3 Utilizare și deșeuri
- 3 Carbon
- 4 Igienă pentru toți



Materiale și ambalaje



- Rezerve certificate cu Eticheta ecologică UE Ecolabel – impact redus asupra mediului pe parcursul ciclului de viață al produsului
- Fabricate cu cel puțin 94% ingrediente de origine naturală. (1)

Utilizare și deșeuri



- Ingredientele săpunului au un impact scăzut asupra vieții acvatice și sunt biodegradabile. (3)
- Recipientul este pliabil, asigurând un volum de deșeuri mai mic cu 70%. (4)
- Dozatoarele manuale Tork sunt proiectate pentru a asigura peste un milion de spălări ale mâinilor. (5)

Carbon



- Săpunurile Tork s-au dovedit eficiente în apă rece, acest lucru putând ajuta la economisirea energiei. (6)
- Rezervele sunt produse folosind energie electrică regenerabilă certificată. (7)
- Sunt disponibile dozatoare certificate ca fiind neutre ca amprentă de carbon - produse prin utilizarea energiei electrice regenerabile certificate și cu compensare prin proiecte climatice. (8)

Igienă pentru toți



- Formulă testată dermatologic, cu un pH adecvat pentru piele, hidratantă și delicată cu pielea.
- Săpunul lichid Tork Sensitive este adaptat pentru nevoile persoanelor alergice, certificat de către ECARF.
- Sticla cu protecție din fabrică, având o pompă nouă pentru fiecare reumplere ajută la reducerea riscului de contaminare.
- Sistemul de săpun și dezinfectant este certificat ca fiind Ușor de utilizat. (9)



Informațiile includ avantaje privind sustenabilitatea la nivel de sistem pentru Săpunuri cosmetice Lichid Tork (S4), care acoperă sortimentul european de rezerve și dozatoare Tork. În cazurile în care un anumit avantaj nu se aplică tuturor produselor din sortiment, acest lucru este indicat în mod clar.

1. Conform ISO16128. Calculul include apa. 3. Certificare de eticheta ecologică a UE Ecolabel ca având un impact redus asupra vieții acvatice după utilizare și caracter biodegradabil. 4. Pe baza testului Essity. 5. Pe baza testului de durabilitate. 9. Clasificat de către Swedish Rheumatism Association (Asociația suedeză pentru reumatism). 6. Pe baza testelor efectuate la 20°C. 7. Energia electrică achiziționată, provenită din surse regenerabile, este certificată conform EECS cu garanții de proveniență. 8. Valabil pentru dozatoarele manuale S4 și S5 și S1/S2 gama Elevation, vândute sau închiriate în Europa (cu excepția Franței) din mai 2023. Produs certificat ClimatePartner: www.climate-id.com/en-gb/9VIUDN.