

Tork Sapone a schiuma Limpido (S4)



Think ahead.

Tork si impegna nello sviluppo di soluzioni igieniche innovative e sostenibili, migliori per le aziende, l'umanità e il pianeta.

Vantaggi di sostenibilità Focus4 per i prodotti



Materiali e imballaggi



- Ricariche con certificazione EU Ecolabel – Impatto ambientale ridotto in tutto il ciclo di vita dei prodotti
- 99% degli ingredienti di origine naturale. (1)
- Il flacone è realizzato in plastica riciclata post-consumo al 30%, esclusa la pompa.
- Negli imballaggi delle ricariche viene usato il 10% di plastica in meno. (2)

Utilizzo e rifiuti



- Aiuta a ridurre il consumo di sapone fino al 50% rispetto al sapone liquido. (3)
- 35% in meno di consumo di acqua. (4)
- Formula facilmente biodegradabile. (5)
- Gli ingredienti dei saponi hanno un impatto ridotto sulla vita acquatica. (6)
- Il flacone è collassabile, consentendo di ridurre del 70% il volume dei rifiuti. (7)
- I dispenser manuali Tork sono progettati per consentire oltre un milione di lavaggi delle mani.

Carbonio



- Riduzione del 35% dell'impatto ambientale del sapone a schiuma Limpido Tork rispetto al sapone a schiuma con profumazione delicata Tork. (8)
- I saponi Tork sono efficaci anche con acqua fredda, per consentire di risparmiare energia (9)
- Ricarica prodotta con energia elettrica rinnovabile certificata. (10)
- Gamma di dispenser certificati carbon neutral – Prodotti con energia elettrica rinnovabile certificata e compensati con progetti climatici. (11)

Igiene per tutti



- Formula dermatologicamente testata, pH delicato sulla pelle e idratante.
- Le ricariche in flaconi sigillati con la nuova pompa monouso aiutano a ridurre il rischio di contaminazioni.
- Il sistema con sapone e disinfettante vanta una facilità di utilizzo certificata. (13)



Le informazioni includono i vantaggi di sostenibilità a livello di sistema per Tork Sapone a schiuma Limpido (S4), che coprono l'assortimento di ricariche e dispenser europei di Tork. Nei casi in cui uno specifico vantaggio non vale per tutti i prodotti presenti nell'assortimento, tale informazione è indicata chiaramente.

1. Formula Tork Limpido conforme alla norma ISO16128. Contiene acqua.. 2. Rispetto agli imballaggi delle ricariche realizzati prima del 2023. 3. Test Essity: confronto tra sapone a schiuma Tork e sapone liquido Tork in dispenser Elevation. 4. In base a un test interno di confronto con il sapone a schiuma con profumazione delicata Tork. 5. In base alla verifica di un laboratorio esterno tramite il test OECD301B. 6. Secondo il regolamento EU Ecolabel, il volume critico di diluizione (VCD) relativo alla tossicità per gli organismi acquatici è inferiore ai limiti specificati ed è 2 volte più basso di quello della formula del sapone a schiuma con profumazione delicata Tork. 7. In base a un test Essity. 13. Prodotti certificati dall'Associazione svedese per la lotta ai reumatismi.. 8. In base a una valutazione del ciclo di vita del 2021 verificata da terzi, secondo cui il ridotto consumo idrico con conseguente minore riscaldamento dell'acqua è risultato un fattore determinante.. 9. Secondo un test svolto a 20 °C. 10. Elettricità rinnovabile: elettricità rinnovabile acquistata certificata secondo EECs con garanzie di origine.. 11. Dato valido per i dispenser manuali S4 e S5, e i dispenser della linea Elevation S1/S2, venduti o noleggiati in Europa (Francia esclusa) da maggio 2023. Prodotto certificato da ClimatePartner: www.climate-id.com/it/9VIUDN.

Grafica resa [10/16/2024] To read more: <https://www.tork.co.uk/sustainabilitybenefits>