

Tork Saponi cosmetici liquidi (S4)



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



- 2 Materiali e imballaggi
- 3 Utilizzo e rifiuti
- 3 Carbonio
- 4 Igiene per tutti



Materiali e imballaggi



- Ricariche con certificazione EU Ecolabel – Impatto ambientale ridotto in tutto il ciclo di vita dei prodotti (6)
- Prodotti con almeno il 94% di ingredienti di origine naturale. (1)

Utilizzo e rifiuti



- Gli ingredienti dei saponi hanno un impatto ridotto sulla vita acquatica e sono biodegradabili. (3)
- Il flacone è collassabile, consentendo di ridurre del 70% il volume dei rifiuti. (4)
- I dispenser manuali Tork sono progettati per consentire oltre un milione di lavaggi delle mani. (5)

Carbonio



- I saponi Tork sono efficaci anche con acqua fredda, per consentire di risparmiare energia. (6)
- Le ricariche sono prodotte con energia elettrica rinnovabile certificata. (7)
- Gamma di dispenser certificati carbon neutral – Prodotti con energia elettrica rinnovabile certificata e compensati con progetti climatici. (8)

Igiene per tutti



- Formula dermatologicamente testata, pH delicato sulla pelle e idratante.
- Il sapone liquido Tork Sensitive è adattato alle esigenze di chi soffre di allergie, certificato dalla ECARF.
- 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. (9)



Le informazioni includono i vantaggi di sostenibilità a livello di sistema per Tork Saponi cosmetici liquidi (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. Secondo la norma ISO16128. Il calcolo include l'acqua.. 3. Formula certificata da EU Ecolabel per il basso impatto sulla vita acquatica dopo l'uso. Biodegradabile.. 4. Secondo un test Essity. 5. Secondo un test di durata. 9. Prodotti certificati dall'Associazione svedese per la lotta ai reumatismi... 6. Secondo un test svolto a 20 °C. 7. L'elettricità rinnovabile acquistata è certificata secondo EECS con garanzie di origine. 8. 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.