



Think ahead.

Tork Sapone liquido profumazione delicata

424501

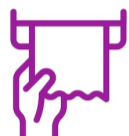


Descrizione

Tratta con cura le pelli normali e secche durante il quotidiano lavaggio delle mani. Caratterizzato da una fragranza fresca e ricco di ingredienti idratanti e relipidanti, il sapone liquido con profumazione delicata Tork deterge le mani dolcemente. Può essere usato con i dispenser per saponi e disinfettanti Tork, certificati di facile utilizzo, per offrire una buona igiene delle mani a tutti gli utilizzatori.

- Sapone per le mani con profumazione fresca
- Un sapone delicato con ingredienti idratanti e una lucentezza perlacea
- Idratante, arricchito con ingredienti relipidanti
- Prodotto dermatologicamente testato
- pH delicato sulla pelle
- Aiuta a garantire una buona igiene: i flaconi sigillati con un nuovo erogatore per ogni ricarica contribuiscono a ridurre il rischio di contaminazioni, proteggendo il contenuto fino al contatto con l'utilizzatore.
- Riduci i rifiuti: il flacone collassabile consente di diminuire del 70% il volume dei rifiuti¹
- Facilità di utilizzo (SRA) – Per un'igiene accessibile a tutti: molti sistemi Tork hanno ottenuto la certificazione "Facilità di utilizzo" dell'Associazione Svedese per la Lotta ai Reumatismi (Swedish Rheumatism Association, SRA).
- Semplifica il lavoro degli addetti alle pulizie: ricarica agevole² certificata in meno di 10 secondi³
- 96% degli ingredienti di origine naturale⁴
- Efficace anche con acqua fredda, riduce al minimo il consumo di energia⁵
- Sapone liquido
- Facile da usare
- Flacone sigillato

Certificazioni prodotto



Dettagli di Prodotto

Fragranza	fresh scent
Aspetto	pearling agent
Sistema	S4
Colore	Giallo chiaro

Informazioni sulla spedizione

	Unità di consumo (CON)	Unità di trasporto (TRP)	Pallet (PAL)
EAN	7322541283517	7322541283524	7322541856940
Materiale della confezione	Plastic bottle	Carton	-
Pezzi	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Altezza	240 mm	260 mm	1.450 mm
Lunghezza	92 mm	290 mm	1.200 mm
Larghezza	92 mm	196 mm	800 mm
Peso lordo	1.080 g	6,72 kg	537,92 kg
Peso netto	1.034 g	6,2 kg	496,32 kg
Formato	2,03 dm3	14,78 dm3	1,18 m3
Streti per pallet	-	-	5
Colli per strato	-	-	16

1. Secondo la norma ISO 16128

2. In base a test svolto a 20 °C

3. In base a test Essity

4. Prodotto certificato dall'Associazione svedese per la lotta ai reumatismi e testato secondo le linee guida del test Design for All, pubblicate sullo Swedish Design Research Journal nel 2011.

5. In base al tempo di ricarica del sapone secondo un test interno

6. Formula certificata da EU Ecolabel per il basso impatto sulla vita acquatica dopo l'uso. Biodegradabile.

7. In base a test Essity

8. Prodotti certificati dall'SRA (Associazione svedese per la lotta ai reumatismi).

9. In base a un test svolto a 20 °C

10. Elettricità rinnovabile acquistata, certificata secondo l'EECS con garanzie di origine.

11. Valid for dispensers sold or leased in North America from October 2023. ClimatePartner certified product: www.climate-id.com/en-gb/9VIUDN.

12. *Con riferimento all'assortimento europeo delle ricariche di sapone liquido per utilizzo. In base a valutazioni del ciclo di vita (LCA) verificate da terzi per tutte le categorie di qualità delle ricariche, combinate con i dati di consumo (dose di sapone di 1,5 g e dose di acqua di 495 g). In quanto media di sistema, questi dati non devono essere usati nei report delle emissioni di carbonio relativi al consumo e ad articoli specifici.



Think ahead.

Tork Sapone liquido profumazione delicata

424501

13. Secondo un test di durata.

14. Dato valido per i dispenser venduti o noleggiati in Europa (Francia esclusa) da maggio 2023. Prodotto certificato da ClimatePartner: www.climate-id.com/en-gb/9VIUDN.

15. In conformità a ISO16128. Il calcolo include l'acqua. Vedere la specifica ricarica per le cifre dettagliate.

16. Prodotti certificati dall'SRA (Associazione svedese per la lotta ai reumatismi).



Think ahead.

Tork Sapone liquido profumazione delicata

424501

Prodotti compatibili



Tork S4 Disp Sap e Disin Sensor ImageDes
460009



Tork S4 Disp sapone Image Design
460010



TorkS4DispSensor Sap e Disin Foam bianco
561600



Tork S4 Disp sensor Sap. Foam 1 lt nero
561608

Informazioni del prodotto

Ingredienti

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Cocoamphoacetate, Glycerin, Sodium Chloride, Glycol Distearate, PEG-4 Rapeseedamide, Sodium Lauroyl Glutamate, Coco-Glucoside, Glyceryl Oleate, Cocamidopropyl Betaine, Propylene Glycol, Citric Acid, Tetrasodium Iminodisuccinate, Hydrogenated Palm Glycerides Citrate, Tocopherol, Sodium Sulfate, Phenoxyethanol, Sodium Benzoate, CI 15985, CI 19140, Parfum.

pH

~ 5

Istruzioni per l'uso

Erogare il sapone sulle mani bagnate, insaponare, sciacquare e asciugare con un asciugamano monouso in carta.

Durata di servizio

La data di scadenza a 60 mesi dalla produzione è indicata sia sugli imballaggi interni che esterni. Conservare nella confezione originale tra 0 e 30 °C.

Conformità normativa

I saponi cosmetici commercializzati con il marchio Tork sono prodotti in conformità con le pratiche di buona produzione (Good Manufacturing Practices, GMP). Il prodotto è stato testato per la sicurezza ai sensi dell'Articolo 10 del Regolamento sui prodotti cosmetici (CE) N. 1223/2009 ed è considerato sicuro per la salute umana se utilizzato in condizioni normali o ragionevolmente prevedibili. Non è previsto alcun rischio significativo per la salute umana o l'ambiente. Il sapone è conforme alle normative europee sulla sperimentazione animale. Il prodotto è conforme alla normativa REACH CE/1907/2006 e ai relativi emendamenti. Il prodotto è stato notificato sul portale CPNP ai sensi degli Articoli 13 e 16 della Normativa (CE) N. 1223/2009 del Parlamento Europeo e del Consiglio sui prodotti cosmetici. N. notifica CPNP: 4199655

Certificazione

ISO 22716 (Pratiche di buona produzione)
ISO 9001 e 13485 (Sistema di gestione qualità)
ISO 14001 (Sistema di gestione ambientale)
Certificato EU Ecolabel SE/030/002

Scheda di sicurezza

Scheda di sicurezza disponibile sul sito web Tork

Test del prodotto

Test dermatologico: I risultati del patch test singolo a 48 ore, convalidati da dermatologi esterni, classificano il prodotto come "non irritante".

Versione

1



Think ahead.

Tork Sapone liquido profumazione delicata

424501

Certificazione ambientale

Contenuto/Ingredienti

I saponi sono formulati usando ingredienti con proprietà diverse. Essity attribuisce grande importanza all'impiego di ingredienti attentamente selezionati nei saponi. Tutti gli ingredienti vengono valutati sotto il profilo della sicurezza e del rispetto dell'ambiente.

Almeno il 94% degli ingredienti dei saponi Tork sono di origine naturale. Secondo quanto previsto dalla norma ISO 16128, nel calcolo è inclusa anche l'acqua. I nostri saponi certificati EU Ecolabel soddisfano criteri rigorosi che garantiscono prestazioni ambientali eccellenti, tra cui bassa tossicità per gli organismi acquatici, ingredienti biodegradabili, uso limitato di sostanze pericolose e buone prestazioni. Questo sapone, inoltre, viene fabbricato in uno stabilimento che acquista e utilizza energia elettrica rinnovabile certificata.

I risultati delle valutazioni del ciclo di vita eseguite da Essity mostrano che l'acqua utilizzata per la rimozione del sapone ha un impatto significativo sull'impronta di carbonio totale derivante dall'utilizzo del prodotto. Tale impatto è soprattutto correlato all'uso dell'energia necessaria per riscaldare l'acqua e alla quantità di acqua utilizzata. Di conseguenza, diminuendo la quantità e la temperatura dell'acqua necessaria per risciacquo, è possibile ridurre l'impatto ecologico del sapone.

Certificazione ambientale	Questo prodotto ha ottenuto la certificazione EU Ecolabel con il numero di certificato SE/030/002.
Imballaggio	Ottemperanza alla direttiva sugli imballaggi e i rifiuti di imballaggio (94/62/CE): Sì
Data di creazione e ultima revisione dell'articolo	Data di pubblicazione: 21-02-2023 Data di revisione: 09-06-2025
Produzione	Lo stabilimento è certificato secondo le norme ISO 9001 e ISO 14001 e la norma Cosmetic GMP (Pratiche di buona fabbricazione dei prodotti cosmetici) ISO 22716:2007
Smaltimento	Flacone collassabile per una riduzione del 70% del volume dei rifiuti (in base a un test Essity) Il flacone vuoto può essere smaltito come imballaggio in plastica, mentre la confezione può essere conferita con i rifiuti di carta. Si prega di osservare le normative locali e regionali sulla gestione dei rifiuti.

Essity Italy S.p.A, Via Salvatore Quasimodo, 1220025, Legnano (MI), Italia