



525202

Tork Sapone a schiuma mani Limpido Mini

Rafforza le tue aspirazioni di sostenibilità senza compromettere l'igiene delle mani con il nuovo sapone a schiuma Limpido Tork, formulato usando un numero limitato di ingredienti, il 99% dei quali di origine naturale. Può essere usato con i dispenser di sapone e disinfettante Tork Mini, certificati di facile utilizzo e in grado di offrire una buona igiene delle mani a tutti gli utilizzatori.

- 99% degli ingredienti di origine naturale*
- Gli ingredienti detergenti provengono da fonti rinnovabili (origine vegetale) e sono stati selezionati per il loro ridotto impatto sulla vita acquatica**
- Formula facilmente biodegradabile***
- Efficace anche con acqua fredda, riduce al minimo il consumo di energia****
- Semplifica il lavoro degli addetti alle pulizie: ricarica agevole***** certificata in meno di 10 secondi *****
- Aiuta a ridurre il consumo d'acqua fino al 35%*****
- Meno sprechi: contribuisce a ridurre il consumo di sapone fino al 50%*****
- 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 rifiuti *****
- Questo flacone è realizzato al 30% con plastica riciclata*****

Certificazioni prodotto



Informazioni sul prodotto e sulla spedizione

 Sistema
S5

 Qualità
Premium

 Colore
Trasparente

Informazioni sulla spedizione

	Unità di consumo (CON)	Unità di trasporto (TRP)	Pallet (PAL)
Codice EAN	7322542322468	7322542322475	7322542440889
Materiale di imballaggio	Plastic bottle	Carton	
Pezzi	1	8 (8 CON)	672 (84 TRP)
Unità di trasporto per strato			12
Strati per pallet			7
Peso lordo	579 g	4.9 kg	407.74 kg
Altezza	184 mm	208 mm	1606 mm
Lunghezza	92 mm	392 mm	1200 mm
Larghezza	94 mm	196 mm	800 mm
Peso netto	532 g	4.3 kg	357.5 kg
Volume	1.59 dm ³	15.98 dm ³	1.34 m ³

Prodotti compatibili


565200
Tork Dispenser di
sapone e disinfettante
Mini bianco



565208
Tork Dispenser di
sapone e disinfettante
Mini nero

Tork Sapone a schiuma mani Limpido Mini

Dati tecnici

Ingredienti	Aqua, Glycerin, Coco-Glucoside, Glycolipids, Sodium Lauroyl Methyl Isethionate, Lactic Acid, Xanthan Gum, Sodium Gluconate, Trisodium Ethylenediamine Disuccinate, Sodium Benzoate
pH	5
Utilizzo	Inumidire le mani, erogare 1 dose o una quantità di sapone sufficiente a coprire entrambe le mani. Strofinare per 20 secondi e sciacquare con acqua. Asciugare con asciugamani monouso in carta.
Data di scadenza	La data di scadenza a 36 mesi dalla produzione è indicata sia sugli imballaggi interni che esterni. Conservare nella confezione originale tra 0 e 30 °C.
Rispetto delle normative	<p>I saponi cosmetici commercializzati con il marchio Tork sono realizzati in conformità con le pratiche di buona produzione (Good Manufacturing Practices, GMP).</p> <p>I prodotti sono stati testati per la sicurezza ai sensi dell'Articolo 10 del Regolamento sui prodotti cosmetici (CE) N. 1223/2009 e sono considerati sicuri per la salute umana, se utilizzati in condizioni normali e ragionevolmente prevedibili.</p> <p>Non è previsto alcun rischio significativo per la salute umana o l'ambiente.</p> <p>I saponi sono conformi alle normative europee sulla sperimentazione animale.</p> <p>I prodotti sono conformi al regolamento REACH CE/1907/2006 e ai relativi emendamenti. I prodotti sono stati notificati sul portale CPNP ai sensi degli Articoli 13 e 16 del Regolamento (CE) N. 1223/2009 del Parlamento Europeo e del Consiglio sui prodotti cosmetici.</p> <p>N. registrazione CPNP: 3609595</p> <p>N. registrazione UKCP: 91145299</p> <p>Test di biodegradabilità eseguito (OECD 301 B): deve essere considerata prontamente biodegradabile l'intera formulazione.</p> <p>I contenuti sono di origine naturale al 99%. *Fare riferimento alla composizione della formula nel suo complesso (in base alla norma ISO16128)</p>
Certificazioni	ISO 22716 (Pratiche di buona produzione) ISO 9001 e 13485 (Sistema di gestione qualità) ISO 14001 (Sistema di gestione ambientale) Licenza EU Ecolabel SE/030/002
Scheda di sicurezza	Disponibile sul sito web Tork
Test prodotto	<p>I risultati del patch test singolo a 48 ore, convalidati da dermatologi esterni, classificano il prodotto come "non irritante" (patch test a 48 ore semi-occlusivo su soggetto umano sotto controllo dermatologico). Volume critico di diluizione (VCD) relativo alla tossicità per gli organismi acquatici. Formula prontamente biodegradabile ottenuta da contenuti di origine naturale secondo la norma ISO16128, come confermato da un laboratorio esterno tramite il test OECD301B. Gli ingredienti corredati di dichiarazioni sono certificati ai sensi della norma ISO16128. Test di utilizzo per la misurazione del consumo di acqua.</p>

Titolo

99% degli ingredienti di origine naturale*

*Secondo la norma ISO 16128

Gli ingredienti detergenti provengono da fonti rinnovabili (origine vegetale) e sono stati selezionati per il loro ridotto impatto sulla vita acquatica**

**Secondo i criteri 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 Tork delicato

Formula facilmente biodegradabile***

***In base alla verifica di un laboratorio esterno secondo test OECD301B

Efficace anche con acqua fredda, riduce al minimo il consumo di energia****

****In base a test svolto a 20 °C

Semplifica il lavoro degli addetti alle pulizie: ricarica agevole***** certificata in meno di 10 secondi *****

*****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.

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

Aiuta a ridurre il consumo d'acqua fino al 35%*****

*****Rispetto al sapone a schiuma Tork delicato

Meno sprechi: contribuisce a ridurre il consumo di sapone fino al 50%*****

*****Test Essity: confronto tra sapone a schiuma Tork e sapone liquido Tork in dispenser Elevation

Riduci i rifiuti: il flacone collassabile consente di diminuire del 70% il volume dei rifiuti *****

*****In base a test Essity

Questo flacone è realizzato al 30% con plastica riciclata*****

*****not including the pump