



420502

Tork Mild-Duftende Mini Flüssigseife

Bieten Sie hochwertige Pflege für normale und trockene Haut beim täglichen Händewaschen. Tork Mild-Duftende Mini Flüssigseife zeichnet sich durch ihren frischen Duft und ihre feuchtigkeitsspendenden und regenerierenden Inhaltsstoffe für ein sanftes Händewaschen aus. Passend für Tork Mini-Spender für Flüssigseife, die Easy-to-use-zertifiziert sind und allen Nutzer*innen eine gute Händehygiene ermöglichen.

- Frisch duftende Handseife
- Eine sanfte Seife mit feuchtigkeitsspendenden Inhaltsstoffen und Perlglanz.
- Feuchtigkeitsspendend: mit rückfettenden Inhaltsstoffen
- Dermatologisch getestet
- Hautfreundlicher pH-Wert
- Weniger Abfall: In sich zusammenfallender Flakon reduziert das Abfallvolumen um bis zu 70 %**.
- Zeitersparnis für Reinigungspersonal: zertifiziertes müheloses Nachfüllen ** in weniger als 10 Sekunden ***
- Sorgen Sie für eine gute Hygiene: Werksversiegelter Flakon mit einer neuen Pumpe für jedes Nachfüllen reduziert das Risiko von Kontamination und trägt dazu bei, die Formulierungen auf dem Weg bis zum Anwender zu schützen.
- 96 % natürliche Inhaltsstoffe****
- Weniger Energieverbrauch: Diese Seife ist bei Verwendung mit kaltem Wasser nachweislich wirksam*****

Produktzertifikate



Produkt- und Lieferinformationen

System
S2

Qualität
Premium

Farbe
Perlmutterfarben

Transportdaten

	Verbrauchseinheiten (CON)	Transporteinheiten (TRP)	Palette (PAL)
EAN	7322540394108	7322540394313	7322540423945
Verpackungsmaterial	Plastikflasche	Karton	
Stück	1	8 (8 CON)	768 (96 TRP)
Transporteinheiten pro Lage			12
Lagen pro Palette			8
Bruttogewicht	522 g	4.4 kg	423.94 kg
Höhe	164 mm	184 mm	1622 mm
Länge	92 mm	392 mm	1200 mm
Breite	92 mm	196 mm	800 mm
Nettogewicht	487 g	3.9 kg	374.02 kg
Volumen	1.39 dm ³	14.14 dm ³	1.36 m ³

Kompatible Produkte



561000
Tork Mini Spender für
Flüssigseife



561008
Tork Mini Spender für
Flüssigseife



Think ahead.

Tork Mild-Duftende Mini Flüssigseife

Technische Daten

Inhaltsstoffe	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
Verwendungsmethode	Seife auf die nassen Hände auftragen, aufschäumen, abspülen und mit einem Papierhandtuch abtrocknen. Papierhandtuch abtrocknen.
Haltbarkeit	Das Verfallsdatum liegt 60 Monate nach dem Herstellungsdatum und ist auf der Innen- und Außenverpackung aufgedruckt. Aufbewahrung in Transportboxen bei einer Temperatur zwischen 0 bis 30 °C
Einhaltung gesetzlicher Vorschriften	Die unter der Marke Tork vertriebenen kosmetischen Seifen werden in Übereinstimmung mit der „Guten Herstellungspraxis“ (GMP) hergestellt. Das Produkt wurde laut Artikel 10 der EU-Richtlinie über Kosmetika Nr. 1223/2009 auf seine Sicherheit getestet. Es gilt als sicher für die menschliche Gesundheit bei normaler oder zweckmäßiger Verwendung. Es ist keine nennenswerte Gefahr für die Gesundheit von Mensch und Umwelt zu erwarten. Die Seife entspricht den EU-Vorschriften für Tierversuche. Das Produkt erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung EG/1907/2006 und deren Änderungen. Gemäß Artikel 13 und 16 der Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates über kosmetische Produkte wurden die Produkte beim CPNP angemeldet. CPNP-Notifizierungsnr.: 4199655
Zertifikate	ISO 22716 (gute Herstellungspraxis) ISO 9001 & 13485 (Qualitätsmanagementsystem) ISO 14001 (Umweltmanagement-System) EU-Ecolabel Lizenz-Nr. (SE/030/002)
Sicherheitsdatenblatt	Sicherheitsinformationsblatt auf Tork Webseite erhältlich
Produkttest	Dermatologischer Test: Die Ergebnisse der Patch-Tests (48 Stunden) wurden von einem externen Dermatologen validiert, um die „Reizungsfreiheit“ des Produktes zu bestätigen.
Version	1

Überschrift

Weniger Abfall: In sich zusammenfallender Flakon reduziert das Abfallvolumen um bis zu 70 %**.

**Basierend auf einem Test von Essity*

Zeitersparnis für Reinigungspersonal: zertifiziertes müheloses Nachfüllen ** in weniger als 10 Sekunden ***

*** Zertifiziert von der Schwedischen Rheuma Organisation, getestet gemäß The Design for All Test, veröffentlicht im Swedish Design Research Journal, 2011.*

****Laut internem Paneltest zur Nachfülldauer von Seife*

96 % natürliche Inhaltsstoffe****

*****gemäß ISO16128*

Weniger Energieverbrauch: Diese Seife ist bei Verwendung mit kaltem Wasser nachweislich wirksam*****

******Auf Basis von Tests bei 20°C*