

Tork milde Mini Flüssigseife



Artikel	420502
Erscheinungsbild	Pearling agent
System	S2 – Flüssigseifen Mini System
Seifenduftnote	Fresh scent
Volumen	475 ml
no_of_doses	≈475
Farbe	Hellgelb

Tork Milde Seife ist ideal für normales Händewaschen, wie z. B. in Waschräumen von Büros, Hotels, Restaurants und öffentlichen Bereichen. Das Produkt wurde dermatologisch getestet und bildet einen reichhaltigen, cremigen Schaum. Die Seife spendet reichhaltigen, cremigen Schaum und ist sparsam im Verbrauch. Tork Premium Milde Flüssigseife ist eine Allzweckseife.

www.tork.de

Ideal für normales Händewaschen

Reinigt und versorgt die Haut. Nachweislich sanft zur Haut.

Parfümiert - hinterlässt ein frisches

Hautgefühl nach dem Händewaschen

Hautfreundlich dank milder Formulierung

Umweltfreundlich, ausgestattet mit dem

EU Umweltzeichen

Enthält feuchtigkeitsspendende und

rückfettende Inhaltsstoffe.

Versiegelter Nachfüllflakon mit

Einwegpumpe für hygienisches und

einfaches Befüllen

Geleerter Flakon fällt in sich zusammen, um die Abfallmenge zu reduzieren

Transportdaten			
	Verbrauchseinheit	Transporteinheit	Palette
EAN	7322540394108	7322540394313	7322540480603
Stücke	1	8	672
Verbrauchseinheit	-	8	672
Höhe	164 mm	184 mm	1438 mm
Breite	92 mm	196 mm	800 mm
Länge	92 mm	392 mm	1200 mm
Menge	1.4 dm3	14.1 dm3	1.2 m3
Nettogewicht	489 g	3.9 kg	328.8 kg
Bruttogewicht	524 g	4.4 kg	372.5 kg
Verpackungsmaterial	Folienbeutel	Karton	-

Wählen Sie einen Spender







561008

511052

561000

Alternative Produkte



Produktzertifikate



Kontakt

Essity Professional Hygiene Germany GmbH Sandhofer Straße 176 68305 Mannheim

Tel.: +49 (0)621/778 4700

Mo-Do 8:00-17:00 Uhr | Fr 8:00-15:00

Uhr

Fax: +49 (0)621/778 13 4700 E-Mail: <u>torkmaster@essity.com</u>

Technische Daten	
Inhaltsstoffe	Aqua Natriumkokoamphoacetat (Sodium Cocoamphoacetate) Glykol Distearat Glycerin PEG-4 Rapssamenamid Zitronensäure Natriumchlorid Phenoxyethanol Natriumlauroylglutamat Kokosglucosid Glyceryloleat Cocamidopropylbetain Duftstoff Benzoesäure Propylenglykol Dehydroessigsäure Tetrasodium-Iminodisuccinat Natriumbenzoat Hydriertes Palm Glyceride Citrat Tocopherol Lecithin Ascorbylpalmitat CI 19140 CI 15985
рН	~ 5
Verwendungsmethode	Eine Dosierung in Ihre nassen Hände geben, aufschäumen, abspülen und mit einem Einweg- Papierhandtuch trocknen.
Haltbarkeit	Das Verfallsdatum ist 72 Monate nach dem auf der Innen- und Außenverpackung gedruckten Herstellungsdatum. Lagerung in einem Transportbehälter zwischen 0 °C und 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 Kosmetikverordnung (EG) Nr. 1223/2009 auf seine Sicherheit getestet. Es gilt als sicher für die menschliche Gesundheit bei normaler oder zweckmäßiger Verwendung. Es ist von keiner Gefahr für die menschliche Gesundheit oder die Umwelt auszugehen. Die Seife entspricht den EU-Vorschriften in Bezug auf Tierversuche. Das Produkt stimmt mit der REACH-Verordnung EG/1907/2006 und deren Änderungen überein. Nach den Artikeln 13 und 16 der Verordnung (EG) Nr. 1223/20091 des Europäischen Parlaments und des Rates über kosmetische Produkte wurden die Produkte dem CPNP gemeldet. CPNP-Notifizierungsnr.: 1540141
Zertifikate	ISO 2271 (gute Herstellungspraxis) ISO 9001 & 13485 (Qualitätsmanagementsystem) ISO 14001 (Umweltmanagement-System) EU-Umweltzeichen Lizenznr. (SE/030/02)
Sicherheitsdatenblatt	Auf der Tork Webseite erhältlich.
Produkttest	Dermatologisch getestet: Die Ergebnisse der Patch-Tests (48 Stunden) wurden von einem externen Dermatologen validiert,

Version

um die "Reizungsfreiheit" des Produktes zu bestätigen.