

Tork milde Flüssigseife (Kosmetikprodukt)



Artikel	420501
Erscheinungsbild	pearling agent
System	S1 – Flüssigseifen System
Seifenduftnote	fresh scent
Volumen	1000 ml
no_of_doses	≈1000
Farbe	Hellgelb

Bieten Sie Ihren Gästen eine Mehrzweckseife mit frischem Duft, die für alle Hauttypen geeignet ist. Die Tork milde Mini Flüssigseife besitzt feuchtigkeitsspendende und regenerierende Inhaltsstoffe, die beim Händewaschen erwiesenermaßen sanft zur Haut sind. Das Gel kann in Kombination mit dem Tork Spender für Flüssigseife verwendet werden. Dieser benutzerfreundliche Spender ermöglicht den Gästen optimale Händehygiene.

www.tork.at

- 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	7322540394085	7322540394092	7322540424157
Stücke	1	6	480
Verbrauchseinheit	-	6	480
Höhe	240 mm	260 mm	1450 mm
Breite	92 mm	196 mm	800 mm
Länge	92 mm	290 mm	1200 mm
Menge	2 dm3	14.8 dm3	1.2 m3
Nettogewicht	1030 g	6.2 kg	494.4 kg
Bruttogewicht	1076 g	6.7 kg	536 kg
Verpackungsmaterial	Folienbeutel	Karton	-

Wählen Sie einen Spender



560008



560008



252040

Alternative Produkte



420701

Produktzertifikate



Kontakt

Essity Austria GmbH
Storchengasse 1
1150 Wien

Tel.: +43 (0) 8 10-22 00 84
Mo-Do 8:00-17:00 Uhr | Fr 8:00-15:00
Uhr

Fax: +43 (0) 8 00-22 00 84
E-Mail: torkmaster@essity.com

Technische Daten	
Inhaltsstoffe	<p>Aqua Natriumlaurylathersulfat Natriumkokoamphoacetat (Sodium Cocoamphoacetate) Glykol Distearat Glycerin PEG-4 Rapssamenamid Zitronensäure Natriumchlorid Phenoxyethanol Sodium Lauroyl Glutamate Kokosglucosid Glyceryloleat Cocamidopropylbetain Duftstoff Benzoessäure Propylenglykol Dehydracetsäure Tetrasodium-Iminodisuccinat Natriumbenzoat Hydriertes Palm Glyceride Citrat Tocopherol Lecithin Ascorbylpalmitat CI 19140 CI 15985</p>
pH	~ 5
Verwendungsmethode	Eine Dosierung in Ihre nassen Hände geben, aufschäumen, abspülen und mit einem Einweg-Papierhandtuch abtrocknen.
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	<p>Die unter der Marke Tork vertriebenen kosmetischen Seifen werden in Übereinstimmung mit der guten Herstellungspraxis (GMP) hergestellt.</p> <p>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.</p> <p>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</p>
Zertifikate	<p>ISO 2271 (gute Herstellungspraxis) ISO 9001 & 13485 (Qualitätsmanagementsystem) ISO 14001 (Umweltmanagement-System) EU-Umweltzeichen Lizenz-Nr. (SE/030/02)</p>
Sicherheitsdatenblatt	Auf der Tork Webseite erhältlich.
Produkttest	<p>Dermatologisch getestet: Die Ergebnisse der Patch-Tests (48 Stunden) wurden von einem externen Dermatologen validiert, um die „Reizungsfreiheit“ des Produktes zu bestätigen.</p>
Version	1