

## Tork extra milde Flüssigseife (kosmetisch)



Artikel	420701
Erscheinungsbild	pearling agent
System	S1 – Flüssigseifen System
Seifenduftnote	perfume free
Volumen	1000 ml
Bezüge	≈1000
Farbe	Weiß

Besondere Pflege für empfindliche Haut bietet die Tork extra milde Flüssigseife. Mit ihren sanften Inhaltsstoffen und der duft- und farbstofffreien Formel ist diese Seife ausgesprochen sanft zur Haut. Sie kann in Kombination mit dem Tork Spender für Flüssigseife verwendet werden, der leicht zu bedienen ist und den Benutzern optimale Händehygiene ermöglicht.

[www.tork.at](http://www.tork.at)

- Ideal für häufiges Händewaschen
- Ohne Duft- oder Farbstoffe, reduziert das Risiko allergischer Reaktionen
- Enthält rückfettende, perlglanzartige Inhaltsstoffe, die für einen leicht schimmernden Effekt sorgen.
- Umweltfreundlich, ausgestattet mit dem EU Umweltzeichen
- Versiegelter Nachfüllflakon mit Einwegpumpe für hygienisches und einfaches Befüllen
- Geleerter Flakon fällt in sich zusammen, um die Abfallmenge zu reduzieren

Transportdaten			
	Verbrauchseinheit	Transporteinheit	Palette
<b>EAN</b>	7322540394368	7322540394375	7322540424171
<b>Stücke</b>	1	6	480
<b>Verbrauchseinheit</b>	-	6	480
<b>Höhe</b>	240 mm	260 mm	1450 mm
<b>Breite</b>	92 mm	196 mm	800 mm
<b>Länge</b>	92 mm	290 mm	1200 mm
<b>Menge</b>	2 dm3	14.8 dm3	1.2 m3
<b>Nettogewicht</b>	1030 g	6.2 kg	494.4 kg
<b>Bruttogewicht</b>	1076 g	6.7 kg	534.2 kg
<b>Verpackungsmaterial</b>	Plastikflasche	Karton	-

## Wählen Sie einen Spender



**252040**



**560108**

**205603**

## Alternative Produkte



**420501**



**420601**

## 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](mailto:torkmaster@essity.com)  
GLN: 9011111000026

Technische Daten	
<b>Inhaltsstoffe</b>	Aqua Natriumlauryl ethersulfat Natriumkokoamphoacetat (Sodium Cocoamphoacetate) Glykol Distearat Glycerin PEG-4 Rapssamenamid Zitronensäure Natriumlauroylglutamat Phenoxyethanol Kokosglucosid Glyceryloleat Natriumchlorid Cocamidopropylbetain Propylenglykol Benzoessäure Tetrasodium-Iminodisuccinat Natriumbenzoat Hydriertes Palm Glyceride Citrat Tocopherol Lecithin Ascorbylpalmitat
<b>pH</b>	~ 5
<b>Verwendungsmethode</b>	Seife auf die nassen Hände auftragen, aufschäumen, abspülen und anschließend mit einem Papierhandtuch abtrocknen
<b>Haltbarkeit</b>	Das Verfallsdatum ist 72 Monate nach dem Herstellungsdatum und ist auf der Innen- und Außenverpackung aufgedruckt. Lagerung in einem Transportbehälter zwischen 0 und 30 Grad (C).
<b>Einhaltung gesetzlicher Vorschriften</b>	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 wird keine schwerwiegende Gefahr für die menschliche Gesundheit oder die Umwelt erwartet. Die Seife entspricht den EU-Vorschriften über 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. 1223/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates über kosmetische Produkte wurden die Produkte dem CPNP gemeldet. CPNP-Notifizierungsnr.: 1169656
<b>Zertifikate</b>	ISO 22716 (gute Herstellungspraxis) ISO 9001 & 13485 (Qualitätsmanagementsystem) ISO 14001 (Umweltmanagement-System) EU Ecolabel Lizenz-Nr. (SE/030/02)
<b>Sicherheitsdatenblatt</b>	Auf der Tork Webseite erhältlich.
<b>Produkttest</b>	Dermatologisch getestet: Die Ergebnisse der Patch-Tests (48 Stunden) wurden von einem externen Dermatologen validiert, um die „Reizungsfreiheit“ des Produktes zu bestätigen.
<b>Version</b>	1