



420501

Tork milde Flüssigseife

Bieten Sie Ihren Besuchern eine Allzweckseife mit frischem Duft, die für normale und trockene Haut geeignet ist. Tork milde Flüssigseife ist feuchtigkeitsspendend, rückfettend und sanft zur Haut und bietet somit schonendes Händewaschen. Passend für Tork Spender für Flüssig- und Sprayseife, die einfach zu bedienen sind und allen Benutzern eine gute Händehygiene ermöglichen.

- Mild parfümiert und mit feuchtigkeitsspendenden und rückfettenden Inhaltsstoffen, pflegen die Haut.
- Zertifizierte, mühelose Wartung und intuitives Nachfüllen in weniger als 10 Sekunden
- Hygienisch: Ein versiegelter Flakon mit einer Einwegpumpe verringert das Risiko einer Kreuzkontamination
- Flakon ist recyclingfähig und fällt in sich zusammen, um das Abfallvolumen zu verringern

420501

Tork milde Flüssigseife

Produktangaben	System S1	Erscheinungsbild Perlendes Mittel	Duft Frischer Duft
	Volumen 1000 ml	Farbe Perlmutterfarben	

Produktzertifikate



Kompatible Produkte



560000
Tork Flüssig- und
Sprühseifenspender



560008
Tork Flüssig- und
Sprühseifenspender



511052
Tork Bodenschutz für
Tork
Hauptpflegespender



560109
Tork Spender mit
Armhebel für
Flüssigseife, schwarz



560101
Tork Spender mit
Armhebel für
Flüssigseife, weiß



252040
Tork Spender für
Flüssigseife

Transportdaten

	Verbrauchseinheit	Transporteinheit	Palette
EAN	7322540394085	7322540394092	7322540424157
Verpackungsmaterial	Plastic bottle	Carton	
Stücke	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Bruttogewicht	1076 g	6.7 kg	536 kg
Höhe	240 mm	260 mm	1450 mm
Länge	92 mm	290 mm	1200 mm
Breite	92 mm	196 mm	800 mm
Nettogewicht	1030 g	6.2 kg	494.4 kg
Menge	2.03 dm ³	14.78 dm ³	1.18 m ³

420501

Tork milde Flüssigseife

Technische Daten

Inhaltsstoffe	Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Cocoamphoacetate, Glycerin, PEG-4 Rapeseedamide, Citric Acid, Glycol Distearate, Sodium Chloride, Phenoxyethanol, Sodium Lauroyl Glutamate, Coco-Glucoside, Glyceryl Oleate, Parfum, Cocamidopropyl Betaine, Benzoic Acid, Propylene Glycol, Dehydroacetic Acid, Tetrasodium Iminodisuccinate, Sodium Benzoate, Hydrogenated Palm Glycerides Citrate, Tocopherol, CI 19140, CI 15985, Sodium Sulfate
pH	~ 5
Verwendungsmethode	Seife auf die nassen Hände auftragen, aufschäumen, abspülen und mit einem Papierhandtuch abtrocknen. Papierhandtuch abtrocknen.
Haltbarkeit	Das Verfallsdatum liegt 72 Monate nach dem Herstellungsdatum und ist auf der Innen- und Außenverpackung aufgedruckt. Lagerung in einem Transportbehälter bei 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 Kosmetikverordnung (EG) 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 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.: 2143426
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