



424011

Tork Geruchsregulierende Hand Flüssigseife, 1.000 ml

Eine Küchenseife, die Fett und Gerüche von den Händen entfernt. Eine kraftvoll-effektive Seife ohne Parfüm- oder Farbzusätze. In dermatologischen Tests als gut verträglich für normale und trockene Haut bestätigt und für den häufigen Gebrauch geeignet. Passend für Tork Hautpflege Spender für mühelose Wartung und Zeiteinsparung.

- Frei von Duft- und Farbstoffen sowie Gluten – und sanft zur Haut
- Hilft, typische Lebensmittelgerüche von den Händen zu entfernen, ideal für den Einsatz in Gastronomieküchen
- Zertifizierte, mühelose Wartung* und intuitives Nachfüllen in weniger als 10 Sekunden**
* zertifiziert von der Schwedischen Rheumagesellschaft, getestet von Menschen mit eingeschränkter Kraft in der Hand ** laut internem Paneltest zur Nachfülldauer von Seife
- Werksversiegelte Flasche mit neuer Pumpe für jede Nachfüllung, reduziert das Risiko von Kreuzkontamination
- Stabile Konstruktion, kompatibel sowohl mit manuellen als auch mit Sensorspendern.

424011

Tork Geruchsregulierende Hand Flüssigseife, 1.000 ml

Produktangaben	System	Anzahl der Bezüge	Erscheinungsbild
	S4	1000	flüssig
	Duft	Volumen	Farbe
	Parfümfrei	1000 ml	Transparent

Produktzertifikate



Kompatible Produkte



511052
Tork Bodenschutz für Tork Hautpflegespender



561508
Tork Spender für Seifen- und Hautpflegeprodukte



561500
Tork Spender für Seifen- und Hautpflegeprodukte

Transportdaten

	Verbrauchseinheit	Transporteinheit	Palette
EAN	7322541284057	7322541284064	7322541369129
Verpackungsmaterial	Plastic bottle	Carton	
Stücke	1	6	480
Bruttogewicht	1090 g	6.8 kg	542.72 kg
Höhe	240 mm	265 mm	1475 mm
Länge	92 mm	290 mm	1200 mm
Breite	92 mm	196 mm	800 mm
Nettogewicht	1044 g	6.3 kg	501.12 kg
Menge	2.03 dm ³	15.06 dm ³	1.2 m ³

424011

Tork Geruchsregulierende Hand Flüssigseife, 1.000 ml

Technische Daten

Inhaltsstoffe	Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Cocoamphoacetate, Glycerin, Citric Acid, PEG-4, Rapeseedamide, Zinc Ricinoleate, Phenoxyethanol, Coco-Glucoside, Glyceryl Oleate, Tetrasodium Glutamate Diacetate, Tetrasodium Iminodisuccinate, Propane-1.3-diol, Benzoic Acid, Dehydroacetic Acid, Hydrogenated Palm Glycerides Citrate, Tocopherol
pH	5
Verwendungsmethode	Hände befeuchten, 1 Seifendosis oder genug für beide Hände 30 Sekunden auf den Händen verteilen und einreiben und anschließend 30 Sekunden lang gründlich mit Wasser abspülen. Mit Einweg-Papierhandtüchern trocknen. Hinweis: Nur zur äußerlichen Anwendung
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. Die Produkte wurden laut Artikel 10 der EU-Richtlinie über Kosmetika Nr. 1223/2009 auf ihre Sicherheit getestet. Sie gelten 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 Seifen entsprechen den EU-Vorschriften in Bezug auf Tierversuche. Die Produkte sind wirksam gemäß REACH-Verordnung EG/1907/2006 und deren Änderungen. 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-Notifizierungsnummer: 3609620 CPNP-Notifizierungsnummer: 76349564 (- Nicht derselbe Inhalt wie bei der Reinen Hand Schaumseife, andere Formulierung)
Zertifikate	ISO 22716 (GMP) ISO 9001 und 13485 (Qualitätsmanagementsystem) ISO 14001 (Umweltmanagementsystem) EU Ecolabel Lizenznummer (SE/030/002)
Produkttest	Die Ergebnisse der Patch-Tests (48 Stunden) wurden von einem externen Dermatologen validiert, um zu bestätigen, dass das Produkt „nicht reizend“ ist.