



Think ahead.

Tork reinigende Flüssigseife

420810



Beschreibung

Fördern Sie gute Händehygiene mit der Tork reinigenden Flüssigseife. Die parfüm- und farbstofffreie Formulierung ist sanft zur Haut. Ideal für Umgebungen, in denen häufiges Händewaschen notwendig ist. Passend für alle Tork Spender für Flüssig- und Sprühseife, die einfach zu bedienen sind und allen Nutzer*innen eine gute Händehygiene ermöglichen.

- Einfache Anwendung: Hygiene soll für alle zugänglich sein: Viele Tork Hygiene Systeme sind von der Schwedischen Rheuma-Organisation als „Easy-to-use“ zertifiziert.
- Zeitersparnis für Reinigungspersonal: zertifiziertes müheloses Nachfüllen ¹ in weniger als 10 Sekunden ²
- Sorgen Sie für eine gute Hygiene: Werksversiegelter Flakon mit einer neuen Pumpe für jedes Nachfüllen reduziert das Risiko von Kontamination und trägt dazu bei, die Formulierungen auf dem Weg bis zum Anwender zu schützen.
- Weniger Abfall: In sich zusammenfallender Flakon reduziert das Abfallvolumen um bis zu 70%³.
- Flüssigseife
- Einfache Handhabung
- Hygienisch versiegelter Flakon

Produktzertifikate



Angaben zum Produkt

Duft	perfume free
Beschaffenheit	liquid
System	S1
Farbe	Transparent

Transportdaten

	Verbrauchereinheit (CON)	Transporteinheit (TRP)	Palette (Pal)
EAN	7322540394382	7322540394399	7322540424195
Verpackungsmaterial	Plastikflasche	Karton	-
Stücke	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Höhe	240 mm	260 mm	1.450 mm
Länge	92 mm	290 mm	1.200 mm
Breite	92 mm	196 mm	800 mm
Bruttogewicht	1.075,2 g	6,7 kg	536,08 kg
Nettogewicht	1.029 g	6,17 kg	493,92 kg
Volumen	2,03 dm3	14,78 dm3	1,18 m3
Lagen pro Palette	-	-	5
TRP pro Lage	-	-	16

1. Zertifiziert von der Schwedischen Rheuma Organisation, getestet gemäß The Design for All Test, veröffentlicht im Swedish Design Research Journal, 2011.

2. Laut internem Paneltest zur Nachfülldauer von Seife

3. Basierend auf einem Test von Essity

Produktinformation

Inhaltsstoffe	Aqua, Sodium Cocoamphoacetate, Sodium Laureth Sulfate, Undecylenamidopropyl Betaine, Lactic Acid, PEG-150 Distearate, Undecyl Alcohol, Phenoxyethanol, Benzoic Acid, Dehydroacetic Acid, Citric Acid, Ascorbyl Palmitate.
pH-Wert	~5
Art der Anwendung	Seife auf die nassen Hände auftragen, aufschäumen, abspülen und gründlich abtrocknen.
Haltbarkeitsdauer	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. 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.: 2575738
Zertifizierung	ISO 22716 (Gute Herstellungspraxis) ISO 9001 & 13485 (Qualitätsmanagementsystem) ISO 14001 (Umweltmanagementsystem) Nordic Ecolabel Lizenznummer 390 085
Sicherheitsdatenblatt	Sicherheitsinformationsblatt auf Tork Webseite erhältlich
Produktprüfung	Die Ergebnisse der Patch-Tests (48 Stunden) wurden von einem externen Dermatologen validiert, um zu bestätigen, dass das Produkt „nicht reizend“ ist