

Tork Mild Duftend Hand Schaumseife

520501



Produktzertifikate











Beschreibung

Bieten Sie hochwertige Pflege für normale und trockene Haut beim täglichen Händewaschen. Tork Mild-Duftende Schaumseife zeichnet sich durch ihren frischen Duft und ihre feuchtigkeitsspendenden und regenerierenden Inhaltsstoffe aus. Sie bildet einen weichen, cremigen Schaum für ein sanftes Händewaschen. Passend für Tork Spender für Seifen und Händedesinfektionsmittel, Easy-to-use-zertifiziert, ermöglicht allen Nutzer*innen eine gute Händehygiene.

- Diese Flasche besteht zu 30 % aus recyceltem Kunststoff* (* außer der Pumpe)
- Dieser Flakon besteht zu 30 % aus recyceltem Kunststoff 1
- Einfache Anwendung: Hygiene soll für alle zugänglich sein: Viele Tork Hygiene Systeme sind von der Schwedischen Rheuma-Organisation als "Easy-to-use" zertifiziert.
- Frisch duftende Handseife
- Eine sanfte Seife mit feuchtigkeitsspendenden Inhaltsstoffen und einem weichen, cremigen Schaum.
- 96 % natürliche Inhaltsstoffe²
- Beugt trockener Haut dank lipidhaltigen, regenerierenden Inhaltsstoffen vor.
- Weniger Energieverbrauch: Diese Seife ist bei Verwendung mit kaltem Wasser nachweislich wirksam³
- Dermatologisch getestet
- Hautfreundlicher pH-Wert
- ${f \cdot}$ Zeitersparnis für Reinigungspersonal: zertifiziertes müheloses Nachfüllen ${f ^4}$ in weniger als 10 Sekunden ${f ^5}$
- Für weniger Abfall: Ermöglicht einen bis zu 50 % geringeren Seifenverbrauch
- 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 $70 \% * ^{7}$.
- Schaumseife
- Einfache Handhabung

Angaben zum Produkt

Duft	fresh scent
Beschaffenheit	white foam
System	S4
Farbe	Transparent

Transportdaten

	Verbrauchereinheit (CON)	Transporteinheit (TRP)	Palette (Pal)
EAN	7322540507522	7322540507539	7322540528312
Verpackungsmaterial	Plastikflasche	Karton	-
Stücke	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Höhe	240 mm	265 mm	1.475 mm
Länge	92 mm	290 mm	1.200 mm
Breite	92 mm	196 mm	800 mm
Bruttogewicht	1.090,5 g	6,8 kg	544,16 kg
Nettogewicht	1.031 g	6,19 kg	494,88 kg
Volumen	2,03 dm3	15,06 dm3	1,21 m3
Lagen pro Palette	-	-	5
TRP pro Lage	-	-	16

- 1. gemäß ISO16128
- 2. Auf Basis von Tests bei 20°C
- 3. Zertifiziert von der Schwedischen Rheuma Organisation, getestet gemäß The Design for All Test, veröffentlicht im Swedish Design Research Journal, 2011.
- 4. Laut internem Paneltest zur Nachfülldauer von Seife
- 5. Test von Essity: Verwendung von Tork Schaumseife im Vergleich zu Tork Flüssigseife in einem Elevation-Spender
- 6. Pumpe ausgenommen
- 7. Basierend auf einem Test von Essity
- 8. Angaben zu Zertifizierungen und Claims für einzelne Produkte siehe Katalog.





Tork Mild Duftend Hand Schaumseife

520501

- 9. Gemäß Spezifikation und ISO16128, einschließlich Wasser
- 10. Gültig für Mild-Duftende Schaumseife 520501, Sensitive Schaumseife 520701, Reine Schaumseife 520201, Luxuriöse Schaumseife 524911
- 11. Vergleich mit Nachfüllpackungen vor 2023
- 12. Test von Essity: Verwendung von Tork Schaumseife im Vergleich zu Tork Flüssigseife im Elevation-Spender.
- 13. Vergleich von 2.000 Händewaschungen mit jeweils einer Dosis Tork Sensitive Schaumseife für empfindliche Haut gegenüber Tork Mild-Duftende Hand Flüssigseife.
- 14. Formulierung zertifiziert durch EU Ecolabel für nachweislich geringe Auswirkungen auf Wasserorganismen nach Gebrauch und biologische Abbaubarkeit.
- 15. Basierend auf einem Test von Essity.
- 16. Auf Basis von Langlebigkeitstests.
- 17. Die Produkte sind vom schwedischen Rheumaverband zertifiziert.
- 18. Auf Basis von Tests bei 20 °C.
- 19. Gemäß EECS zertifizierte erneuerbare Elektrizität mit Ursprungszertifikat.
- 20. Gültig für manuelle S4 und S5 Spender sowie S1/S2 Elevation Spender, die ab Mai 2023 in Europa (außer Frankreich) verkauft oder geliehen werden. ClimatePartner-zertifiziertes Produkt: www.climate-id.com/de /9VIUDN





Tork Mild Duftend Hand Schaumseife

520501

Kompatible Produkte



Tork Spender Schaumseife Elev weiß S4 561500



Tork Spender Schaumseife Elev schw S4 561508



Tork Soap-Sanit Disp – Int Sens, wh 561600



Tork Soap-Sanit Disp – Int Sens, bl 561608

Produktinformation

Inhaltsstoffe	Aqua, Glycerin, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Cocoamphoacetate, Sodium Lauroyl Glutamate, Coco-Glucoside, Glyceryl Oleate, Citric Acid, Propylene Glycol, Tetrasodium Iminodisuccinate, Hydrogenated Palm Glycerides Citrate, Tocopherol, Phenoxyethanol, Sodium Benzoate, Parfum.
pH-Wert	~ 5
Art der Anwendung	Seife auf die nassen Hände auftragen, aufschäumen, abspülen und gründlich mit einem Einmal- Papierhandtuch abtrocknen.
Haltbarkeitsdauer	Das Verfallsdatum liegt 36 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 EU-Richtlinie über Kosmetika 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 erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung EG/1907/2006 und deren Änderungen. Gemäß Artikel 13 und 16 der Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates über kosmetische Produkte wurden die Produkte beim CPNP angemeldet. CPNP-Notifizierungsnr.: 4199643
Zertifizierung	ISO 22716 (GMP)ISO 9001 & 13485 (Qualitätsmanagementsystem)ISO 14001 (Umweltmanagementsystem)EU Ecolabel Lizenznummer (SE/030/02)
Sicherheitsdatenblatt	Sicherheitsinformationsblatt auf Tork Webseite erhältlich
Produktprüfung	Dermatologischer Test: Die Ergebnisse der Patch-Tests (48 Stunden) wurden von einem externen Dermatologen validiert, und zeigt, dass das Produkt keine Hautreizungen verursacht.

Version