

**Beschreibung**

Tork Sensitive Feuchtigkeitsspendende Hand Lotion ist ideal für trockene Haut. Sie hinterlässt ein gepflegtes und weiches Hautgefühl. Parfümfreie Lotion mit feuchtigkeitsspendenden Inhaltsstoffen, die den natürlichen Feuchtigkeitshaushalt der Haut bewahrt. Geeignet für Tork Mini-Spender für Seifen und Händedesinfektionsmittel, zertifiziert „Easy to use“ und ermöglicht allen Nutzer\*innen eine gute Händehygiene.

- Parfümfreie Lotion mit Rapsöl, Glycerin und Panthenol, die den Feuchtigkeitshaushalt der Haut bewahrt
- Für ein weiches und gepflegtes Hautgefühl
- Zieht schnell ein und fühlt sich nicht fettig an
- Dermatologisch getestet
- Hautfreundlicher pH-Wert
- 96 % natürliche Inhaltsstoffe<sup>1</sup>
- Schnelles Nachfüllen in weniger als 10 Sekunden
- Hygienisches Nachfüllen – Werksversiegelter Flakon mit Einwegpumpe für jede Nachfüllung reduziert das Risiko der Kreuzkontamination
- Weniger Abfall: In sich zusammenfallender Flakon reduziert das Abfallvolumen um bis zu 70 %\*<sup>2</sup>.
- Einfache Anwendung: Hygiene soll für alle zugänglich sein: Viele Tork Hygiene Systeme sind von der Schwedischen Rheuma-Organisation als „benutzerfreundlich/easy to use“ zertifiziert.
- Empfindliche Haut
- Einfache Handhabung

**Produktzertifikate****Angaben zum Produkt****Transportdaten**

System	S5	Verbrauchereinheit (CON)	Transporteinheit (TRP)	Palette (Pal)
		EAN	7322541450681	7322541450698
		Verpackungsmaterial	Plastikflasche	Karton
		Stücke	1	8 (8 CON)
		Höhe	184 mm	208 mm
		Länge	92 mm	392 mm
		Breite	94 mm	196 mm
		Bruttogewicht	568 g	4,77 kg
		Nettogewicht	520 g	4,16 kg
		Volumen	1,59 dm3	15,98 dm3
		Lagen pro Palette	-	7
		TRP pro Lage	-	12

1. gemäß ISO16128

425202

**Kompatible Produkte**

Tork Mini Spender Seife\_Desinfekt. 565200      Tork Mini Spender Seife\_Desinfekt. 565208

**Produktinformation**

<b>Inhaltsstoffe</b>	Aqua, Dicaprylyl Carbonate, Polyglyceryl-3 Methylglucose Distearate, Ethylhexyl Stearate, Glycerin, Glyceryl Stearate, Canola Oil, Phenoxyethanol, Cetearyl Alcohol, Tocopheryl Acetate, Hydroxyethyl Acrylate/Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer, Panthenol, Benzoic Acid, Xanthan Gum, Dehydroacetic Acid, Sodium Citrate, Tetrasodium Iminodisuccinate, Polysorbate 60, Sorbitan Isostearate, Citric Acid, Tocopherol.
<b>pH-Wert</b>	~ 5
<b>Art der Anwendung</b>	Eine oder mehrere Dosierungen auf die trockene Haut auftragen. Gut einmassieren.
<b>Haltbarkeitsdauer</b>	Das Verfallsdatum über 72 Monate nach dem Herstellungsdatum ist auf der Innen- und Außenverpackung aufgedruckt. Aufbewahrung in Transportboxen bei einer Temperatur zwischen 0 und 30 °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 ist keine Gefahr für die menschliche Gesundheit oder die Umwelt zu erwarten. Die Seife entspricht den EU-Verordnungen zu Tierversuchen. 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.: 1540014  
<b>Zertifizierung</b>	ISO 22716 (gute Herstellungspraxis)  ISO 9001 & 13485 (Qualitätsmanagementsystem)  ISO 14001 (Umweltmanagementsystem) Umweltzeichen Lizenznr. (SE/030/02)
<b>Sicherheitsdatenblatt</b>	Auf der Tork Webseite erhältlich.
<b>Produktprüfung</b>	Dermatologischer Test: Die Ergebnisse der Patch-Tests (48 Stunden) wurden von einem externen Dermatologen validiert,   um die „Reizungsfreiheit“ des Produktes zu bestätigen.
<b>Version</b>	1