

Tork Flüssigseife zur Händedekontamination

Tork Hand Decontamination Liquid Soap



Artikel	420708
System	S1
Größe ml	1.000
Dosiermenge	~1 ml
Qualität	Premium
Farbe	Transparent
Aussehen	Flüssigseife
Duft	Unparfümiert

Tork Flüssigseife zur Händedekontamination sorgt für ein besonders hygienisches Händewaschen und ist daher ideal für den Einsatz in der Lebensmittelverarbeitung und in Küchen. Diese hygienische Art des Händewaschens hilft, das Risiko einer Lebensmittelkontamination infolge mangelnder Händehygiene zu reduzieren. Die Formulierung ist frei von Parfüm und Farbstoffen und verringert so die Gefahr von allergischen Reaktionen.

Schnelles und einfaches Austauschen des Flakons. Einfache Anwendung, bestätigt durch das "Easy to use"-Zertifikat der Schwedischen Rheuma-Organisation.

Wichtigste Produkteigenschaften und Vorteile:

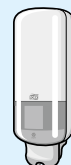
- **Hochwirksam gegen Bakterien, Hefepilze und Viren:** Perfekt bei besonderen Hygieneanforderungen, die über das normale Händewaschen hinausgehen. Geprüft nach der EN 1499, EN 13727, EN13624 und EN 14476 Normen.
- **Nachhaltiges System:** Flakon fällt in sich zusammen, um das Abfallvolumen zu reduzieren.
- **Hygienisch:** Versiegelter Flakon mit einer Einwegpumpe verringert beim Bestücken des Spenders das Risiko einer Kreuzkontamination. Passt in den Spender mit Armhebel für berührungsloses Bedienen.
- **„Easy to use“:** Zertifikat durch die Schwedischen Rheuma-Organisation.

Technische Daten

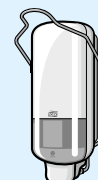
Inhaltsstoffe	<p>Wirkstoffe: Ethanol: 64% (w/w) (CAS 64-17-5 64) Didecyldimethylammonium Chloride: 1% (w/w) (CAS 7173-51-5)</p> <p>Sonstige Inhaltsstoffe: Aqua, Cocamidopropyl Betaine, Hydroxyethylcellulose, Isopropanol</p>
pH-Wert	pH ~7,5
Anwendung	Hände anfeuchten, 3 ml auf die Hände auftragen, verreiben, Seife mit Wasser aufschäumen und für 30 Sekunden gründlich waschen. Hände anschließend gründlich abspülen und mit einem Papierhandtuch abtrocknen. (Entspricht den Anforderungen der EN 1499 Norm).
Haltbarkeit	Das Verfallsdatum liegt 24 Monate nach dem auf der Innen- und Außenverpackung abgedruckten Herstellungsdatum. Lagerung in einem Transportbehälter zwischen 0 und 30 Grad (C).
Gebrauchsanweisung	Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Augenkontakt vermeiden. Im Fall von Augenkontakt sofort mit viel Wasser ausspülen (mindestens 10 Minuten lang) und ärztlichen Rat einholen. Weitere Informationen sind im Sicherheitsdatenblatt zu finden.
Erfüllung gesetzlicher Auflagen	Die unter der Marke Tork vertriebenen Biozidprodukte erfüllen die Auflagen der EU-Biozid-Richtlinie 528/2012 und sind für Menschen zu Hygienezwecken freigegeben. Die Produkte sind in den jeweiligen Ländern, in denen die Produkte verkauft werden, registriert und genehmigt. Das Produkt stimmt mit der REACH-Verordnung (EG) 1907/2006 und deren Änderungen überein. Sämtliche Inhaltsstoffe, bei denen es sich nicht um Biozide handelt, entsprechen der EU-Richtlinie über Kosmetika 1223/2009. Sie gelten als unbedenklich für die menschliche Gesundheit bei normaler und zweckmäßiger Verwendung. Die unter der Marke Tork vertriebenen Biozid Produkte werden in Übereinstimmung mit der „Guten Herstellungspraxis“ (GMP) hergestellt.
Registrierung von Bioziden	DE: BAuA Reg. Nr. N-68144 DGHM-/VAH-gelistet
Zertifizierung	ISO 2271 (GMP) ISO 9001 & 13485 (Qualitätsmanagementsystem) ISO 14001 (Umweltmanagement-System)
Sicherheitsdatenblatt	Bitte die Empfehlungen auf dem Sicherheitsdatenblatt zur sicheren Nutzung und Handhabung der Produkte berücksichtigen. Kann bei Bedarf beim Tork Kundenberater angefragt werden bzw. ist auf den Tork Webseiten erhältlich. Die Sicherheitsdatenblätter sind in sämtlichen lokalen Versionen verfügbar und entsprechen den gesetzlichen Anforderungen der einzelnen Regionen (z. B. CLP in Europa)

Passende Spender:

Tork Spender für Flüssig- und Sprayseife (S1/S11)
560000 weiß
560008 schwarz



Tork Spender mit Armhebel für Flüssigseife (S1)
560100 weiß
561008 schwarz



- Funktionales Design des Spenders unterstützt optimale Händehygiene
- Leichtgängiger Druckknopf – für alle Waschraumbesucher leicht zu benutzen („Easy to use“), bestätigt durch die Schwedische Rheuma-Organisation
- Dank des zertifizierten, funktionalen Designs des Spenders für das Reinigungspersonal einfach in der Handhabung
- Vielseitiger Spender kann mit unterschiedlichen Nachfüllungen bestückt werden
- Mit Armhebel für berührungsloses Bedienen erhältlich
- Verfügbar in Weiß und Schwarz



Mikrobiologische Tests				
Wirksam gegen	Testmethode	Testbedingungen		Testorganismen
Bakterien	EN 1499 Hygienische Händewaschung	3 ml	30 Sekunden	E. coli K12
	EN 13727 Bakterizide Wirkung im humanmedizinischen Bereich	Schmutzige Bedingungen	15 Sekunden	S. aureus, E. coli K12, P. aeruginosa, E. hirae
Hefepilze	EN 13624 Levurozide Wirkung im humanmedizinischen Bereich	Schmutzige Bedingungen	15 Sekunden	C. albicans (15 Sekunden)
Viren	EN 14476 Viruzide Wirkung im humanmedizinischen Bereich	Saubere Bedingungen	30 Sekunden	Murines Norovirus (30 Sekunden), Vaccinia Ankara (30 Sekunden)
<p>Wirksam gegen: Alle behüllten Viren, wie z. B.: HIV, SARS Corona, HBV, HCV, Influenza (Grippeviren), H1N1, H5N1, etc. Unbehüllte Viren, wie z. B.: Norovirus etc.</p>				

Nachfüll- und Transportdaten		
	Verbrauchseinheit	Transporteinheit
EAN	7322540882704	7322540883022
Einheiten VE/TRP	1	6
Material	Flakon MDPE	Wellpappe
Maße	H 245 x B 91 x L 93 mm	H 265 x B 195 x L 290 mm

Erhältlich in den folgenden Größen:

**Tork Flüssigseife zur
Händedekontamination,
1.000 ml (S1)
420708**



Kontaktieren Sie uns:

Deutschland	Österreich
SCA Hygiene Products AfH Sales GmbH	SCA Hygiene Products GmbH
Sandhofer Straße 176	Storchengasse 1
68305 Mannheim	1150 Wien
Deutschland	Österreich
☎ +49 (0) 621-778 47 00	☎ +43 (0) 810-22 00 84
🌐 www.tork.de	🌐 www.tork.at
✉ torkmaster@sca.com	✉ torkmaster@sca.com