



Think ahead.

## Tork Flüssigseife zur Händedekontamination



Essity Art.-Nr.	420709
System	S1 - Liquid soap system
Farbe	Transparent
Aussehen	flüssig
Duft	geruchlos
Volumen	1000 ml
Bezüge	1000
Eindeutige Rezepturidentifikator	2300-U0KP-S008-88CE

Die Tork Reine Hand Schaumseife auf Milchsäurebasis eignet sich perfekt für Bereiche mit Lebensmittelverarbeitung, denn sie ist wirksam gegen problematische Mikroorganismen und gleichzeitig sanft zur Haut. Auch im Hinblick auf Nachhaltigkeit kann der Schaum punkten, da die Formel zu 100 % pflanzenbasierte Inhaltsstoffe und Wasser enthält und vollständig biologisch abbaubar ist. Geeignet für alle Tork Spender für Seifen- und Hautpflegeprodukte (S1).

### Hauptvorteile:

- Wirksam gemäß EN 1499 und EN 14476 (Alle behüllten Viren wie z. B. HIV, SARS Corona, HBV, HCV, Influenza H1N1 und H5N1 usw.)
- 100 % pflanzliche Wirkstoffe und zu 100 % biologisch abbaubar
- Dermatologisch getestet, für häufigen Gebrauch geeignet
- Gutes Sicherheitsprofil. Keine CLP-Symbole oder Warnhinweise. Keine Transportbeschränkungen. Nicht entflammbar.
- Hilft bei der Entfernung von Lebensmittelfetten
- Mit Sensorspendern und manuellen Spendern kompatibel
- Zertifizierte, mühelose Wartung und intuitives Nachfüllen in weniger als 10 Sekunden
- Biozidprodukte vorsichtig anwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Transportdaten			
	Verbrauchseinheit	Transporteinheit	Palette
EAN	7322541374604	7322541374710	7322541401164
Stücke	1	6	480
Verbrauchseinheiten	-	6	480
Höhe	240 mm	256 mm	1450 mm
Breite	92 mm	192 mm	800 mm
Länge	92 mm	284 mm	1200 mm
Volumen	2 dm3	14 dm3	1,1 m3
Nettogewicht	1020 g	6,1 kg	489,6 kg
Bruttogewicht	1069,1 g	6,6 kg	531 kg
Material	Plastic bottle	Carton	-

## Wählen Sie einen Spender



560008



511052



560000

## Technische Daten

Wirkstoff: Lactic Acid 1,75 g/100 g. Weitere Inhaltsstoffe: Aqua, Glycerin, Alkylethercarboxylat, Alkylpolyglykoside, Xanthangummi

2,9

Befeuchten Sie Hände und Handgelenke mit Wasser. 2 ml des Produkts auf Händen und Handgelenken für mindestens 30 Sekunden verreiben. Sorgfältig mit Wasser abspülen.

Das Verfallsdatum liegt 24 Monate nach dem auf der Innenverpackung abgedruckten Herstellungsdatum. Im Originalcontainer aufbewahren. Produkt vor übermäßiger Sonneneinstrahlung schützen. Extreme Temperaturen vermeiden und zwischen 5 und 40 Grad Celsius aufbewahren.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Augenkontakt vermeiden. Im Fall von Augenkontakt sofort mit viel Wasser ausspülen und ärztlichen Rat einholen. Weitere Informationen sind im Sicherheitsdatenblatt zu finden. Kann zu Verfärbungen auf Textilien oder Oberflächen führen.

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. Biozidprodukte werden in Übereinstimmung mit der „Guten Herstellungspraxis“ (GMP) hergestellt.

EU-0024666-0000

ISO 22716 (gute Herstellungspraxis) ISO 9001 (Qualitätsmanagement-System) ISO 14001 (Umweltmanagement-System)

Bitte die Empfehlungen auf dem Sicherheitsdatenblatt zur sicheren Nutzung und Handhabung der Produkte berücksichtigen. Diese sind auf der Tork Webseite in sämtlichen lokalen Versionen verfügbar und entsprechen den gesetzlichen Anforderungen der einzelnen Regionen.

## DetailedProductDataSheet.SkinCareTest

Test-Bedingungen	Testdauer	Testmethode	TestDescription
Schmutzige Bedingungen	30 Sek.	EN 13727	Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli K12 und Enterococcus hirae
Saubere Bedingungen, 2 ml	30 Sek.	EN 1499	Escherichia coli K12
Schmutzige Bedingungen	30 Sek.	EN 13624	Candida albicans
Schmutzige Bedingungen	30 Sek.	EN 1650: Fungizide Aktivität in den Bereichen Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen EN 14476: Begrenzt viruzide Wirkung, wirksam gegen alle behüllten Viren wie HIV, SARS, Corona, HBV, HCV, Influenza H1N1 und H5N1 etc.)	Modifizierte Vacciniaviren

### Kontakt

Essity Professional Hygiene Germany GmbH, Sandhofer Str.  
176, 68305 Mannheim  
Fax: +49 (0)621/778 13 4700  
Geschäftliche Telefonnummer:  
+49 (0)621/778 4700 | Mo-Do 8-16:30 Uhr & Fr 8-15:00 Uhr  
E-Mail:  
torkmaster@essity.com