



420710

## Tork Antimikrobiell Flytande Handtvål

Perfekt för miljöer där livsmedel hanteras. Den antimikrobiella flytande handtvålen från Tork baseras på mjölksyra och är tuff mot problematiska mikroorganismer men skonsam mot händerna. Eftersom formulan innehåller 100 % växtbaserade ingredienser och vatten, samt är 100 % biologiskt nedbrytbar, så utgör den ett hållbart val. Passar alla Tork Hudvårdsdispensers (S1).

- Effektiv enligt EN 1499 och EN 14476 (alla höljeförsedda virus som HIV, SARS, Corona, HBV, HCV, Influensa H1N1 och H5N1 m. fl.)
- 100 % växtbaserade aktiva ingredienser och 100 % biologiskt nedbrytbar
- Dermatologiskt testad: Passar för regelbunden användning
- Attraktiv säkerhetsprofil. Inga CLP-symboler eller varningsfraser. Inga transportrestriktioner. Ej brandfarligt
- Tar bort matfett
- Välj dispenser med sensor eller manuell
- Använd biocider på ett säkert sätt. Läs alltid etiketten och produktinformationen innan användning.
- Certifierat enkelt underhåll och intuitiv påfyllning på mindre än tio sekunder
- Lämplig för användning i alla miljöer där livsmedel hanteras.
- Information om risker och försiktighetsåtgärder finns i säkerhetsdatabladet.

### Produktcertifikat



## Produkt- och leveransdata

System  
S1

Kvalitet  
Premium

Färg  
Transparent

## Leveransdata

	Konsumentförpackningar (CON)	Transportförpackningar (TRP)	Pall (PAL)
EAN	7322541374772	7322541374789	7322541401195
Förpackningsmaterial	Plastic bottle	Carton	
Antal	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Transportenheter per lager			16
Lager per pall			5
Bruttovikt	1070 g	6.6 kg	531.36 kg
Höjd	240 mm	256 mm	1450 mm
Längd	92 mm	284 mm	1200 mm
Bredd	92 mm	192 mm	800 mm
Nettovikt	1020 g	6.1 kg	489.6 kg
Volym	2.03 dm <sup>3</sup>	13.96 dm <sup>3</sup>	1.12 m <sup>3</sup>

## Kompatibla produkter



**560000**  
Tork Dispenser  
Flytande Tvål och  
Spraytvål



**560008**  
Tork Dispenser  
Flytande Tvål och  
Spraytvål



**560109**  
Tork Dispenser  
Flytande Tvål



**560101**  
Tork Dispenser  
Flytande Tvål –  
Armbågsfattning



Think ahead.

# Tork Antimikrobiell Flytande Handtvål

## Tekniska data

<b>Ingredienser</b>	Aktiv ingrediens: Mjölksyra 1,75 g/100 g. Övriga ingredienser: Vatten, glycerin, alkyleterkarboxylat, alkylpolyglykosider, xantangummi
<b>pH</b>	2,9
<b>Användningsmetod</b>	Blöt händer och handleder med vatten. Lägg 2 ml av produkten i handen. Gnugga händer och handleder i minst 30 sekunder. Skölj noggrant med rent vatten.
<b>Hållbarhetstid</b>	Utgångsdatumet 36 månader efter produktion finns tryckt på innerförpackningen. Förvara i originalförpackning. Skydda produkten mot starkt solljus. Undvik extrema temperaturer och förvara i temperaturer på mellan 5 °C och 40 °C
<b>Användningsinstruktioner</b>	Använd desinfektionsmedel på ett säkert sätt. Läs alltid etiketten och produktinformationen före användning. Undvik kontakt med ögonen. Vid ögonkontakt, skölj omedelbart med en stor mängd vatten och sök medicinsk rådgivning. För mer information, se säkerhetsdatabladet. Kan missfärga vissa textilier eller ytor.
<b>I enlighet med gällande regelverk</b>	De biocidprodukter som säljs under varumärket Tork följer förordningen om tillhandahållande på marknaden och användning av biocidprodukter (EU) nr 528/2012 och är godkända för personlig hygien. Produkterna är registrerade och godkända i respektive försäljningsland. Produkterna överensstämmer med REACH-förordningen (EG) nr 1907/2006 och dess tillägg. Biocidprodukterna tillverkas i enlighet med god tillverkningssed (GMP).
<b>Registreringar biocider</b>	EU-0024666-0000
<b>Certifiering</b>	ISO 22716 (god tillverkningssed) ISO 9001 (kvalitetshanteringssystem), ISO 14001 (miljöhanteringssystem), VAH-listad
<b>Säkerhetsdatablad</b>	Följ rekommendationerna på säkerhetsdatabladet för säker användning och hantering av produkterna. Dessa finns tillgängliga i alla obligatoriska lokala versioner på Tork webbplats, i enlighet med de juridiska kraven för varje region



Think ahead.

# Tork Antimikrobiell Flytande Handtvål

## Mikrobiologiska test

	Testmetod	Testförhållanden	Produkttestets varaktighet
Bakterier	EN 1499	Hygienisk handrengöring	30 sekunder
	EN 13727	Bakteriell aktivitet inom sjukvård	30 sekunder
Jäst och svamp	EN 13624	Jästdödande aktivitet inom sjukvården	30 sekunder
	EN 1650	Jästdödande effekt för livsmedels-, industriella, bostads- och institutionella miljöer	30 sekunder
Virus	EN 14476	Virusdödande aktivitet inom sjukvården (alla höljeförsedda virus såsom: HIV, SARS, Corona, HBV, HCV, Influenta H1N1 och H5N1 osv)	30 sekunder