

## Tork Hånddesinfiserende Alkoholgel (biocid)



Artikkel	420103
Utseende	Gel
System	S1: System for flytende såpe
Såpeduft	Alcohol smell
Volum	1000 ml
no_of_doses	≈1000
Farge	transparent

Tork Hånddesinfiserende Alkoholgel er en effektiv desinfisering. Ideell når det ikke er vann tilgjengelig. Geléen gjør det enkelt å væte hendene uten drypping. Den vil ikke etterlate en klebrig følelse, selv ved hyppig bruk. Den er uparfymert, og har fuktgivende ingredienser for å beskytte hendene.

[www.tork.no](http://www.tork.no)

**Effektiv:** Effektiv mot en bred rekke organismer.

**Enkel i bruk:** Geléen blir til væske når den fordeles jevnt. Drypper ikke.

**Hygienisk:** Engangspumpe og refill-flaske reduserer faren for krysskontaminering.

**Bærekraftig:** Flasken kan klemmes sammen for å redusere avfallsmengde.

**Premium kvalitet:** Fuktende virkestoffer for hyppig bruk uten klebrige rester

**Bruk biocider på en trygg måte.** Les alltid etiketten og produktinformasjon før bruk.

Forsendelsesinfo			
	Forbrukerenhet	Transportenhet	Pall
<b>EAN</b>	7322540754124	7322540754131	7322540759105
<b>Deler</b>	1	6	480
<b>Forbrukerenheter</b>	-	6	480
<b>Høyde</b>	246 mm	260 mm	1450 mm
<b>Bredde</b>	91 mm	196 mm	800 mm
<b>Lengde</b>	93 mm	290 mm	1200 mm
<b>Volum</b>	2.1 dm3	14.8 dm3	1.2 m3
<b>Netto vekt</b>	845 g	5.1 kg	405.6 kg
<b>Brutto vekt</b>	891 g	5.6 kg	447.2 kg
<b>Emballasjemateriell</b>	Plastikkpose	Kartong	-

## Velg en dispenser



**252040**



**511055**



**560000**

## Alternative produkter



**420110**

## Kontakt oss

Essity Norway AS

Fredrik Selmers vei 6  
0603 OSLO

Tlf.: +47 22 70 62 00

Technical data	
<b>Ingredienser</b>	<p><b>Aktiv ingrediens</b> 80 % (w/w) etanol, denaturert</p> <p><b>Andre ingredienser</b> Denaturert alkohol Vann Panthenol Glyserin Cetylalkohol Propylenglykol Akrylater/C10-30 Alkylakrylat-krysspolymer Aminometylpropanol</p>
<b>pH</b>	n/a
<b>Metode for bruk</b>	<p>Sørg for at hendene er rene og tørre før bruk.</p> <p>For generell hygiene: Påfør 1–2 doser (hele håndoverflaten bør vætes) og gni godt til hendene er tørre (15–30 sekunder).</p> <p>For desinfisering i henhold til EN 1500: Påfør 3 ml, fordel jevnt og gni i 30 sekunder til hendene er tørre.</p>
<b>Holdbarhet</b>	<p>36 måneder, 6 måneder fra den åpnes.</p> <p>Oppbevar i original beholder Beskytt produktet mot sollys Unngå ekstreme temperaturer.</p>
<b>Håndteringsanvisninger</b>	<p>Bruk desinfeksjonsmidler på en trygg måte. Les alltid etiketten og produktinformasjon før bruk. Unngå øyekontakt. Dersom øyekontakt oppstår, skyl øyeblikkelig med rikelig vann (i minst 10 minutter) og søk legehjelp. For mer informasjon, se sikkerhetsdatabladet.</p>
<b>Overholdelse av regelverk</b>	<p>Biocid-produkter som selges under merkevaren Tork er i samsvar med biocidprodukt-forordning (EU) nr. 528/2012 og er godkjent for hygieneformål. Produktene er registrert og autorisert i respektive land der produktene selges. Produktene er i samsvar med REACH-forordningen (EF) nr. 1907/2006 og dens tillegg. Alle ikke-biocid-ingredienser er i samsvar med kosmetikkforordningen (EF) nr. 1223/2009 og er ansett som trygge for menneskers helse når brukt under normale eller rimelig overskuelige forhold. Biocid-produkter produseres i henhold til god produksjonspraksis (Good manufacturing practices, GMP-er).</p>
<b>Registreringer biocider</b>	<p>DE: N-65875 BE: NOTIF1027 DK: PR. Nr. 2418567 EE: 1346/15 FI: 433165 LUX: 69/15/L HU: JKF/3271-3/2015. LT: Nr. 11 (11.1)-(A-01PNO601555-15-101)-BSV-7039 LV: LV04062015/4039 NL: 14711N frem til 01.06.2024 NO: 321952 SE: 534970-9 SK: bio/684/D/15/CCHLP IRL: Pcs no 98098</p>
<b>Sertifiseringer</b>	<p>ISO 2271 (god produksjonspraksis) ISO 9001 og 13485 (kvalitetsledelsessystem)</p>
<b>Sikkerhetsdatablad</b>	<p>For sikker bruk og håndtering av produktene, følg anbefalingene på sikkerhetsdatabladene. Disse er tilgjengelige på nettstedet til Tork i alle påkrevde lokale versjoner, i henhold til gjeldende juridiske krav i disse regionene (f.eks. i henhold til CLP for Europa).</p>
<b>Version</b>	1

Microbiological tests				
Effective against	Test method	Test conditions	Test durations	Test organisms
Bakterie	EN1500: Hygienisk hånddesinfeksjon	3 ml	30 sekunder (EN1500)	E. coli K12
	EN 13727: Bakteriell aktivitet i det medisinske området	Skitne forhold inkludert blod	15 sekunder	S. aureus, E. coli K12, P. aeruginosa, E.hirae
	EN 1040: Grunnleggende bakterieaktivitet	Rene forhold	15 sekunder	S.aureus, P.aeruginosa
	EN 1276: Bakteriedrepende effekt for mat-, industri-, hjem- og institusjonsområder	Skitne forhold	15 sekunder	S.aureus, E.coli, P.aeruginosa, E.hirae, MRSA, VRE
Gjær og sopp	EN 1275: Grunnleggende soppdrepende aktivitet	Rene forhold	30 sekunder, 2 minutter	C. albicans (30 sek) og A. niger (2 min)
	EN 13624: Soppdrepende aktivitet for instrumenter til medisinsk bruk	Skitne forhold inkludert blod	30 sekunder, 1 minutt	C.albicans (30 sek) og A. niger (1 min)
	EN 1650: Soppdrepende aktivitet for mat-, industri-, hjem- og institusjonsområder	Skitne forhold	30 sekunder, 2 minutter	C.albicans (30 sek) og A.niger (2 min)
Mykobakterier	EN 14348: Mykobaktericid-aktivitet for det medisinske området, inkludert instrumentdesinfeksjonsmidler	Skitne forhold inkludert blod	60 sekunder, 15 sekunder	M. avium (60 sek) and M. terrae (15 sek)
Virus	EN 14476: Virucidal aktivitet for humanmedisin	Rene forhold	30 sekunder, 1 minutt, 2 minutter	Murine norovirus (30 sek), adenovirus (1 min), og poliovirus (2 min)