

## Tork Salubrin Hånddesinfektion Gel



Vare	910106
System	S1
Antal doseringer	1000
Volumen	1000 ml
Farve	Transparent

Forebyg infektioner med Tork Salubrin Hånddesinfektion Gel, der indeholder 70 % denatureret alkohol (w/w).

[www.tork.dk](http://www.tork.dk)

- Brug biocider med forsigtighed. Læs etiket og produktinformation før brug.
- Overholder EN1500, EN 1276 og EN1650
- Let gel som er nem at bruge
- Certificeret nem vedligeholdelse og intuitiv genopfyldning på mindre end 10 sekunder
- Hygiejnisk: Forseglet refill med engangspumpe minimerer risikoen for krydskontaminering
- Flasken kan genbruges og bliver flad, efterhånden som den tømmes, så den fylder mindre i affaldsposen

Forsendelsesdata			
	Forbrugerenhed	Transportenhed	Palle
<b>EAN</b>	7322541328485	7322541328492	7322541328515
<b>Stk.</b>	1	6	480
<b>Forbrugerenheder</b>	-	6	480
<b>Højde</b>	246 mm	260 mm	1450 mm
<b>Bredde</b>	93 mm	196 mm	800 mm
<b>Længde</b>	91 mm	290 mm	1200 mm
<b>Volumen</b>	2.08 dm <sup>3</sup>	14.78 dm <sup>3</sup>	1.18 m <sup>3</sup>
<b>Nettovægt</b>	860 g	5.2 kg	412.8 kg
<b>Bruttovægt</b>	906 g	5.7 kg	454.4 kg
<b>Emballeringsmateriale</b>	Plastic	Carton	-

## Kompatible produkter



**511052**



**511055**



**560108**

## Lignende produkter



**420116**



**420103**



**420110**

## Kontakt

Essity Denmark A/S  
Professional Hygiene  
Gydevang 33  
DK-3450 Allerød

Tlf: +45 48 16 82 44

E-mail: [tork.dk.kundeservice@essity.com](mailto:tork.dk.kundeservice@essity.com)

Tekniske informationer	
<b>Ingredienser</b>	<p><b>Aktiv ingrediens</b> Ethanol 64g/100g, Isopropanol 6.4g/100g</p> <p><b>Andre ingredienser</b> Alcohol Denat, Aqua, Glycerin, PVM/MA Decadiene cross-polymer, Aminomethyl propanol, T-butyl alcohol</p>
<b>pH</b>	pH ~7.5
<b>Metode til brug</b>	Sørg for, at hænderne er rene og tørre før brug. Til generel hygiejne: Påfør 1-2 doser (hele hånden skal være våd), og gnid grundigt, indtil hænderne er tørre (15-30 sekunder). For desinficering iht. EN1500: Påfør en tilstrækkelig mængde af produktet til, at hænderne er helt dækket og er våde i 60 sekunder. Gnid, indtil hænderne er tørre.
<b>Holdbarhed</b>	Udløbsdatoen på 36 måneder efter produktionsdatoen er trykt på emballagens inderside. Opbevares i original beholder. Beskyttes mod stærkt sollys. Må ikke udsættes for ekstremt høje eller lave temperaturer og skal opbevares mellem 4°C og 30°C.
<b>Håndteringsanvisning</b>	Anvend desinficeringsmidler sikkert. Læs altid etiketten og produktoplysningerne før brug. Undgå kontakt med øjnene. I tilfælde af øjenkontakt skal der straks skylles med rigelige mængder vand og søges lægehjælp. Der henvises til sikkerhedsdatabladet for flere oplysninger. Kan give misfarvning af visse tekstiler og overflader.
<b>Overholdelse af regulativ</b>	De biocide produkter, som sælges under Tork varemærket overholder forordningen om biocidholdige produkter (EU) nr. 528/2012 og er godkendte til hygiejneformål til mennesker. Produkterne er registrerede og autoriserede i de lande, hvor de sælges. Produkterne følger forskrifterne i REACH-forordningen (EF) nr. 1907/2006 og dets ændringer. Alle ikke-biocide ingredienser overholder kosmetikforordningen (EF) nr. 1223/2009 og anses for at være sikre for menneskers helbred, når de bruges under normale forhold eller inden for rimeligt forudsigelige forhold. De biocidholdige produkter er fremstillet i overensstemmelse med god fremstillingspraksis (GMP).
<b>Registreringer biocider</b>	Norge (NO): 634195; Tyskland (DE): N-87109; Sverige (SE): 600951-8; Danmark (DK): PR-nummer: 4290819; Frankrig (FR): 62192; Storbritannien (UK); Østrig (AT)
<b>Certificeringer</b>	ISO 22716 (god fremstillingspraksis), ISO 9001 (kvalitetsstyringssystem); ISO 14001 (miljøledelsessystem)
<b>Sikkerhedsdatablad</b>	Følg anbefalingerne på sikkerhedsdatabladene for sikker brug og håndtering af produkterne. Disse er tilgængelige på Tork hjemmesiden i alle påkrævede lokale udgaver iht. de juridiske krav for hver region (f.eks. iht. CLP for Europa).

Mikrobiologiske tests				
Effektiv mod	Testmetode	Testforhold	Testlængde	Testorganismer
Bakterier	EN 1500: Hygiejnisk hånddesinficering	Rene omgivelser	60 sekunder (EN 1500)	E. coli K12
	<b>EN 1276: Bakteriedræbende aktivitet velegnet til brug i fødevarer-, industri-, husholdnings- og institutionsområder</b>	Rene og snavsede forhold	30 sekunder	S. aureus, E. coli, P. aeruginosa, E. hirae
Gær og svampe	EN 1650: Svampedræbende aktivitet i fødevarer-, industri-, husholdnings- og institutionsområder	Snavsede omgivelser	30 sekunder	C. albicans (30 sek.)