



910106

Tork Salubrin Hånddesinfektion Gel

Tork Salubrin Hånddesinfektion med 70% (w/w) denatureret alkohol slår mikroorganismer ihjel og hjælper med at forebygge smittespredning. Den er effektiv mod en lang række organismer, bl.a. kappeklædt virus, og er ideel til daglig håndhygiejne. Den indeholder desuden fugtende ingredienser, som gør den behagelig at bruge. Passer i Tork Dispenser Håndhygiejne (S1).

- Certificeret nem vedligeholdelse og intuitiv genopfyldning på mindre end 10 sekunder
- Brug biocider med forsigtighed. Læs altid etiket og produktinformation før brug.
- I overensstemmelse med EN1500 og EN14476 (Alle kappeklædte som f.eks.: HIV, SARS corona, HBC, HCV, Influenza H1N1 og H5N1 osv.)
- Vælg mellem en dispenser med trykknop eller med albuegreb
- Fugtende ingredienser opmuntrer til god håndhygiejne adfærd



Think ahead.

Tork Salubrin Hånddesinfektion Gel

Produktoplysninger

System
S1

Kvalitet
Premium

Volumen
1000 ml

UFI
R5FY-9HG8-C00F-KVH7

Farve
Transparent

Produktcertifikater



Kompatible produkter



560000
Tork Dispenser
Flydende sæbe og
Hånddesinficering



560008
Tork Dispenser
Flydende sæbe og
Hånddesinficering



511055
Tork Gulvstander



511054
Ad-a-Glance® til Tork
Gulvstander



511060
Tork Hygiejnestander
Single



511049
Gulvbeskytter til Tork
Hygiejnestander
Single

Forsendelsesdata

	Forbrugerenheder (CON)	Transportenhed (TRP)	Palle (PAL)
EAN	7322541328485	7322541328492	7322541328515
Emballeringsmateriale	Plastic	Carton	
Stk.	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Bruttovægt	906 g	5.7 kg	454.4 kg
Højde	246 mm	260 mm	1450 mm
Længde	91 mm	290 mm	1200 mm
Bredde	93 mm	196 mm	800 mm
Nettovægt	860 g	5.2 kg	412.8 kg
Volumen	2.08 dm ³	14.78 dm ³	1.18 m ³

Tork Salubrin Hånddesinfektion Gel

Tekniske informationer

Ingredienser	Andre ingredienser Alcohol Denat, Aqua, Glycerin, PVM/MA Decadiene cross-polymer, Aminomethyl propanol, T-butyl alcohol, Isopropanol (6.4g/100g) Aktiv ingrediens Ethanol 64g/100g
pH	pH ~7.5
Metode til brug	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.
Holdbarhed	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.
Håndteringsanvisning	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.
Overholdelse af regulativ	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).
Registreringer biocider	Norge (NO): 634195; Tyskland (DE): N-87109; Sverige (SE): 600951-8; Danmark (DK): PR-nummer: 4290819; Frankrig (FR): 62192; Storbritannien (UK); Østrig (AT)
Certificeringer	ISO 22716 (god fremstillingspraksis), ISO 9001 (kvalitetsstyringssystem); ISO 14001 (miljøledelsessystem)
Sikkerhedsdatablad	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).



Think ahead.

Tork Salubrin Hånddesinfektion Gel

Mikrobiologiske tests

	Testmetode	Testlængde	Testforhold	Testorganismer
Bakterier	EN 1500: Hygiejnisk hånddesinficering	30 sek.	Rene omgivelser	E. coli K12
	EN 1276: Bakteriedræbende aktivitet velegnet til brug i fødevare-, industri-, husholdnings- og institutionsområder	30 sekunder	Rene og snavsede forhold	S. aureus, E. coli, P. aeruginosa, E. hirae
GÅr og svampe	EN 1650: Svampedræbende aktivitet i fødevare-, industri-, husholdnings- og institutionsområder	30 sekunder	Snavsede omgivelser	C. albicans (30 sek.)
Vira	EN 14476: Virucid aktivitet i sundhedsmiljøet. (Begrænset virucid aktivitet, dvs. alle kappeklædte virus, som HIV, SARS Corona, HBV, HCV, Influenza H1N1 og H5N1 osv.)	60 sek.	Rene omgivelser	Vaccinia BVDV