

Tork Salubrin Hånddesinfektion Gel



Vare	914106
System	S4
Volumen	1000 ml
Farve	Transparent

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 (S4).

www.tork.dk

- 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.)
- Fugtende ingredienser opmuntrer til god håndhygiejne adfærd
- Stabil nok til både manuelle og sensordrevne dispensere

Forsendelsesdata			
	Forbrugerenhed	Transportenhed	Palle
EAN	7322541380964	7322541380971	7322541380988
Stk.	1	6	480
Forbrugerenheder	-	6	480
Højde	251 mm	265 mm	1475 mm
Bredde	93 mm	196 mm	800 mm
Længde	91 mm	290 mm	1200 mm
Volumen	2.12 dm ³	15.06 dm ³	1.2 m ³
Nettovægt	860 g	5.2 kg	412.8 kg
Bruttovægt	919.8 g	5.7 kg	459.2 kg
Emballeringsmateriale	Plastic	Carton	-

Kompatible produkter



561608



561600

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

Tekniske informationer	
Ingredienser	<p>Andre ingredienser Alcohol Denat, Aqua, Glycerin, PVM/MA Decadiene cross-polymer, Aminomethyl propanol, T-butyl alcohol, Isopropanol (6.4g/100g)</p> <p>Aktiv ingrediens Aktiv ingrediens Ethanol 64g/100g</p>
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).

Mikrobiologiske tests				
Effektiv mod	Testmetode	Testforhold	Testlængde	Testorganismer
Bakterier	EN 1500: Hygiejnisk hånddesinficering	Rene omgivelser	30 sek.	E. coli K12
	EN 1276: Bakteriedræbende aktivitet velegnet til brug i fødevarer-, industri-, husholdnings- og institutionsområder	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.)
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.)	Rene omgivelser	60 sek.	Vaccinia BVDV