



910106

Tork Salubrin Gel Handdesinfektion

Tork Salubrin Gel Handdesinfektion med 70% (v/v) denaturerad alkohol som tar död på mikroorganismer och minskar infektionsspridning. Effektiv mot en mängd organismer, som höljeförsedda virus. Idealisk för daglig handhygien och innehåller fuktgivande ingredienser. Passar i Tork Dispenser Flytande Tvål (S1)

- Certifierat enkelt underhåll och intuitiv påfyllning på mindre än 10 sekunder
- Använd biocider på ett säkert sätt. Läs alltid etiketten och produktinformationen innan användning.
- Uppfyller kraven i EN1500 och EN14476 (alla höljeförsedda virus såsom: HIV, SARS, Corona, HBV, HCV, Influenza H1N1 och H5N1 etc.)
- Välj mellan en dispenser med tryckknapp eller armbågsfattning
- Vårdande ingredienser som främjar rutiner för god handhygien
- Information om risker och försiktighetsåtgärder finns i säkerhetsdatabladet.



Think ahead.

Tork Salubrin Gel Handdesinfektion

Produkt- och leveransdata

System
S1

Kvalitet
Premium

Färg
Transparent



Kompatibla produkter



560000
Tork Dispenser
Flytande Tvål och
Spraytvål



560008
Tork Dispenser
Flytande Tvål och
Spraytvål



560101
Tork Dispenser
Flytande Tvål –
Armbågsfattning



560109
Tork Dispenser
Flytande Tvål



511054
Informationsfönster –
Tillbehör till Tork
Hygienställ



511055
Tork Hygienställ

Leveransdata

	Konsument-förpackning (CON)	Transport-förpackning (TRP)	Pall (PAL)
EAN	7322541328485	7322541328492	7322541328515
Förpackningsmaterial	Plastic	Carton	
Antal	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Bruttovikt	906 g	5.7 kg	454.4 kg
Höjd	246 mm	260 mm	1450 mm
Längd	91 mm	290 mm	1200 mm
Bredd	93 mm	196 mm	800 mm
Nettovikt	860 g	5.2 kg	412.8 kg
Volym	2.08 dm ³	14.78 dm ³	1.18 m ³



Think ahead.

Tork Salubrin Gel Handdesinfektion

Ingredienser	Aktiv ingrediens Etanol 64 g/100 g Andra ingredienser Denaturerad alkohol, aqua, glycerin PVM/MA decadiene korspolymer, aminomethyl propanol, T-butylalkohol, isopropanol (6,4 g/100 g)
pH	pH ~7,5
Användningsmetod	Se till att händerna är rena och torra före användning. För allmän hygien: Applicera 1–2 doser (hela handen ska vara blöt) och gnugga ordentligt tills händerna är torra (15–30 sekunder). För desinfektion i enlighet med EN 1500: Applicera så mycket av produkten så att alla delar av händerna hålls blöta under 60 sekunder. Gnugga tills händerna är torra
Hållbarhetstid	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 4 °C och 30 °C.
Användningsinstruktioner	Använd desinfektionsmedel på ett säkert sätt. Läs alltid etiketten och produktinformationen före användning. Undvik ögonkontakt. Vid ögonkontakt, skölj omedelbart med en stor mängd vatten och sök medicinsk rådgivning. För mer information, se säkerhetsdatabladet. Kan missfärga vissa textilier eller ytor.
I enlighet med gällande regelverk	De biocidprodukter som säljs under varumärket Tork följer förordningen om 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. Alla ingredienser som inte är biocider uppfyller EU:s kosmetikaförordning (EG) nr 1223/2009 och anses vara säkra för människors hälsa när de används under normala eller rimligen förutsebara förhållanden. Biocidprodukterna tillverkas i enlighet med god tillverkningssed (GMPs).
Registreringar biocider	Norge (NO): 634195; Tyskland (DE): N-87109; Sverige (SE): 600951-8; Danmark (DK): PR-nummer: 4290819; Frankrike (FR): 62192; Storbritannien (UK); Österrike (AT)
Certifiering	ISO 22716 (god tillverkningssed), ISO 9001 (kvalitetshanteringssystem) och 14001 (miljöhantering)
Säkerhetsdatablad	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 rättsliga kraven för varje region (t.ex. i enlighet med CLP för Europa).



Think ahead.

Tork Salubrin Gel Handdesinfektion

Bakterier	EN 12791	hygienisk handrengöring	60 sekunder
	EN 1276	Bakteriedödande aktivitet för livsmedels-, industriella-, bostads- och institutionella miljöer	30 sekunder
Jäst och svamp	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.)	60 sekunder