



Tork Alcohol Gel Hand Sanitizer



Artikel	511103
Uiterlijk	Gel
Zeepgeur	Alcohol smell
Volume	500 ml
no_of_doses	≈250
Kleur	transparent

Tork Alcohol Gel Hand Sanitizer is een effectief desinfecterend product. Het is ideaal als handreiniging wanneer er geen water beschikbaar is. Door de gel kunt u de handen eenvoudig bevochtigen zonder te druppen. Er zullen geen plakkerige resten achterblijven, zelfs bij veelvuldig gebruik. Het is geurloos en beschikt over hydraterende ingrediënten die de handen beschermen.”

www.tork.nl

- **Effectief:** Effectief tegen een groot aantal micro-organismen.
- **Eenvoudig te gebruiken:** De gel wordt vloeibaar bij het aanbrengen en kan gelijkmatig worden verdeeld. Drupt niet.
- **Hygiënisch:** De doseerpomp en vulfles verlagen het risico op kruisbesmetting.
- **Premium kwaliteit:** Hydraterende middelen voor veelvuldig gebruik zonder plakkerige resten
- **Vrijstaande pompflacon** voor flexibele plaatsing
- **Gebruik biociden veilig.** Lees vóór gebruik eerst het etiket en de productinformatie.

Verzendgegevens

	Consumentenverpakking	Colli (trp)	Pallet
EAN	7322540754148	7322540754155	7322540759822
Aantal	1	12	1260
Consumentenverpakkingen	-	12	1260
Hoogte	186 mm	192 mm	1494 mm
Breedte	55 mm	233 mm	800 mm
Lengte	70 mm	257 mm	1200 mm
Inhoud (ml)	0.7 dm3	11.5 dm3	1.2 m3
Nettogewicht	472 g	5.7 kg	594.72 kg
Totaalgewicht	484 g	6.3 kg	665.49 kg
Verpakkingsmateriaal	Plastic bottle	Carton	-

Alternatieve producten



420103

520101

511110

Contact

Essity Netherlands B.V.

Arnhemse Bovenweg 120
3708 AH ZEIST
Nederland

Tel no: 030 - 698 4600

Fax: 00800 9574 2540

E-mail: info@tork.nl

Technische data

Ingrediënten

Actief ingrediënt
80% (w/w) Ethanol, gedenatureerd
Overige ingrediënten
Alcohol Denat
Aqua
Panthenol
Glycerine
Cetyl Alcohol
Propylene Glycol
Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer
Aminomethylpropano

pH

N.v.t.

Gebruiksmethode

Zorg dat de handen schoon en droog zijn voor gebruik.
Voor algemene hygiëne:
Breng 1-2 doseringen aan (de hele hand moet worden bevochtigd) en wrijf dit goed in totdat de handen weer droog zijn (15-30 seconden).
Om de handen te desinfecteren volgens EN1500:
Breng gelijkmatig 3 ml aan en wrijf dit 30 seconden lang goed in totdat de handen weer droog zijn.

Schap datum

36 maanden, 6 maanden na openen.
Bewaren in oorspronkelijke verpakking
Bescherm het product tegen overmatig zonlicht
Vermijd extreme temperaturen.

Gebruiksaanwijzing

Gebruik desinfecterende middelen veilig. Lees vóór gebruik eerst het etiket en de productinformatie. Vermijd oogcontact. In geval van contact met ogen, direct minstens 10 minuten spoelen met voldoende water en een arts raadplegen. Meer informatie is te vinden op het veiligheidsinformatieblad.

Naleving van de regelgeving

De biocideproducten die beschikbaar zijn onder het merk Tork voldoen aan de EU Biocidenverordening nr. 528/2012 en zijn goedgekeurd voor menselijke hygiënedoelstellingen. De producten zijn geregistreerd en goedgekeurd in de landen waarin ze worden verkocht. Alle producten van Tork zijn in overeenstemming met de REACH-verordening (EG) nr. 1907/2006 en zijn amendementen. Alle niet-biocide ingrediënten voldoen aan de eisen van de Cosmeticaverordening (EG) nr. 1223/2009 en worden als veilig voor de gezondheid beschouwd, mits gebruikt onder normale of redelijkerwijs te verwachten omstandigheden. De biocideproducten worden geproduceerd in overeenstemming met de goede productiepraktijken (Good Manufacturing Practices - GMPs).

Registraties biociden

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 tot 01.06.2024
NO: 321952
SE: 534970-9
SK: bio/684/D/15/CCHLP
IRL: Pcs no 98098

Certificeringen

ISO 2271 (Good Manufacturing Practice)
ISO 9001 & 13485 (Kwaliteitsmanagementsysteem)

Safety Data Sheet

Om de producten veilig te gebruiken, moeten de instructies van de veiligheidsinformatiebladen worden opgevolgd. Deze zijn in alle plaatselijke varianten te vinden op de website van Tork, in overeenstemming met de huidige wettelijke vereisten voor deze regio's (bv. in overeenstemming met CLP in Europa).

Version

Microbiologisch testen				
Effectief tegen	Testmethode	Testvoorwaarden	Testduur	Testorganisme
Bacteriën	EN 1500: hygiënische handwassing	3 ml	30 seconden (EN1500)	E. coli K12
	EN 13727: Bacteriedodende werking in de medische sector	Vuile omstandigheden, inclusief bloed	15 seconden	S. aureus, E. coli K12, P. aeruginosa, E. hirae
	EN 1040: Algemene bacteriedodende werking	Schone omstandigheden	15 seconden	S. aureus, P. aeruginosa
	EN 1276: Bacteriedodende werking voor voedsel-, industriële, huishoudelijke en institutionele gebieden	Vuile omstandigheden	15 seconden	S. aureus, E. coli, P. aeruginosa, E. hirae, MRSA, VRE
Gist en fungus	EN 1275: Algemene schimmeldodende of algemene gisdodende werking	Schone omstandigheden	30 seconden, 2 minuten	C. albicans (30 sec) en A. niger (2 min)
	EN 13624: Schimmeldodende werking voor instrumenten die gebruikt worden in de medische sector	Vuile omstandigheden, inclusief bloed	30 seconden, 1 minuut	C. albicans (30 sec) en A. niger (1 min)
	EN 1650: Schimmeldodende werking voor voedsel-, industriële, huishoudelijke en institutionele gebieden	Vuile omstandigheden	30 seconden, 2 minuten	C. albicans (30 sec) en A. niger (2 min)
Mycobacteriën	EN 14348: Mycobacteriële werking voor de medische sector, inclusief desinfecterende middelen voor instrumenten	Vuile omstandigheden, inclusief bloed	60 seconden, 15 seconden	M. avium (60 sec) en M. terrae (15 sec)
Virussen	EN 14476: Virusdodende werking voor menselijke gezondheidszorg	Schone omstandigheden	30 seconden, 1 minuut, 2 minuten	Murine Norovirus (30 sec) Adenovirus (1 min) en Poliovirus (2 min)