



Think ahead.

Tork Alcohol Liquid Hand Sanitizer



Essity artikelnummer	420115
Systeem	S1 - Liquid soap system
Kleur	Transparant
Verschijsing	Liquid
Geur	Alcohol Smell
Inhoud (ml)	1000 ml
Unieke Formule Identificatie	U7GQ-JPYX-501M-VJHW

Tork Vloeibare Alcohol voor Handdesinfectie is een effectief vloeibaar desinfecterend product met 80% gedenatureerde alcohol (w/w). Het is ideaal wanneer er geen water beschikbaar is. Er zullen geen plakkerige resten achterblijven, zelfs bij veelvuldig gebruik. Het is niet geparfumeerd en beschikt over hydraterende ingrediënten om de handen te beschermen. Geschikt voor de Tork Liquid Soap Dispensers, die eenvoudig te gebruiken zijn en aan alle gebruikers een goede handhygiëne bieden.

Belangrijkste voordelen:

- Het onderhoud verloopt moeiteloos en het gebruiksvriendelijke vulsysteem is in minder dan 10 seconden na te vullen
- De fles is recyclebaar en trekt vacuüm naarmate de inhoud wordt gebruikt, waardoor afval wordt verminderd
- Effectief tegen een grote verscheidenheid aan probleemorganismen - voldoet aan EN 1500, EN 12791 en EN 14476 (volledig virusdodend)
- Gebruik biociden veilig. Lees vóór gebruik eerst het etiket en de productinformatie.

Verzendgegevens

	Consumentenverpakking	Colli (trp)	Pallet
EAN	7322541315058	7322541315065	7322541315072
Aantal	1	6	480
Consumentenverpakkingen	-	6	480
Hoogte	246 mm	260 mm	1450 mm
Breedte	93 mm	196 mm	800 mm
Lengte	91 mm	290 mm	1200 mm
Inhoud (ml)	2,1 dm3	14,8 dm3	1,2 m3
Nettogewicht	845 g	5,1 kg	405,6 kg
Totaalgewicht	894 g	5,6 kg	446,9 kg
Verpakkingsmateriaal	Plastic bottle	Carton	-

Kies een dispenser



560100



511055



511029

Alternatieve producten



420103

Productcertificaten:



Actief ingrediënt

Ethanol 80 g/100 g

Overige ingrediënten

Alcohol Denat, Aqua, Panthenol, Glycerin, Cetyl Alcohol, Propylene Glycol

~ 4.8

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: Voldoende product aanbrengen om alle oppervlakken van de hand gedurende 30 seconden te bedekken. Wrijf tot het droog is

De vervaldatum bedraagt 36 maanden na de productiedatum. Deze is te vinden op de fles. 12 maanden na openen. Bewaren in oorspronkelijke verpakking. Bewaren in oorspronkelijke verpakking. Vermijd extreme temperaturen en bewaar tussen 4 °C en 30 °C.

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

De biocideproducten die beschikbaar zijn onder het merk Tork voldoen aan de EU Biocidenverordening nr. 528/2012 en zijn goedgekeurd voor menselijke hygiënedoeleinden. 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 - GMP's) voor cosmeticaproducten zoals omschreven in ISO 22716.

Bulgarije (BG) 2271-2/12.01.2018.

Tsjechië (CZ) ja

Oostenrijk (AT) Ja na

Duitsland (DE) N-65876

België BE-REG-00137

Denemarken (DK) 2429071

Estland (EE) 1345/15

Spanje (ES) 902DS

Finland (FI) 433168

Frankrijk (FR) ja (56013)

Luxemburg (LX) 122/15/L

Hungarije (HU) JKF/3271-3/2015.

Litouwen (LT) Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5)BSV-11843(A-01PNO261555/A-18- 116), galioja iki 2020-06-07.

Letland (LV) LV04062015/4039

Nederland (NL) 15170 N tot 01.10.2026

Noorwegen (NO) 321261

Polen (PL) Ja

Servië (RS) 532-01-2686/2016-19

Roemenië (RO) ""Nr. 3614BIO/01/12.24 Vergunning beëindigd januari 2017""

Zweden (SE) 535728-0

Zwitserland (CH) CHZN4556

Slovenië (SI) Ja

Slowakije (SK) bio/663/D/15/CCHLP

Groot-Brittannië (UK) Ja

Ierland (IRL) Stk. nr. 98098

Italië (IT) Registrazione PMC n. 20781

ISO 22716 (Goede productiepraktijken - GMP)ISO 9001 & 13485 (Kwaliteitsbeheersysteem)

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).

Skin care test

Testvoorwaarden	Testduur	Testmethode	TestDescription
Schone omstandigheden	30 seconden (EN1500)	EN 1500: Hygiënische handdesinfectie	E. coli K12
Vuile omstandigheden, inclusief bloed, Schone omstandigheden	90 seconden	EN 12791 Chirurgische handdesinfectie	normale huidflora
	15 seconden, 30 seconden	EN 13727: Bacteriedodende werking in de medische sector	S. aureus, E. coli K12, P. aeruginosa, E. hirae S. aureus (MRSA), E. faecium (VRE)
Schone en vuile omstandigheden	15 seconden	EN 1276: Bacteriedodende werking voor voedsel-, industriële, huishoudelijke en institutionele gebieden	S. aureus, E. coli, P. aeruginosa, E. hirae
Schone omstandigheden	15 seconden	EN 1040: Algemene bacteriedodende werking	S. aureus, P. aeruginosa
Schone omstandigheden	30 seconden, 2 minuten	EN 1275: Algemene schimmeldodende of algemene gisdodende werking	C. albicans (30 sec) en A. niger (2 min)
Vuile omstandigheden, inclusief bloed	30 seconden, 1 minuut	EN 13624: Schimmeldodende werking voor instrumenten die gebruikt worden in de medische sector	C. albicans (30 sec) en A. niger (1 min)
Vuile omstandigheden	30 seconden, 2 minuten	EN 1650: Schimmeldodende werking voor voedsel-, industriële, huishoudelijke en institutionele gebieden	C. albicans (30 sec) en A. niger (2 min)
Schone omstandigheden	30 seconden, 1 minuut, 2 minuten	EN 14476: Virusedodende werking voor menselijke gezondheidszorg*	Murine Norovirus (30 sec) Adenovirus (1 min) en Poliovirus (2 min)
		* Alle omhulde virussen, zoals: HIV, SARS, Corona, HBV, HCV, Griep, H1N1, H5N1 etc. En alle niet-omhulde virussen, zoals Norovirus, Poliovirus, Adenovirus, Rotavirus, etc.	
Vuile omstandigheden, inclusief bloed	60 seconden, 15 seconden	EN 14348: Mycobacteriële werking voor de medische sector, inclusief desinfecterende middelen voor instrumenten	M. avium (60 sec) en M. terrae (15 sec)