



Think ahead.

S1 - Liquid soap system

## Tork Alcohol Gel voor Handdesinfectie



Essity artikelnummer	420103
Systeem	S1 - Liquid soap system
Kleur	Transparant
Verschijsing	Gel
Geur	Alcohol geur
Inhoud (ml)	1000 ml
Aantal doseringen	1000
Unieke Formule Identificatie	05GQ-2P9H-V014-76XU

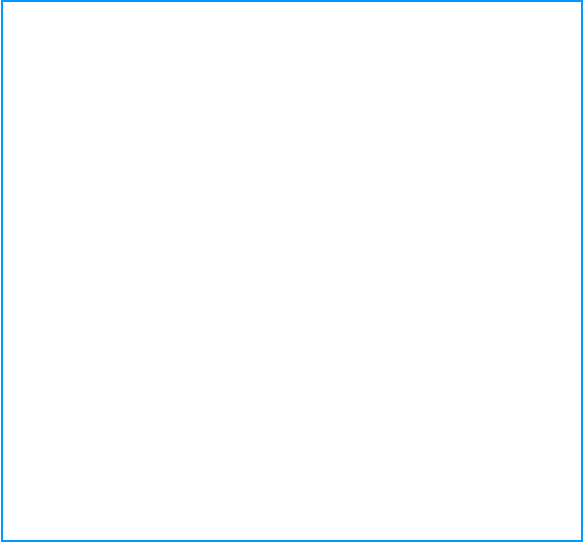
Voorkom infecties met de zeer effectieve Tork Alcohol Gel voor Handdesinfectie. Het bevat 80% gedenatureerde alcohol (w/w) en hoeft niet te worden afgespoeld. Ontsmet en desinfecteert de handen snel. Speciale formule voor veelvuldig gebruik, bewezen veilig voor de huid en zonder opbouw van plakkerige resten. Ideaal voor de gezondheidszorg en voldoet zelfs aan de vereisten voor scrubruimten. Geschikt voor de Tork Vloeibare en Sprayzeep Dispensers, die bewezen eenvoudig zijn in het gebruik en alle gebruikers goede handhygiëne bieden.

### Belangrijkste voordelen:

- Effectief tegen een groot aantal micro-organismen - voldoet aan EN1500, EN12791 en EN14476 (Alle omhulde virussen, zoals HIV, SARS, Corona, HBV, HCV, Griep, H1N1, H5N1, etc. en ook Rotavirus en Norovirus)
- Hydrateert de huid zonder plakkerige resten. Bewezen als mild en zacht voor de huid (onafhankelijke test op in-vitro huid)
- Hygiënisch: Dankzij de afgesloten vulling met doseerpomp voor eenmalig gebruik wordt het risico op kruisbesmetting verminderd
- 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
- Gebruik biociden veilig. Lees vóór gebruik eerst het etiket en de productinformatie.

Verzendgegevens

	Consumentenverpakking	Colli (trp)	Pallet
EAN	7322540754124	7322540754131	7322540759105
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	894,1 g	5,6 kg	447 kg
Verpakkingsmateriaal	Plastic bottle	Carton	-



Actief ingrediënt

Overige ingrediënten

Ethanol 80 g/100 g

Alcohol Denat, Aqua, Panthenol, Glycerin, Cetyl Alcohol, Propylene Glycol, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Aminomethyl Propanol

~6,5

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. Inwrijven tot de handen droog zijn

Vervaldatum van 36 maanden na productie staat geprint op de binnenverpakking. 12 maanden na openen. Bewaren in oorspronkelijke verpakking. Bescherm het product tegen overmatig zonlicht. 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 contact met de ogen. 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).

Bulgarije (BG)2270-2/12-01-2018.

Tsjechië (CZ)MZDR 48972/2018/SOZ

Oostenrijk (AT)Ja n.v.t.

Duitsland (DE)N-65875

België (BE)NOTIF1027

Denemarken (DK)2418567

Estland (EE)1346/15

Spanje (ES)903DS

Finland (FI)433165

Frankrijk (FR)ja (56010)

Luxemburg (LX) 69/15/L

Griekenland (GK)notificatienummer: 82385/28.9.2017

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

Litouwen (LT)Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5)BSV-11842(A-01PNO261556/A-18- 117), galioja iki 2020-06-07.

Letland (LV)LV04062015/4039

Nederland (NL) 14711N tot 01-06-2024

Noorwegen (NO)321952

Polen (PL) Ja

Servië (RS)532-01-2687/2016-19

Roemenië (RO)""Nr. 3613BIO/01/12.24""

Zweden (SE)534970-9

Zwitserland (CH) CHZN5006

Slovenië (SI)Ja

Slowakije (SK)bio/684/D/15/CCHLP

Groot-Brittannië (UK) Ja

Ierland (IRL)Pcs no 98098

Italië (IT) Registrazione PMC n. 20283

&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).

## DetailedProductDataSheet.SkinCareTest

Testvoorwaarden	Testduur	Testmethode	TestDescription
Schone omstandigheden	30 seconden (EN1500)	EN 1500: Hygiënische handdesinfectie	E. coli K12
<p>Vuile omstandigheden, inclusief bloed  Schone omstandigheden</p>	15 seconden 30 seconden 	EN 13727: Bacteriedodende werking in de medische sector	<p>S. aureus, E. coli, P. aeruginosa, E. hirae  S. aureus (MRSA), E. faecium (VRE)</p>
<html/>	3 minuten	EN 12791: Chirurgische desinfectie voor handen	Normale huidflora
Schone en vuile omstandigheden	15 seconden	<p>EN 1276: Bacteriedodende werking voor voedsel-, industriële, huishoudelijke en institutionele gebieden</p>	<p>S. aureus, E. coli, P. aeruginosa, E. hirae, MRSA, VRE</p>
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	<p>C. albicans (30 sec) en A. niger (2 min)</p>
Vuile omstandigheden, inclusief bloed	30 seconden, 1 minuut	<p>EN 13624: Schimmeldodende werking voor instrumenten die gebruikt worden in de medische sector</p>	C. albicans (30 sec) en A. niger (1 min)
Vuile omstandigheden	30 seconden, 2 minuten	<p>EN 1650: Schimmeldodende werking voor voedsel-, industriële, huishoudelijke en institutionele gebieden</p>	C. albicans (30 sec) en A. niger (2 min)
Schone omstandigheden	30 seconden	<p>EN 14476: Virucidale activiteit op medisch gebied. (Beperkt virusdodend, dus alle omhulde virussen, zoals HIV, SARS, Corona, HBV, HCV, Griep H1N1 en H5N1, etc.)</p>	Vaccinia, BVDV
<p>Schone omstandigheden</p>	<p>30 seconden volgens EN 14476</p>	<p>Specifieke virussen&nbsp;</p>	<p>Murine Norovirus (30 sec) en Rotavirus (30 sec)</p>
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)

### Contact

Valentina Alexutan  
 Test account UK - no SAP  
 Bedrijfs mobiele telefoon:  
 -  
 E-mail:  
[valentina.alexutan@jppard.com](mailto:valentina.alexutan@jppard.com)