



Think ahead.

## Tork Alcoholvrije Schuim voor Handdesinfectie



Essity artikelnummer	520202
Systeem	S4 – Tork Zeep en Handdesinfectie Dispensersysteem
Kleur	Transparant
Kwaliteitsniveau	Premium
Verschijsing	White foam
Geur	geurvrij
Inhoud (ml)	1000 ml
Unieke Formule Identificatie	1F4V-Y0T2-D003-US2P

Tork Alcoholvrij Schuim voor handdesinfectie met lactic acid is de perfecte keuze voor handhygiëne zonder water wanneer het gebruik van alcohol geen alternatief is. Het product is gemakkelijk te vervoeren en te hanteren, omdat het geen waarschuwingssymbolen draagt. Aangezien de formule 100% plantaardige ingrediënten plus water bevat en ook 100% biologisch afbreekbaar is, is het een verantwoorde keuze. Geschikt voor alle Tork Zeepdispensers (S4).

### Referenties

**Tijdbesparing voor schoonmaakpersoneel: Gecertificeerd moeiteloos vullen \* in minder dan 10 seconden \*\***

\* - Gecertificeerd door het Zweedse Reumafonds (SRA), getest volgens de 'Design for All'-test, gepubliceerd in het Swedish Design Research Journal, 2011.,\*\* - Gebaseerd op interne paneltest naar de vultijd van zeep.

**Verminder afval: Fles trekt vacuüm, wat leidt tot 70% minder afvalvolume\***

\* - Gebaseerd op tests uitgevoerd door Essity

### Belangrijkste voordelen:

- Effectieve, alcoholvrije schuimdesinfectant volgens EN1500 en EN14476 (Alle omhulde virussen, zoals HIV, SARS, Corona, HBV, HCV, Griep H1N1 en H5N1, etc.)
- 100% plantaardige actieve ingrediënten en 100% biologisch afbreekbaar
- Aantrekkelijk veiligheidsprofiel. Geen CLP-symbolen of waarschuwingen. Geen transportrestricties. Niet ontvlambaar
- Kies uit de sensor- of manuele dispenser
- Dermatologisch geteste formule: hydraterend en mild voor de huid
- Gebruik biociden veilig. Lees vóór gebruik eerst het etiket en de productinformatie.
- Het onderhoud verloopt moeiteloos en het gebruiksvriendelijke vulsysteem is in minder dan 10 seconden na te vullen
- Tijdbesparing voor schoonmaakpersoneel: Gecertificeerd moeiteloos vullen \* in minder dan 10 seconden \*\*
- Helpt goede handhygiëne te waarborgen: Een in de fabriek verzegelde fles met een nieuwe pomp voor elke vulling helpt het risico op besmetting te verminderen en beschermt de

inhoud tot aan de gebruiker.

- Verminder afval: Fles trekt vacuüm, wat leidt tot 70% minder afvalvolume\*

- Informatie over de gevaren en voorzorgsmaatregelen is te vinden op het veiligheidsinformatieblad.

## Verzendgegevens

	Consumentenverpakking	Colli (trp)	Pallet
EAN	7322541375205	7322541375212	7322541401591
Aantal	1	6	480
Consumentenverpakkingen	1	6	480
Hoogte	251 mm	265 mm	1475 mm
Breedte	93 mm	196 mm	800 mm
Lengte	91 mm	290 mm	1200 mm
Inhoud (ml)	2,1 dm <sup>3</sup>	15,1 dm <sup>3</sup>	1,2 m <sup>3</sup>
Nettogewicht	1010 g	6,1 kg	484,8 kg
Totaalgewicht	1079,4 g	6,7 kg	535,9 kg
Verpakkingsmateriaal	Plastic bottle	Carton	-
TRP (collo) per laag	-	-	16
Laag per Pallet	-	-	5

## Kies een dispenser



460009



561608



511054

## Productcertificaten:



## SkinCareInfo

<b>Ingrediënten</b>	Actief ingrediënt: Lactic Acid 1,75 g/100 g. Andere ingrediënten: Aqua, Alkylethercarboxylaate, Alkylpolyglycosiden, Sodiumlactaat, Glycerin
<b>pH</b>	2,7
<b>Gebruiksmethode</b>	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. Om de handen te desinfecteren volgens EN1500: Breng 3 ml aan op uw handen. Wrijf voor minimaal 30 seconden. Niet afspoelen.
<b>Schap datum</b>	De vervaldatum bedraagt 30 maanden na de productiedatum. Deze is te vinden op de fles. Bewaren in oorspronkelijke verpakking. Bescherm het product tegen overmatig zonlicht. Vermijd extreme temperaturen en bewaar tussen 5°C en 40°C.
<b>Gebruiksaanwijzing</b>	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.
<b>Naleving van de regelgeving</b>	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. De producten zijn in overeenstemming met de REACH-verordening (EG) nr. 1907/2006 en de wijzigingen daarvan. De biociden worden vervaardigd in overeenstemming met goede fabricagepraktijken (Good Manufacturing Practices, GMP's).
<b>Registraties biociden</b>	EU-0025394-0000
<b>Certificeringen</b>	ISO 22716 (Goede productiepraktijken - GMP)ISO 9001 & 13485 (Kwaliteitsbeheersysteem)ISO 14001 (Milieubeheersysteem)
<b>Safety Data Sheet</b>	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.

## Huidverzorgingstest

Micro-organisme	EN Test	EN Test beschrijving	Contact tijd
Bacteriën	EN 1500	Hygiënische handdesinfectie	30 seconden
Bacteriën	EN 1276	Bacteriedodende werking voor voedsel-, industriële, huishoudelijke en institutionele gebieden	30 seconden
Bacteriën	EN 13727	Bacteriedodende werking in de medische sector	30 seconden
Gisten en schimmels	EN 13624	Gistdodende werking in de medische sector	30 seconden
Gisten en schimmels	EN 1650	Gistdodende werking voor voedsel-, industriële, huishoudelijke en institutionele gebieden	30 seconden
Virussen	EN 14476	Virusedodende werking in de medische sector (alle omhulde virussen, zoals hiv, SARS, corona, hepatitis B, hepatitis C, influenza H1N1 en H5N1, etc.)	30 seconden