



420116

Tork Alkohol Hånddesinfektion Flydende

Tork Alkohol Hånddesinficering er en effektiv flydende desinficering, der indeholder 80% denatureret alkohol (w/w). Den er ideel, når der ikke er vand til rådighed. Den efterlader ingen klæberester, selv ved hyppig brug. Den er uparfumeret og indeholder fugtende ingredienser, der beskytter hænderne. Velegnet til Tork Dispenser Sæbe, som er let at betjene og sikrer alle brugere en god håndhygiejne.

- Certificeret nem vedligeholdelse og intuitiv genopfyldning på mindre end 10 sekunder
- Flasken kan genbruges og bliver flad, efterhånden som den tømmes, så den fylder mindre i affaldsposen
- Effektiv mod en række af problematiske organismer – overholder EN 1500, EN 12791 & EN 14476 (fuld virucid effekt)
- Brug biocider med forsigtighed. Læs altid etiket og produktinformation før brug.
- Du kan finde information om faremærkning og forholdsregler på sikkerhedsdatabladet.





Think ahead.

Produkt- og forsendelsesdata

System
S1

Kvalitet
Premium

Farve
Transparent

Forsendelsesdata

	Forbrugerenheder (CON)	Transportenheder (TRP)	Palle (PAL)
EAN	7322541315126	7322541315133	7322541315140
Emballeringsmateriale	Plastic bottle	Carton	
Stk.	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Transportenheder pr lag			16
Lag pr. palle			5
Bruttovægt	892 g	5.6 kg	445.92 kg
Højde	246 mm	260 mm	1450 mm
Længde	91 mm	290 mm	1200 mm
Bredde	93 mm	196 mm	800 mm
Nettovægt	845 g	5.1 kg	405.6 kg
Volumen	2.08 dm ³	14.78 dm ³	1.18 m ³

Kompatible produkter



560000
Tork Dispenser
Flydende sæbe og
Hånddesinficering



560008
Tork Dispenser
Flydende sæbe og
Hånddesinficering



560101
Tork Dispenser
Flydende Sæbe m.
albuegreb, Hvid



560109
Tork Dispenser Sæbe



511054
Ad-a-Glance® til Tork
Gulvstander



511055
Tork Gulvstander

Tork Alkohol Hånddesinfektion Flydende

Ingredienser	Andre ingredienser Alcohol Denat, Aqua, Panthenol, Glycerin, Cetyl Alcohol, Propylene Glycol Aktiv ingrediens Ethanol 80g/100g
pH	~ 4.8
Metode til brug	Sørg for, at hænderne er rene og tørre før brug. Til generel hygiejne: Påfør 1-2 doser (hele hånden skal være våd), og gnid grundigt, indtil hænderne er tørre (15-30 sekunder). For desinficering iht. EN1500: Påfør en tilstrækkelig mængde af produktet til at gøre alle dele af hænderne våde i 30 sekunder. Gnid, indtil hænderne er tørre
Holdbarhed	Udløbsdatoen på 36 måneder efter produktionsdatoen er trykt på emballagens inderside. 12 måneder efter åbning. Opbevares i original beholder. Beskyttes mod overdrevet sollys. Må ikke udsættes for ekstremt høje eller lave temperaturer og skal opbevares mellem 4 °C og 30 °C.
Håndteringsanvisning	Anvend desinficeringsmidler sikkert. Læs altid etiketten og produktoplysningerne før brug. Undgå kontakt med øjnene. I tilfælde af øjenkontakt skal der straks skylles med rigelige mængder vand og søges lægehjælp. Der henvises til sikkerhedsdatabladet for flere oplysninger. Kan misfarve visse tekstiler eller overflader.
Overholdelse af regulativ	De biocide produkter, som sælges under Tork-varemærket, overholder forordningen om biocidholdige produkter (EU) nr. 528/2012 og er godkendte til hygiejneformål til mennesker. Produkterne er registrerede og autoriserede i de lande, hvor de sælges. Produkterne følger forskrifterne i REACH-forordningen (EF) nr. 1907/2006 og dets ændringer. Alle ikke-biocide ingredienser overholder kosmetikforordningen (EF) nr. 1223/2009 og anses for at være sikre for menneskers helbred, når de bruges under normale forhold eller inden for rimeligt forudsigelige forhold. De biocidholdige produkter er fremstillet i overensstemmelse med god fremstillingspraksis (GMP) for kosmetikprodukter som beskrevet i ISO 22716.
Registreringer biocider	Bulgarien (BG) 2271-2/12.01.2018. Tjekkiet (CZ) Ja Østrig (AT) Ja na Tyskland (DE) N-65876 Belgien BE-REG-00137 Danmark (DK) 2429071 Estland (EE) 1345/15 Spanien (ES) 902DS Finland (FI) 433168 Frankrig (FR) Ja (56013) Luxembourg (LX) 122/15/L Ungarn (HU) JKF/3271-3/2015. Litauen (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 Holland (NL) 15170 N until 01.10.2026 Norge (NO) 321261 Polen (PL) Ja Serbien (RS) 532-01-2686/2016-19 Rumænien (RO) ""Nr. 3614BIO/01/12.24 Tilladelse udløb januar 2017"" Sverige (SE) 535728-0 Schweitz (CH) CHZN4556 Slovenien (SI) Ja

Irland (IRL) Pcs no 98098
Italien (IT) Registrazione PMC n. 20781

Certificeringer

ISO 22716 (god fremstillingspraksis) ISO 9001 og 13485 (kvalitetsstyringssystem)

Sikkerhedsdatablad

Følg anbefalingerne på sikkerhedsdatabladene for sikker brug og håndtering af produkterne. Disse er tilgængelige på Tork hjemmesiden i alle påkrævede lokale udgaver iht. de juridiske krav for hver region (f.eks. iht. CLP for Europa).

Version

1



Think ahead.

Tork Alkohol Hånddesinfektion Flydende

Bakterier	EN 1500	Hygiejnisk håndrens	30 sek.
	EN 12791	Kirurgisk hånddesinficering	90 sek.
	EN 1276	Bakteriedræbende aktivitet inden for fødevarer-, industri-, husholdnings- og institutionsområder	15 sek.
	EN 13727	Bakteriedræbende aktivitet i sundhedsmiljøet	15 sek.
GÅr og svampe	EN 13624	Svampedræbende aktivitet i sundhedsmiljøet	30 sek. (gær), 1 min. (svampe)
	EN 1650	Svampedræbende aktivitet i fødevarer-, industri-, husholdnings- og institutionsområder	30 sek. (gær), 2 min. (svampe)
Vira	EN 14476	Virusdræbende aktivitet i sundhedsmiljøet	30 sek. (noro), 60 sek. (adeno), 180 sek. (polio)
	EN 14476	Virucid aktivitet i sundhedsmiljøet. (alle kappeklædte virus, som HIV, SARS Corona, HBV, HCV, Influenza H1N1 og H5N1 osv)	30 sek.
Mykobakterier	EN 14348	Mycobakteriel aktivitet i sundhedsmiljøet	15 sek. (Tuberkolose) 60 sek. (Mycobakterier)
Fodnote	Testet i overensstemmelse med EN 14485		