

Tork gel dezinfectant pentru mâini pe bază de alcool



Articol	511103
Sistem	
Număr de doze	250
Volum	500 ml
Culoare	Transparent

Preveniți infecțiile cu dezinfectantul gel pentru mâini Tork, foarte eficient, pe bază de alcool, fără clătire, cu un conținut de alcool denaturat de 80% (procente de masă). Dezinfectează rapid mâinile. Acesta este cel mai eficient dezinfectant gel al nostru, creat special pentru utilizări frecvente, fără a lăsa reziduuri lipicioase. Este ideal pentru domeniul medical și îndeplinește chiar și cerințele pentru spațiile de spălare și echipare sterilă.

www.tork.ro

- Eficient împotriva unei varietăți de organisme problemă - conform EN 1500, EN 12791 și EN14476** toate virusurile capsulate, rotavirus și norovirus
- Sticlă cu pompă autoportantă pentru flexibilitate
- Folosiți produsele biocide în condiții de siguranță. Citiți întotdeauna eticheta și informațiile despre produs înainte de utilizare.

Date transport

	Unitate consumator	Unitate transport
EAN	7322540754148	7322540754155
Bucăți	1	12
Unități consumator	-	12
Înălțime	186 mm	192 mm
Lățime	70 mm	233 mm
Lungime	55 mm	257 mm
Volum	0.72 dm ³	11.5 dm ³
Greutate netă	472 g	5.7 kg
Greutate brută	484 g	6.3 kg
Material ambalare	Plastic bottle	Carton

Certificate produs



Contact

Essity Hungary Kft.
Professional Hygiene
H-1021 Budapest
Budakeszi út 51.

Informații tehnice

Ingrediente

Alte ingrediente

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

Ingredient activ

Alcool denaturat (Alcohol Denat.) 80 g/100 g

pH

~ 6.5

Metoda de utilizare

Asigurați-vă că mâinile sunt curate și uscate înainte de utilizare. Pentru igienă generală: Aplicați 1-2 doze (toată mâna trebuie să fie umezită) și frecați bine până la uscare (15-30 secunde). Pentru dezinfectare conform EN1500: Aplicați o cantitate suficientă de produs pentru a umezi întreaga suprafață a mâinilor timp de 30 de secunde. Frecați până la uscare

Perioada de valabilitate

Data de expirare - 36 de luni de la data fabricației - este imprimată pe partea interioară a ambalajului. 12 luni de la deschidere. A se depozita în recipientul original. Feriți produsele de lumină excesivă. Evitați temperaturile extreme și depozitați produsul între 4°C și 30°C.

Instrucțiuni de manipulare

Folosii dezinfectanții în siguranță. Citiți întotdeauna eticheta și informațiile despre produs înainte de utilizare. Evitați contactul cu ochii. În caz de contact cu ochii, clătiți imediat cu apă din abundență și consultați medicul. Pentru mai multe informații, consultați Fișa cu date de securitate. Poate decolora anumite materiale sau suprafețe.

Reglementări respectate

Produsele biocide comercializate sub marca Tork respectă Regulamentul privind produsele biocide (UE nr. 528/2012 și sunt aprobate pentru igiena umană. Toate produsele sunt înregistrate și autorizate în țările respective unde sunt comercializate. Produsele sunt conforme cu Regulamentul REACH (CE) nr. 1907/2006, cu modificările ulterioare. Toate ingredientele non-biocide sunt conforme cu Regulamentul privind produsele cosmetice (CE) nr. 1223/2009 și sunt considerate sigure pentru sănătatea umană atunci când sunt utilizate în condiții normale sau în condiții care pot fi prevăzute în mod rezonabil. Produsele biocide sunt produse în conformitate cu bunele practici de fabricație (GMP).

Biocide înregistrate

Număr notificare Bulgaria (BG) 2270-2/12.01.2018.Republica Cehă (CZ) MZDR 48972/2018/SOZAustria (AT) Da naGermania (DE) N-65875Belgia (BE) NOTIF1027Danemarca (DK) 2418567Estonia (EE) 1346/15Spania (ES) 903DS Finlanda (FI) 433165Franța (FR) da (56010)Luxemburg (LX) 69/15/LGrecia (GK): 82385/28.9.2017Ungaria (HU) JFK/3271-3/2015.Lituania (LT) Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5)BSV-11842(A-01PNO261556/A-18- 117), galioja iki 2020-06-07. Letonia (LV) LV04062015/4039Olanda (NL) 14711N până la 01.06.2024Norvegia (NO) 321952Polonia (PL) DaSerbia (RS) 532-01-2687/2016-19România (RO) ""Nr. 3613BIO/01/12.24""Suedia (SE) 534970-9Elveția (CH) CHZN5006Slovenia (SI) DaSlovenia (SK) bio/684/D/15/CCHLPMarea Britanie (UK) Dalrlanda (IRL) nr. buc. 98098

Certificări

ISO 22716 (Bune practici de fabricație) ISO 9001 & 13485 (Sistem de management al calității) inclus pe lista VAH (Asociația pentru Igienă Aplicată)

Fișa cu date de securitate

Pentru o utilizare și manevrare în siguranță a produselor, vă rugăm să urmați recomandările din Fișele cu date de securitate. Acestea sunt disponibile pe site-ul web Tork în toate versiunile locale necesare, conform cerințelor legale actuale pentru respectivele regiuni (de exemplu, conform regulamentului CLP pentru Europa).

Version

1

Teste microbiologice

Eficient împotriva	Metoda de testare	Condiții de testare	Durata de testare	Organisme de testare
Bacterie	EN 1500: Gel igienic pentru mâini	Condiții de curățenie	30 secunde (EN1500)	E. coli K12
	EN 13727: Activitate bactericidă în domeniul medical	Condiții de murdărie, inclusiv sânge Condiții de curățenie	15 secunde	S. aureus, E. coli, P. aeruginosa, E. hirae S.aureus (MRSA), E.faecium (VRE)
	EN 12791: Dezinfectarea mâinilor pentru domeniul chirurgical			Flora normală de la nivelul pielii
	EN 1276: Activitate bactericidă pentru domeniile alimentară, industrială, pentru spații private și publice	Condiții de curățenie și de murdărie	15 secunde	S.aureus, E.coli, P.aeruginosa, E.hirae, MRSA, VRE
	EN 1040: Acțiune bactericidă de bază	Condiții de curățenie	15 secunde	S. aureus, P. aeruginosa
Drojdii și fungi	EN 1275: Activitate de bază fungicidă sau levuricidă	Condiții de curățenie	30 secunde, 2 minute	C.albicans (30 secunde) și A. niger (2 minute)
	EN 13624: Activitate antifungică pentru instrumente utilizate în domeniul medical	Condiții de murdărie, inclusiv sânge	30 secunde, 1 minut	C.albicans (30 secunde) și A. niger (1 minut)
	EN 1650: Activitate antifungică pentru domeniul alimentară și industrială, pentru spații private și publice	Condiții de murdărie	30 secunde, 2 minute	C.albicans (30 secunde) și A. niger (2 minute)
Virusuri	Virusuri specifice	Condiții de curățenie	30 secunde conform EN 14476	Murine Norovirus (30 secunde) și Rotavirus (30 secunde)
	RKI/DW* Activitate antivirală limitată	Condiții de curățenie	30 secunde	Vaccinia BVDV
Microbacterii	EN 14348: Activitate antimicrobiană pentru domeniul medical, incluzând dezinfectanți pentru instrumente	Condiții de murdărie, inclusiv sânge	60 secunde, 15 secunde	M. avium (60 secunde) și M.terrae (15 secunde)