



Tork Solution Hydro-Alcoolique 500 ml (Biocide)



Article	511110
Apparence	Liquid
Parfum du savon	alcohol smell
Volume	500 ml
no_of_doses	≈250
Couleur	transparent

La solution hydro-alcoolique Tork est un désinfectant liquide efficace contenant 80 % d'alcool dénaturé (M/M). Elle est idéale lorsqu'il n'y a pas d'eau à proximité. Elle ne laisse aucun résidu collant, même lors d'un usage fréquent. Il est inodore et contient des ingrédients hydratants pour protéger les mains.

www.tork.be

- Formule hautement efficace – pour un usage fréquent. Conforme aux normes EN1500, EN 12791 et EN14476
- Se répartit facilement, hydrate la peau sans laisser de résidus collants
- Durable : Bouteille pliable réduisant le volume des déchets.
- Qualité Premium : Agents hydratants pour un usage fréquent sans résidus collants.
- Bouteille à pompe autonome facile à placer
- Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Données d'expédition

	Unité consommateur	Unité de transport	Palette
EAN	7322540754223	7322540754230	7322540759860
Pièces	1	12	1260
Unités consommateur	-	12	1260
Hauteur	186 mm	192 mm	1494 mm
Largeur	55 mm	233 mm	800 mm
Longueur	70 mm	257 mm	1200 mm
Volume	0.7 dm ³	11.5 dm ³	1.2 m ³
Poids net	472 g	5.7 kg	594.7 kg
Poids brut	484 g	6.3 kg	665.5 kg
Matériau d'emballage	Sac plastique	Carton	-

Autres produits



511103

590103

420110

Contact

Essity Belgium SA-NV
Culliganlaan 1D
1831 DIEGEM
België

Tel no: 02/766 05 30
Fax: 00800 9574 2540
E-mail: info@tork.be

Technical data

Ingrédients	Ingrédients actifs 80 % (M/M) éthanol, dénaturé Autres ingrédients Alcool dénat. Eau (aqua) Panthénol Glycérine Alcool cétylique Propylène Glycol
pH	S.O.
Mode d'emploi	Assurez-vous d'avoir les mains propres et sèches avant utilisation. Pour l'hygiène quotidienne : Appliquer 1 à 2 doses (mouiller toute la main) et bien faire pénétrer jusqu'à ce que la peau soit sèche (15 à 30 secondes). Pour la désinfection selon la norme EN1500 : Appliquer 3 ml, étaler uniformément et masser 30 secondes jusqu'à ce que la peau soit sèche.
Durée de conservation	36 mois, 6 mois après ouverture. À conserver dans le récipient d'origine Tenir à l'abri de la lumière excessive Éviter les températures extrêmes.
Instructions de manutention	Utilisez les désinfectants avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Éviter le contact avec les yeux. En cas de contact avec les yeux, rincez aussitôt abondamment (pendant au moins 10 minutes) et consultez un médecin. Pour en savoir plus, consultez la Fiche de données de sécurité.
Réglementation	Les produits biocides commercialisés sous la marque Tork sont conformes au Règlement relatif aux produits biocides (EU) N° 528/2012 et approuvés pour l'hygiène humaine. Ces produits sont enregistrés et autorisés dans les pays où ils sont en vente. Ces produits sont conformes au règlement CE n° 1907/2006 (REACH) et à ses amendements. Tous les ingrédients non biocides sont conformes au Règlement relatif aux produits cosmétiques (CE) N° 1223/2009 et considérés comme sans danger pour la santé humaine lorsqu'ils sont utilisés dans des conditions normales ou raisonnablement prévisibles. Les produits biocides sont fabriqués conformément aux bonnes pratiques de fabrication (GMP).
Enregistrement des biocides	DE : N-65876 BE : NOTIF1026 DK : PR. Nr. 2429071 EE : 1345/15 FI : 433168 LUX : 122/15/L HU : JFK/3271-3/2015. LT : N° 11 (11.1)-(A-01PNO601556-15-102)-BSV-7041 LV : LV04062015/4039 NO : 321261 SE : 535728-0 SK : bio/663/D/15/CCHLP IRL : N° PCS 98098
Certifications	ISO 2271 (bonne pratique de fabrication) ISO 9001 et 13485 (système de gestion de la qualité)
Fiche signalétique de sécurité	Pour les consignes de sécurité à respecter lors de l'utilisation et la manipulation de ces produits, suivez les recommandations des Fiches de données de sécurité. Celles-ci sont disponibles sur le site Web de Tork dans toutes les versions locales requises par la réglementation en vigueur (par exemple le règlement CLP pour l'Europe).
Version	1

Microbiological tests				
Effective against	Test method	Test conditions	Test durations	Test organisms
bactéries	EN1500 : massage des mains hygiénique	3 ml	30 secondes (EN1500)	E. coli K12
	EN 12791 Désinfection chirurgicale des mains	6 ml	90 secondes	flore cutanée normale
	EN 13727 : Action bactéricide en milieu médical	Dans un environnement sale avec présence de sang	15 secondes	S. aureus, E. coli K12, P.aeruginosa, E.hirae
	EN 1040 : Action bactéricide de base	Dans un environnement propre	15 secondes	S.aureus, P.aeruginosa
	EN 1276 : Action bactéricide dans les secteurs agroalimentaire, industriel, domestique et institutionnel	Dans un environnement sale	15 secondes	S.aureus, E.coli, P.aeruginosa, E.hirae
levure et fungus	EN 1275 : Action fongicide ou levuricide de base	Dans un environnement propre	30 secondes, 2 minutes	C.albicans (30 s) et A. niger (2 minutes)
	EN 13624 : Activité fongicide pour les instruments utilisés dans le secteur médical	Dans un environnement sale avec présence de sang	30 secondes, 1 minute	C.albicans (30 s) et A. niger (1 minute)
	EN 1650 : Action fongicide dans les secteurs agroalimentaire, industriel, domestique et institutionnel	Dans un environnement sale	30 secondes, 2 minutes	C.albicans (30 s) et A. niger (2 minutes)
mycobactéries	EN 14348 : Activité mycobactérienne pour le secteur médical y compris les désinfectants pour instruments	Dans un environnement sale avec présence de sang	60 secondes, 15 secondes	M. avium (60 s) et M.terrae (15 s)
virus	EN 14476 : Activité virucide pour la médecine humaine	Dans un environnement propre	30 secondes, 1 minute, 2 minutes	Murine Norovirus (30 s), Adenovirus (1 minute) et Poliovirus (2 minutes)