



Think ahead.

## Tork Gel Hydro-Alcoolique



Référence  
article Tork

511103

Couleur

Transparent

Niveau de  
qualité

Premium

Limitez la propagation des infections avec la solution hydroalcoolique Tork sans rinçage hautement efficace contenant 80 % d'alcool dénaturé (M/M). Assainit et désinfecte rapidement les mains sans eau. Il s'agit de notre gel désinfectant le plus efficace, spécialement formulé pour un usage fréquent sans résidus collants. Adapté au secteur de la santé, répondant aussi aux exigences des salles de lavage des mains.

### Avantages clés:

- Efficace contre une grande variété d'organismes problématiques – conforme aux normes EN1500, EN12791 et EN14476 (Virus enveloppés, tels que : VIH, SARS, coronavirus, VHB, VHC, grippe type H1N1 et H5N1, etc., et également Rotavirus et Norovirus)
- Bouteille à pompe autonome facile à installer
- Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Pour des informations relatives aux risques et aux précautions, veuillez consulter la Fiche Sécurité.

## Données d'expédition

	Unité (CON)	Colis (TRP)	Palette
EAN	7322540754148	7322540754155	7322540759822
Pièces	1	12	1260
Unités (CON)	-	12	1260
Hauteur	186 mm	192 mm	1494 mm
Largeur	70 mm	233 mm	800 mm
Longueur	55 mm	257 mm	1200 mm
Volume	0,7 dm3	11,5 dm3	1,2 m3
Poids net	472 g	5,7 kg	594,7 kg
Poids brut	484 g	6,3 kg	665,5 kg
Matière	Plastic bottle	Carton	-
Transport packs per layer	-	-	15
Layers per pallet	-	-	7

## Informations techniques produits Soins de la peau

Ingrédients	Ethanol 80 g/100 g
Ingrédients	Alcohol Denat, Aqua, Panthenol, Glycerin, Cetyl Alcohol, Propylene Glycol, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Aminomethyl Propanol
pH	~ 6.5
Mode d'emploi	Assurez-vous d'avoir les mains propres et sèches avant utilisation. Pour une hygiène générale : 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 une désinfection selon la norme EN1500 : Appliquer assez de produit pour couvrir toutes les surfaces des mains pendant 30 secondes. Frotter jusqu'à ce que les mains soient sèches
Durée de conservation	La date de péremption de 36 mois après la date de production est imprimée sur l'emballage intérieur. 12 mois après ouverture. À conserver dans le récipient d'origine. Tenir à l'abri de toute lumière excessive. Éviter les températures extrêmes et conserver entre 4 et 30 °C.
Instructions de maintenance	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 et consultez un médecin. Pour en savoir plus, consultez la Fiche Sécurité. Peut entraîner la décoloration de certaines matières ou surfaces.
Réglementation	Les produits biocides commercialisés sous la marque Tork sont conformes à la législation européenne sur les produits biocides (UE) n° 528/2012 et sont 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 (BPF). Testé en conformité avec EN 14485
Enregistrement des biocides	Bulgarie (BG) 2270-2/12.01.2018. République Tchèque (CZ) MZDR 48972/2018/SOZ Autriche (AT) Oui na Allemagne (DE) N-65875 Belgique (BE) BE-REG-00138 Danemark (DK) 2418567 Estonie (EE) 1346/15 Espagne (ES) 903DS Finlande (FI) 433165 France (FR) oui (56010) Luxembourg (LX) 69/15/L Grèce (GK) Numéro de notification : 82385/28.9.2017 Hongrie (HU) JKF/3271-3/2015. Lituanie (LT) Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5)BSV-11842(A-01PNO261556/A-18- 117), galioja iki 2020-06-07. Lettonie (LV) LV04062015/4039 Pays-Bas (NL) 14711N jusqu'au 01/06/2024 Norvège (NO) 321952 Pologne (PL) Oui

## Informations techniques produits Soins de la peau

	Serbie (RS) 532-01-2687/2016-19
	Roumanie (RO) ""Nr. 3613BIO/01/12.24""
	Suède (SE) 534970-9
	Suisse (CH) CHZN5006
	Slovénie (SI) Oui
	Slovaquie (SK)bio/684/D/15/CCHLP
	Grande-Bretagne (UK) Oui
	Irlande (IRL) Pcs no 98098
	Italie (IT) Registrazione PMC n. 20283
<a href="#">Certifications</a>	ISO 22716 (BPF - bonne pratique de fabrication)ISO 9001 et 13485 (système de gestion de la qualité)
<a href="#">Fiche signalétique de sécurité</a>	Pour les consignes de sécurité à respecter lors de l'utilisation et la manipulation de ces produits, suivez les recommandations des Fiches Sécurité. Celles-ci sont disponibles sur le site Tork.fr dans toutes les versions locales requises par la réglementation en vigueur (notamment le règlement CLP pour l'Europe).
<a href="#">Version</a>	N° 1

## Skin care test

Microorganism	Méthode de test	Conditions de test	Durée du test
Bactéries	EN 1500	friction hygiénique des mains	30 s
Bactéries	EN 12791	Désinfection chirurgicale des mains	180 s
Bactéries	EN 1276	Activité bactéricide dans les zones alimentaires, industrielles, domestiques et institutionnelles	15 s
Bactéries	EN 13727	activité bactéricide en milieu médical	15 s
Levures et champignons	EN 13624	Activité fongicide en milieu médical	30 s (levures), 1 min (champignons)
Levures et champignons	EN 1650	Activité fongicide dans les secteurs agroalimentaire, industriel, domestique et institutionnel	30 s (levures), 2 min (champignons)
Virus	EN 14476	Activité virucide en milieu médical. (tous les virus enveloppés, tels que : VIH, coronavirus SARS, VHB, VHC, grippe type H1N1 et H5N1, etc.)	30 s
Virus	EN 14476	Activité virucide en milieu médical : Norovirus	30 s
Virus	EN 14476	Activité virucide en milieu médical : Rotavirus	30 s
Mycobactéries	EN 14348	Activité mycobactérienne en milieu médical	15 s (tuberculose) 60 s (mycobactéries)
Note de pied de page	Testé en conformité avec EN 14485		

### Contact

Laura Sousa Alves  
 Essity France  
 Téléphone portable professionnel:  
 +33625631612  
 E-mail:  
 laura.sousa.alves@essity.com