



420103

## Tork Gel hydroalcoolique pour les mains

Limitez la propagation des infections avec le gel hydroalcoolique Tork sans rinçage hautement efficace contenant 80 % d'alcool dénaturé (M/M). Assainit et désinfecte rapidement les mains sans eau. Il est spécialement formulé pour un usage fréquent, prouvé sûr pour la peau et sans résidus collants. Adapté au secteur de la santé, répondant aussi aux exigences des zones d'antisepsie préopératoire. S'adapte dans les distributeurs pour savon liquide et en spray Tork certifiés faciles à utiliser et qui permettent une bonne hygiène des mains pour tous.

- 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)
- Hydrate la peau sans laisser de résidus collants. Testé et approuvé sûr et doux pour la peau (test indépendant sur la peau in vitro)
- Hygiénique : la bouteille hermétique avec pompe à usage unique élimine tout risque de contamination croisée lors du remplissage
- Entretien garanti sans effort et rechargements intuitifs en moins de 10 secondes
- La bouteille est recyclable et se rétracte après utilisation, ce qui permet de réduire le volume des déchets
- 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.

### Certificats de produits





Think ahead.

## Informations sur le produit et l'expédition

Système  
S1Qualité  
PremiumCouleur  
Transparent

## Informations sur l'expédition

	Unités consommateurs (CON)	Colis (TRP)	Palette (PAL)
EAN	7322540754124	7322540754131	7322540759105
Matériau d'emballage	Plastic bottle	Carton	
Pièces	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Colis par couche			16
Couches par palette			5
Poids brut	895 g	5.6 kg	447.36 kg
Hauteur	246 mm	260 mm	1450 mm
Longueur	91 mm	290 mm	1200 mm
Largeur	93 mm	196 mm	800 mm
Poids net	845 g	5.1 kg	405.6 kg
Volume	2.08 dm <sup>3</sup>	14.78 dm <sup>3</sup>	1.18 m <sup>3</sup>

## Produits compatibles



511054  
AD-A-Glance® pour  
Stand hygiène Tork



511055  
Stand Hygiène Tork



511060  
Stand  
Hydroalcoolique Tork



511049  
Protection de sol pour  
Stand  
Hydroalcoolique Tork



511039  
Fixation de distributeur  
à deux rouleaux pour  
Tork Stand  
Hydroalcoolique



511029  
AD-A-Glance® pour  
Stand  
Hydroalcoolique Tork



Think ahead.

# Tork Gel hydroalcoolique pour les mains

## Données techniques

<b>Ingrédients</b>	<p>Ingrédients actifs</p> <p>Ethanol 80 g/100 g</p> <p>Autres ingrédients</p> <p>Alcohol Denat, Aqua, Panthenol, Glycerin, Cetyl Alcohol, Propylene Glycol, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Aminomethyl Propanol</p>
<b>pH</b>	~6.5
<b>Mode d'emploi</b>	<p>Assurez-vous d'avoir les mains propres et sèches avant utilisation. Pour l'hygiène quotidienne : Appliquez 1 à 2 doses (couvrir toute la surface de vos mains) et faites bien pénétrer jusqu'à ce que la peau soit sèche (15 à 30 secondes). Pour une désinfection selon la norme EN 1500 : appliquer suffisamment de produit pour couvrir toute la surface de vos mains pendant au moins 30 secondes. Frictionner jusqu'à ce que les mains soient sèches.</p>
<b>Durée de conservation</b>	<p>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.</p>
<b>Instructions de manutention</b>	<p>Utilisez les produits désinfectants avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Évitez tout 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 de Sécurité.</p> <p>Peut entraîner la décoloration de certaines matières ou surfaces.</p>
<b>Réglementation</b>	<p>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'utilisés dans des conditions normales ou raisonnablement prévisibles. Les produits biocides sont fabriqués conformément aux bonnes pratiques de fabrication (BPF).</p> <p>Testé en conformité avec EN 14485</p>
<b>Enregistrement des biocides</b>	<p>Bulgarie (BG) 2270-2/12.01.2018.</p> <p>République Tchèque (CZ) MZDR 48972/2018/SOZ</p> <p>Autriche (AT) Oui na</p> <p>Allemagne (DE) N-65875</p> <p>Belgique (BE) BE-REG-00138</p> <p>Danemark (DK) 2418567</p> <p>Estonie (EE) 1346/15</p> <p>Espagne (ES) 903DS</p> <p>Finlande (FI) 433165</p> <p>France (FR) oui (56010)</p> <p>Luxembourg (LX) 69/15/L</p> <p>Grèce (GK) Numéro de notification : 82385/28.9.2017</p> <p>Hongrie (HU) JFK/3271-3/2015.</p> <p>Lituanie (LT) Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5)BSV-11842(A-01PNO261556/A-18- 117), galioja iki 2020-06-07.</p> <p>Lettonie (LV) LV04062015/4039</p> <p>Pays-Bas (NL) 16419 jusqu'au 09/01/2032</p> <p>Norvège (NO) 321952</p>



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

**Certifications**

ISO 22716 (BPF - 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 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).

**Version**

1

Adelya, Terre d'Hygiène



Think ahead.

# Tork Gel hydroalcoolique pour les mains

## Tests microbiologiques

	Méthode de test	Conditions de test	Durées de test
<b>Bactéries</b>	EN 1500	Friction hygiénique des mains	30 s
	EN 12791	Désinfection chirurgicale des mains	180 s
	EN 1276	Activité bactéricide dans les zones alimentaires, industrielles, domestiques et institutionnelles	15 secondes
	EN 13727	activité bactéricide en milieu médical	15 secondes
<b>Levures et champignons</b>	EN 13624	Activité fongicide en milieu médical	30 s (levures), 1 min (champignons)
	EN 1650	Activité fongicide dans les secteurs agroalimentaire, industriel, domestique et institutionnel	30 s (levures), 2 min (champignons)
<b>Virus</b>	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
	EN 14476	Activité virucide en milieu médical : Norovirus	30 s
	EN 14476	Activité virucide en milieu médical : Rotavirus	30 s
<b>Mycobactéries</b>	EN 14348	Activité mycobactérienne en milieu médical	15 secondes (tuberculose) 60 secondes (mycobactéries)
<b>Note de pied de page</b>	Testé en conformité avec EN 14485		

Adelya, Terrain Hygiène