



Think ahead.

## Tork Mousse hydroalcoolique désinfectante pour les mains



Référence article Tork	520102
Système	S4 – Distributeur de soin de la peau
Couleur	Transparent
Niveau de qualité	Premium
Aspect	White foam
Parfum	odeur d'alcool
Volume	950 ml
L'identifiant unique de formulation	7PGQ-3PEW-Q013-68F7

Limitez la propagation des infections avec le désinfectant mousse hydroalcoolique pour les mains Tork contenant 75 % d'alcool dénaturé (Éthanol et isopropanol). Il est idéal pour désinfecter les mains lorsqu'il n'y a pas d'eau à proximité, en particulier dans les bureaux et les lieux publics. Conforme aux normes européennes EN 1500 et EN 14476 (virus enveloppés). Adapté aux distributeurs de soins de la peau Tork, certifié facile à utiliser et qui permet une bonne hygiène des mains pour tous.

### Références

**Temps réduit pour le personnel de nettoyage : réapprovisionnements intuitifs certifiés \* en moins de 10 secondes \*\***

\* - Certified by the Swedish Rheumatism association, tested according to The Design for All Test, published in the Swedish Design Research Journal, 2011., \*\* - Based on internal panel test soap refilling time.

**Réduisez vos déchets : bouteille compactable, réduisant de jusqu'à 70 % le volume des déchets\***

\* - Based on Essity test

### Avantages clés:

- Efficace conformément à EN 1500 et EN 14476 (Virus enveloppés, tels que : VIH, SARS, coronavirus, VHB, VHC, grippe type H1N1 et H5N1, etc.)
- La formule mousse facile à manipuler s'étale facilement et est douce pour la peau.
- Testées sous contrôle dermatologique
- Temps réduit pour le personnel de nettoyage : réapprovisionnements intuitifs certifiés \* en moins de 10 secondes \*\*
- Aide à garantir une bonne hygiène : bouteille scellée en usine avec une nouvelle pompe à chaque réapprovisionnement, réduisant le risque de contamination croisée, et protégeant nos formules tout du long jusqu'aux mains de l'utilisateur.
- Réduisez vos déchets : bouteille compactable, réduisant de jusqu'à 70 % 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.

## Données d'expédition

	Unité (CON)	Colis (TRP)	Palette
EAN	7322541857374	7322541857381	7322541934921
Pièces	1	6	480
Unités (CON)	-	6	480
Hauteur	251 mm	265 mm	1475 mm
Largeur	93 mm	196 mm	800 mm
Longueur	91 mm	290 mm	1200 mm
Volume	2,1 dm3	15,1 dm3	1,2 m3
Poids net	807 g	4,8 kg	387,4 kg
Poids brut	875,6 g	5,5 kg	438,1 kg
Matière	Plastic bottle	Carton	-
Transport packs per layer	-	-	16
Layers per pallet	-	-	5

## Informations techniques produits Soins de la peau

Ingrédients	Isopropyl alcohol (10.0g/100g), Aqua, Dimethicone PG-Diethylmonium Chloride, Glycérine, hexylène glycol, T-butyl alcohol, Coco-glucoside, oléate de glycéryle, Acide citrique, Tocopherol, Hydrogenated Palm Glycerides Citrate
Ingrédients	Ethanol 65,1 g/100 g
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 (pour humidifier toute la main) et bien faire pénétrer jusqu'à ce que la peau soit sèche. Pour une désinfection selon la norme EN1500 : appliquer suffisamment de produit pour que les mains restent mouillées pendant au moins 30 secondes. Frotter jusqu'à ce que les mains soient sèches.
Durée de conservation	36 mois
Instructions de manutention	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. 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. Les produits biocides sont fabriqués conformément aux bonnes pratiques de fabrication (BPF).
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 Sécurité. Celles-ci sont disponibles sur le site Tork.fr dans toutes les versions locales requises par la réglementation en vigueur.
Enregistrement des biocides	Autriche (AT) N/A Belgique (BE) BE-REG-01674 République Tchèque (CZ) MZDR 24782/2022/OBP Danemark (DK) PR-nr.: 4434595 Estonie (EE) no. 2348/22 Finlande (FI) N/A France (FR) 71623 Allemagne (DE) N-105163 Lettonie (LV) LV26052022/4347 Lituanie (LT) Biocidinio produkto autorizacijos liudijimo Nr. (10-14 17.5Mr)BPR-432(A-01VNO604145-22-251) Luxembourg (LU) 121/22/L Norvège (NO) N/A Slovaquie (SK) bio/3702 /D/22/CCHLP Suède (SE) N/A Suisse (CH) CHZN6992 Royaume-Uni (UK) N/A

## Skin care test

Microorganism	Méthode de test	Conditions de test	Durée du test
Bactéries	EN 1500	friction hygiénique des mains	30 s
Bactéries	EN 1276	Activité bactéricide dans les zones alimentaires, industrielles, domestiques et institutionnelles	30 s
Bactéries	EN 13727	Action bactéricide en milieu médical	30 s
Levures et champignons	EN 13624	EN 13624 Activité fongicide ou levuricide en milieu médical	30 s
Levures et champignons	EN 1650	Activité levuricide dans les secteurs agroalimentaire, industriel, domestique et institutionnel	30 s
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
Mycobactéries	EN 14348	Tuberculocide	15 s
Footnotes	Testé en conformité avec EN 14485		

### Contact

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