



Think ahead.

Tork Savon Mousse Antimicrobien (Biocide)

520800

Description

- Efficace contre une grande variété d'organismes pathogènes ; conforme aux exigences de la norme EN1499
- Hygiénique : le flacon scellé et la pompe jetable réduisent le risque de propagation des infections
- Entretien certifié facile et rechargements intuitifs en moins de 10 secondes
- La bouteille est recyclable et se rétracte après utilisation, réduisant le volume des déchets
- Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Les informations sur les risques et les précautions peuvent être trouvées dans la fiche de sécurité.
- Efficace
- Aide à prévenir les infections
- Bouteille scellée en usine

Certifications de produits



Détails du produit

Parfum	alcohol smell
Unique Formula Identifier	YGGQ-3P24-3013-VK93
Apparence	white foam
Système	S4
Couleur	Transparent

Données d'expédition

	Unité consommateur (CON)	Unité de transport (TRP)	Palette (PAL)
EAN	7322541004617	7322541004631	7322541004624
Matériaux d'emballage	Plastic bottle	Carton	-
Pièces	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Hauteur	240 mm	265 mm	1 475 mm
Longueur	92 mm	290 mm	1 200 mm
Largeur	92 mm	196 mm	800 mm
Poids brut	1 000,83 g	6,22 kg	498 kg
Poids net	930 g	5,58 kg	446,4 kg
Volume	2,03 dm ³	15,06 dm ³	1,21 m ³
Couches par palette	-	-	5
TRP par couches	-	-	16



Think ahead.

Tork Savon Mousse Antimicrobien (Biocide)

520800

Produits compatibles



Tork Distr Intuition pour Savon Mousse
460009



Tork Distributeur pour Savon Mousse
460010



Tork Distr Intuition pour Savon Mousse
561600



Tork Distr Intuition pour Savon Mousse
561608

Information produit

Ingrédients

Ingrédient actif :

Ethanol 36 g/100 g, Isopropyl alcohol 4 g/100 g.

Autres ingrédients :

Aqua, MIPA Laureth Sulfate, Glycerin, Caprylyl Glycol, Propylene Glycol, Betaine, Dipropylene Glycol, Glyceryl Caprylate, Citric Acid.

pH

~ 5

Méthode d'utilisation

Pour un lavage des mains hygiénique selon la norme EN 1499 : appliquez 3 ml, lavez les mains pendant 60 secondes, rincez-vous les mains soigneusement puis essuyez-les à l'aide d'un essuie-main en papier.

Durée de conservation

La date de péremption de 36 mois après la date de production est imprimée sur l'emballage intérieur et extérieur. Entreposer dans le carton d'emballage à une température comprise entre 0 et 30 degrés (C).

Instructions d'utilisation

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.

Conformité réglementaire

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).

Certification

ISO 2271 (BPF - bonne pratique de fabrication) ISO 9001 & 13485 (système de gestion de la qualité) ISO 14001 (système de gestion de l'environnement) Listé chez la VAH

Fiche 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



Think ahead.

Tork Savon Mousse Antimicrobien (Biocide)

520800

dans toutes les versions locales requises par la réglementation en vigueur (notamment le règlement CLP pour l'Europe).



Think ahead.

Tork Savon Mousse Antimicrobien (Biocide)

520800

Tests microbiologiques

	Méthode de test	Conditions de test	Durée de l'essai
Bactéries	EN 1499	Lavage hygiénique des mains	60 secondes
	EN 13727	Action bactéricide en milieu médical	15 secondes
Levures et champignons	EN 13624	Activité levuricide en milieu médical	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