



Tork Savon Liquide Parfum frais

424501

Think ahead.

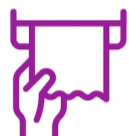


Description

Offre un soin pour les peaux normales à sèches. Tork Savon Liquide Senteur Douce a un parfum délicat, des ingrédients hydratants et réparateurs pour un lavage des mains en douceur. Adapté aux distributeurs de savons et désinfectants Tork, certifiés faciles à utiliser et offrant une bonne hygiène des mains pour tous les utilisateurs.

- Savon pour les mains délicatement parfumé
- Un savon doux avec des ingrédients hydratants et une brillance perlée.
- Hydratation : contient des ingrédients qui hydratent et revitalisent la peau
- Testé sous contrôle dermatologique
- pH naturel
- 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 déchets¹
- Facile à utiliser (ASR) Rendre l'hygiène accessible à tous : de nombreux systèmes d'hygiène Tork ont obtenu la certification « Easy to use » (facile à utiliser) décernée par l'Association suédoise de lutte contre les rhumatismes.
- Temps réduit pour le personnel de nettoyage : réapprovisionnements intuitifs certifiés² en moins de 10 secondes³
- 96 % des ingrédients sont d'origine naturelle⁴
- Minimisez la consommation d'énergie : efficacité prouvée de ce savon dans l'eau froide⁵
- Savon liquide
- Certification Facile à utiliser
- Bouteille scellée en usine

Certifications de produits



Détails du produit

Parfum	fresh scent
Apparence	pearling agent
Système	S4
Couleur	Jaune clair

Données d'expédition

	Unité consommateur (CON)	Unité de transport (TRP)	Palette (PAL)
EAN	7322541283517	7322541283524	7322541856940
Matériaux d'emballage	Plastic bottle	Carton	-
Pièces	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Hauteur	240 mm	260 mm	1 450 mm
Longueur	92 mm	290 mm	1 200 mm
Largeur	92 mm	196 mm	800 mm
Poids brut	1 080 g	6,72 kg	537,92 kg
Poids net	1 034 g	6,2 kg	496,32 kg
Volume	2,03 dm ³	14,78 dm ³	1,18 m ³
Couches par palette	-	-	5
TRP par couches	-	-	16

1. selon la norme ISO16128

2. Basé sur des tests à 20 °C

3. Basé sur le test Essity

4. Certification décernée par l'Association suédoise de lutte contre les rhumatismes, testé Concept pour tous, publié dans le Swedish Design Research Journal, 2011.

5. Basé sur le temps de réapprovisionnement du savon d'un panel test interne.

6. Selon la norme ISO16128. Ce calcul inclut l'eau.

7. Formule certifiée par l'Écolabel européen comme ayant un faible impact sur la vie aquatique après utilisation et comme étant biodégradable.

8. Basé sur le test Essity

9. Certifiés par l'Association suédoise de lutte contre les rhumatismes.

10. Basé sur des tests à 20 °C

11. Électricité achetée certifiée renouvelable selon l'EECS et garanties d'origine.

12. Valid for dispensers sold or leased in North America from October 2023. ClimatePartner certified product: www.climate-id.com/en-gb/9VIUDN.



Think ahead.

Tork Savon Liquide Parfum frais

424501

13. * Représente l'assortiment de savons liquides européen par occasion d'utilisation. Analyses du cycle de vie (ACV) vérifiées par des tiers couvrant tous les niveaux de qualité combinées avec des données de consommation (dose de savon de 1,5 g et dose d'eau de 495 g). Comme ces données sont une moyenne des systèmes, elles ne doivent pas être utilisées à des fins de création de rapports relatifs à l'empreinte carbone pour des articles et une consommation spécifiques.



Think ahead.

Tork Savon Liquide Parfum frais

424501

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

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Cocoamphoacetate, Glycerin, Sodium Chloride, Glycol Distearate, PEG-4 Rapeseedamide, Sodium Lauroyl Glutamate, Coco-Glucoside, Glyceryl Oleate, Cocamidopropyl Betaine, Propylene Glycol, Citric Acid, Tetrasodium Iminodisuccinate, Hydrogenated Palm Glycerides Citrate, Tocopherol, Sodium Sulfate, Phenoxyethanol, Sodium Benzoate, CI 15985, CI 19140, Parfum.

pH

~ 5

Méthode d'utilisation

Distribuer le savon sur les mains humides, faire mousser, rincer et sécher avec un essuie-mains en papier à usage unique.

Durée de conservation

La date de péremption de 60 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).

Conformité réglementaire

Les savons cosmétiques commercialisés sous la marque Tork sont fabriqués selon les règles de bonne pratique de fabrication (BPF). Ce produit a été évalué selon l'article 10 du règlement relatif aux produits cosmétiques (CE) n°1223/2009 et est considéré comme sans danger pour la santé humaine dans des conditions d'utilisation normales ou raisonnablement prévisibles. Aucun risque majeur pour la santé humaine ou l'environnement n'est connu. Le savon est conforme aux réglementations européennes relatives aux essais sur les animaux. Le produit est conforme au règlement CE n°1907/2006 (REACH) et à ses amendements. Selon les articles 13 et 16 du règlement (CE) n°1223/2009 du Parlement européen et du Conseil sur les produits cosmétiques, les produits ont été notifiés sur le portail CPNP. N° de notification CPNP : 4199655

Certification

ISO 22716 (bonnes pratiques de fabrication)
ISO 9001 & 13485 (système de gestion de la qualité)
ISO 14001 (système de gestion de l'environnement)
N° licence Écolabel européen (SE/030/02)

Fiche de sécurité

Fiche de sécurité disponible sur le site Web de Tork

Tests de produit

Testé sous contrôle dermatologique : les résultats du Patch Test de 48 heures, validés par un dermatologue externe, démontrent que le produit est « non-irritant ».

Version

1



Think ahead.

Tork Savon Liquide Parfum frais

424501

L'information environnementale

Compositions/Ingrédients

Les savons sont formulés avec des ingrédients possédant des propriétés fonctionnelles différentes. Essity met un point d'honneur à utiliser des ingrédients soigneusement sélectionnés dans ses savons. Tous les ingrédients sont évalués du point de vue de la sécurité et de l'environnement.

Au moins 94 % des ingrédients des savons Tork sont d'origine naturelle, selon la norme ISO 16128 ; ce calcul inclut l'eau. Nos savons porteurs de l'Écolabel européen répondent à des critères stricts garantissant une excellente performance environnementale, y compris une faible toxicité pour les organismes aquatiques, des ingrédients biodégradables, une restriction d'utilisation de certaines substances dangereuses et une bonne performance. Ce savon est également fabriqué au sein d'un site de production qui utilise de l'électricité certifiée renouvelable.

Les résultats des analyses du cycle de vie (ACV) menées par Essity montrent que l'eau utilisée pour rincer le savon a un impact significatif sur l'empreinte carbone totale issue de l'utilisation du savon. L'impact provient essentiellement de la consommation d'énergie nécessaire pour chauffer l'eau et la quantité d'eau utilisée. Il est donc possible de réduire l'empreinte carbone en utilisant moins d'eau et à des températures plus basses pour rincer le savon.

Certification environnementale	Ce produit est certifié Écolabel européen avec le numéro de certificat SE/030/002.
Conditionnement	Respect de la Directive sur les emballages et les déchets d'emballage (94/62/EC) : Oui
Date de création d'article et dernière date de révision	Date de publication : 21-02-2023 Date de révision : 09-06-2025
Production	Le site de production est certifié selon les normes ISO 9001 et ISO 14001. Bonnes pratiques de fabrication pour les produits cosmétiques ISO22716:2007
Élimination	Bouteille compactable, réduisant de jusqu'à 70 % le volume des déchets. Basé sur un test Essity La bouteille vide peut être recyclée comme emballage plastique et l'emballage peut être recyclé comme emballage carton. Veuillez respecter la réglementation locale et régionale concernant la gestion des déchets.

Essity France (SAS), 151 bd Victor Hugo - 93400 St Ouen - France