



420701

Tork Savon Liquide extra doux

Offrez un soin adapté aux peaux sensibles avec le savon liquide extra doux Tork. Grâce à ses ingrédients et sa formule sans colorant et sans parfum, ce savon est particulièrement doux pour la peau. Certifié hypoallergénique par l'ECARF, le Centre européen de recherche sur les allergies. 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.

- Certifié hypoallergénique par l'ECARF, le Centre européen de recherche sur les allergies
- Formule testée et approuvée sous contrôle dermatologique, contenant des ingrédients hydratants et réparateurs, doux pour la peau.
- Entretien garanti sans effort et rechargements intuitifs en moins de 10 secondes
- Hygiénique : la bouteille hermétique avec pompe à usage unique élimine tout risque de contamination croisée lors du remplissage
- La bouteille est recyclable et se rétracte après utilisation, ce qui permet de réduire le volume des déchets



Think ahead.

Tork Savon Liquide extra doux

Données du produit

Système
S1

Qualité
Premium

Apparence
agent nacré

Parfum
sans parfum

Volume
1 ml

Couleur
Blanc

Certificats de produits



Produits compatibles



560000
Tork Distributeur pour Savon liquide et en spray



560008
Tork Distributeur pour Savon liquide et en spray



560101
Tork Distributeur levier coude pour savon liquide avec support arrière, Blanc



252040
Tork Distributeur pour Savon liquide

Données d'expédition

	Unités consommateur (CON)	Unité de transport (TRP)	Palette (PAL)
EAN	7322540394368	7322540394375	7322540424171
Matériau d'emballage	Plastic bottle	Carton	
Pièces	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
	1076 g	6.7 kg	534.24 kg
Hauteur	240 mm	260 mm	1450 mm
Longueur	92 mm	290 mm	1200 mm
Largeur	92 mm	196 mm	800 mm
Poids net	1030 g	6.2 kg	494.4 kg
Volume	2.03 dm ³	14.78 dm ³	1.18 m ³



Think ahead.

Tork Savon Liquide extra doux

Données techniques

Ingrédients	Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Cocoamphoacetate, Glycerin, PEG-4 Rapeseedamide, Citric Acid, Glycol Distearate, Sodium Lauroyl Glutamate, Phenoxyethanol, Coco-Glucoside, Glyceryl Oleate, Sodium Chloride, Propylene Glycol, Cocamidopropyl Betaine, Benzoic Acid, Tetrasodium Iminodisuccinate, Sodium Benzoate, Hydrogenated Palm Glycerides Citrate, Tocopherol
pH	~ 5
Mode d'emploi	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).
Réglementation	Les savons cosmétiques commercialisés sous la marque Tork sont fabriqués selon les règles de bonnes pratiques 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° d'enregistrement CPNP : 2136113
Certifications	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 signalétique de sécurité	Fiche de sécurité disponible sur le site Web de Tork
Tests de produits	Testé sous contrôle dermatologique : Les résultats du Patch Test de 48 heures, validés par un dermatologue externe, démontrent que le produit est « non-irritant ». ECARF : Certifié hypoallergénique par le Centre européen de recherche sur les allergies.
Version	N° 1