



S2 - Système pour savon  
liquide - petit

Think ahead.

## Tork Savon Liquide Doux Mini (Cosmétique)



Code Tork	420502
Système	S2 - Système pour savon liquide - petit
Couleur	Jaune clair

Offrez à vos visiteurs un savon multi-usage, délicatement parfumé et adapté à tous les types de peau. Le savon liquide doux mini Tork contient des ingrédients hydratants et réparateurs dont la douceur prouvée pour la peau offre un lavage des mains en douceur. Convient aux distributeurs mini pour savon liquide Tork, qui sont faciles à utiliser et offrent une bonne hygiène des mains pour tous les utilisateurs.

- Parfait pour un lavage régulier des mains.
- Nettoie et hydrate la peau, douceur prouvée pour la peau
- Parfumé, offre une sensation de fraîcheur après le lavage des mains
- Respectueux de la peau, formule douce
- Licence environnementale, a reçu l'Écolabel européen
- Contient des ingrédients qui hydratent et revitalisent
- Cartouches scellées avec pompe à usage unique pour une hygiène optimale et un remplissage facile
- Les bouteilles sont prévues pour se plier après l'utilisation afin de réduire le volume des déchets

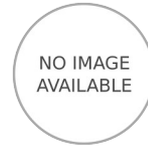
## Données d'expédition

	Unité consommateur	Unité de transport	Palette
SCC	7322540394108	7322540394313	7322540423945
Pièces	1	8	768
Unités consommateur	-	8	768
Hauteur	164 mm	184 mm	1622 mm
Largeur	92 mm	196 mm	800 mm
Longueur	92 mm	392 mm	1200 mm
Volume	1,4 dm <sup>3</sup>	14,1 dm <sup>3</sup>	1,4 m <sup>3</sup>
Poids net	489,3 g	3,9 kg	375,7 kg
Poids brut	524,3 g	4,4 kg	425,7 kg
Matière	Sac plastique	Carton	-

## Choisissez un distributeur



561000



205613



561008

## Produits équivalents



400505



420702



420652

## Certifications de produits:



## Informations Soins de la peau

<b>Ingrédients</b>	Aqua Sodium Laureth Sulfate Sodium Cocoamphoacetate Glycerin PEG-4 Rapeseedamide Citric Acid Glycol Distearate Sodium Chloride Phenoxyethanol Sodium Lauroyl Glutamate Coco-Glucoside Glyceryl Oleate Parfum Cocamidopropyl Betaine Benzoic Acid Propylene Glycol Dehydroacetic Acid Tetrasodium Iminodisuccinate Sodium Benzoate Hydrogenated Palm Glycerides Citrate Tocopherol CI 19140 CI 15985 Sodium Sulfate
<b>pH</b>	~ 5
<b>Mode d'emploi</b>	Distribuer le savon sur les mains humides, faire mousser, rincer et sécher avec une serviette en papier à usage unique.
<b>Durée de conservation</b>	La date de péremption de 72 mois après la date de production est imprimée sur l'emballage intérieur et extérieur. Entreposer dans la boîte de transport à une température comprise entre 0 et 30 degrés (C).
<b>Réglementation</b>	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 : 1540141
<b>Certifications</b>	ISO 22716 (bonne pratique de fabrication) ISO 9001 et 13485 (système de gestion de la qualité) ISO 14001 (système de gestion de l'environnement) N° licence Écolabel européen (SE/030/002)
<b>Fiche signalétique de sécurité</b>	Disponible sur le site Web de Tork.
<b>Tests de produits</b>	Testé sous contrôle dermatologique : Les résultats du Patch Test de 48 heures, validés par un dermatologue externe, démontrent que le produit est « non-irritant ».
<b>Version</b>	1

**Contact**  
GIOVANNI LEITE  
ALPHA Z SAS  
Téléphone professionnel:  
NA

Téléphone portable professionnel:

NA

E-mail:

giovanni@alphaz.fr