



420401

## Tork Savon Liquide Huile et Graisse

Pour éliminer la saleté, l'huile et la graisse, le savon liquide huile et graisse Tork est formulé avec un ingrédient dissolvant la graisse à la fois hautement efficace et doux pour la peau. Sa formule sans colorant et sans parfum réduit les risques de réaction allergique. 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.

- Adapté aux zones de préparation alimentaire : ingrédients se dissolvant rapidement adaptés aux mains grasses.
- 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

420401

# Tork Savon Liquide Huile et Graisse

## Données du produit

<b>Système</b>	S1	<b>Nombre de doses</b>	1000	<b>Apparence</b>	liquid
<b>Parfum</b>	Perfume Free	<b>Volume</b>	1000 ml	<b>Couleur</b>	Transparent

## Certificats de produits



## Produits compatibles



**560008**  
Tork Distributeur pour  
Savon liquide et en  
spray



**560108**  
Tork Distributeur pour  
Savon liquide - Levier  
Coude

## Données d'expédition

	Unités consommateur	Unité de transport	Palette
<b>EAN</b>	7322540394061	7322540394078	7322540424140
<b>Matériau d'emballage</b>	Plastic bottle	Carton	
<b>Pièces</b>	1	6	480
<b>Poids brut</b>	1078 g	6.7 kg	536.96 kg
<b>Hauteur</b>	240 mm	260 mm	1450 mm
<b>Longueur</b>	92 mm	290 mm	1200 mm
<b>Largeur</b>	92 mm	196 mm	800 mm
<b>Poids net</b>	1032 g	6.2 kg	495.36 kg
<b>Volume</b>	2.03 dm <sup>3</sup>	14.78 dm <sup>3</sup>	1.18 m <sup>3</sup>

420401

# Tork Savon Liquide Huile et Graisse

## Données techniques

<b>Ingrédients</b>	Eau (aqua) Sodium Laureth Sulfate Sodium Cocoamphoacetate PEG-7 Glyceryl Cocoate Sodium Chloride Cocamidopropyl Betaine PEG-4 Rapeseedamide Phénoxyéthanol Citric Acid Glucoside de coco Oléate de glycérol Glycérine Acide benzoïque Acide déhydroacétique Tetrasodium iminodisuccinate Ester d'acide citrique et glycérides d'huile de palme hydrogénées Tocophérol
<b>pH</b>	~ 5
<b>Mode d'emploi</b>	Distribuer le savon sur les mains humides, faire mousser, rincer et sécher avec un essuie-mains 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 le carton d'emballage à une température comprise entre 0 et 30 degrés (C).
<b>Réglementation</b>	<p>Les savons cosmétiques commercialisés sous la marque Tork sont fabriqués selon les règles de bonne pratique de fabrication (BPF).</p> <p>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.</p> <p>Le produit est conforme au règlement CE n° 1907/2006 (REACH) et à ses amendements.</p> <p>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 : 1540109</p>
<b>Certifications</b>	ISO 22716 (bonnes pratiques de fabrication) ISO 9001 et 13485 (système de gestion de la qualité) ISO 14001 (système de gestion de l'environnement)
<b>Fiche signalétique de sécurité</b>	Fiche de sécurité 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>	N° 1

