



425502

Tork Sabonete Líquido para Lavagem de Mãos com Fragrância Suave Mini

Proporcione cuidado para peles normais e secas na lavagem das mãos diária. O Tork Sabonete Líquido com Fragrância Suave tem uma fragrância delicada e contém ingredientes hidratantes e regeneradores da pele, proporcionando uma lavagem de mãos delicada. Indicado para utilização com os Tork Dispensadores para Sabonete e Desinfetante Mini, que possuem certificação de "Fácil de utilizar" e proporcionam uma boa higiene das mãos a todos os utilizadores.

- Sabonete para as mãos com uma fragrância fresca
- Um sabonete suave com ingredientes hidratantes e um brilho perolado.
- Hidratante: com ingredientes regeneradores
- 96% dos ingredientes são de origem natural
- Ao minimizar a utilização de energia, este sabonete é comprovadamente eficaz em água fria*
- Dermatologicamente testado
- pH delicado para a pele
- Reabastecimento rápido em menos de 10 segundos
- Reabastecimento higiénico: o recipiente selado na fábrica com um novo doseador para cada recarga ajuda a reduzir o risco de contaminação
- Reduzir os resíduos: o recipiente é dobrável, o que resulta em menos 70% de volume de resíduos**

Certificados de produtos



Dados do produto e de envio

Sistema
S5

Qualidade
Premium

Cor
Amarelo claro

Dados de envio

	Unidades do consumidor (CON)	Unidades de transporte (TRP)	Palete (PAL)
EAN	7322541450155	7322541450162	7322542440773
Material de embalagem	Plastic bottle	Carton	
Unidades	1	8 (8 CON)	672 (84 TRP)
Unidades de transporte por camada			12
Camada por palete			7
Peso bruto	591 g	5 kg	415.8 kg
Altura	184 mm	208 mm	1606 mm
Comprimento	92 mm	392 mm	1200 mm
Largura	94 mm	196 mm	800 mm
Peso líquido	543 g	4.3 kg	364.9 kg
Volume	1.59 dm3	15.98 dm3	1.34 m3

Produtos compatíveis



565200
Tork Dispensador Mini para Sabonete e Desinfetante Branco



565208
Tork Dispensador Mini para Sabonete e Desinfetante Preto



Think ahead.

Tork Sabonete Líquido para Lavagem de Mãos com Fragrância Suave Mini

Dados técnicos

Ingredientes	Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Cocoamphoacetate, Glycerin, Sodium Chloride, Glycol Distearate, PEG-4 Rapeseedamide, Sodium Lauroyl Glutamate, Coco-Glucoside, Glycerol 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
Método de uso	Aplique o sabonete sobre as mãos molhadas, espalhe até formar espuma, enxague e seque com uma toalha de papel descartável.
Duração da validade	Data de validade de 60 meses após a impressão da data de produção na embalagem interior e exterior. Guardar em caixa de transporte a uma temperatura entre os 0 e 30 °C
Cumprimento normativo	Os sabonetes cosméticos comercializados sob a marca Tork são fabricados de acordo com as boas práticas de fabrico (BPF). O produto foi avaliado no que se refere à segurança nos termos do Artigo 10.º do Regulamento sobre cosméticos (CE) n.º 1223/2009 e é considerado seguro para a saúde humana quando utilizado em condições normais ou razoavelmente previsíveis. Não se prevê qualquer perigo significativo para a saúde humana ou para o ambiente. O sabonete cumpre os regulamentos da UE sobre testes em animais. O produto cumpre as normas previstas no Regulamento REACH CE/1907/2006 na sua última versão. Em conformidade com os Artigos 13.º e 16.º do Regulamento (CE) n.º 1223/2009 do Parlamento e do Conselho Europeu sobre produtos cosméticos, os produtos foram notificados através do CNPN (Cosmetic Products Notification Portal, Portal de Notificação de Produtos Cosméticos). CNPN Notificação n.º: 4199655
Certificações	ISO 22716 (Boas práticas de fabrico) ISO 9001 e 13485 (Sistema de gestão de qualidade) ISO 14001 (Sistema de gestão ambiental) Licença de rótulo ecológico da UE n.º (SE/030/002)
Ficha de dados de seguridade	Ficha de Informações de Segurança disponível no site Tork
Testes de produto	Dermatologicamente testado: os resultados do teste de adesivo único de 48 horas foram validados por um dermatologista externo para demonstrar que o produto não provoca irritação na pele
Version	1

Título

Ao minimizar a utilização de energia, este sabonete é comprovadamente eficaz em água fria*

*Com base em testes a 20 °C

Reduzir os resíduos: o recipiente é dobrável, o que resulta em menos 70% de volume de resíduos**

**Com base num teste da Essity