

## Tork Sabonete Líquido Extra Higiene



Artigo	420810
Aparência	Transparent
Sistema	S1 - Sistema de sabonete líquido
Fragrância do Sabonete	Perfume free
Volume	1000 ml
no_of_doses	≈1000
Cor	transparent

O Tork Sabonete Líquido Extra Higiene proporciona uma lavagem de mãos mais higiénica sempre que necessário, como no processamento de alimentos e cozinhas. Uma lavagem das mãos mais higiénica reduz o risco de contaminação de alimentos associado a uma fraca higiene das mãos. Perfeito para todos os ambientes sensíveis em termos de higiene. A sua fórmula inodora e incolor reduz o risco de irritação da pele e reações alérgicas. O Tork Sabonete Líquido Extra Higiene é suave para a pele e ainda mais amigo do ambiente, comprovado pela Nordic Ecolabel. É dermatologicamente testado e de utilização económica. Recarga rápida e fácil, comprovada com certificação de facilidade de uso pela Associação de Reumatismo Sueca.

[www.tork.pt](http://www.tork.pt)

Quando é necessário obter uma higiene adicional para além da lavagem das mãos habitual.

Combina uma higiene adicional com um sabonete ecológico.

O frasco selado com bomba descartável reduz o risco de contaminação ao recarregar.

O frasco vai encolhendo à medida que o conteúdo é utilizado, reduzindo o volume de desperdício.

**Dados de transporte**

	Unidade do consumidor	Unidade de transporte	Paleta
<b>EAN</b>	7322540394382	7322540394399	7322540424195
<b>Unidades</b>	1	6	480
<b>Unidades do consumidor</b>	-	6	480
<b>Altura</b>	240 mm	260 mm	1450 mm
<b>Largura</b>	92 mm	196 mm	800 mm
<b>Comprimento</b>	92 mm	290 mm	1200 mm
<b>Volume</b>	2 dm3	14.8 dm3	1.2 m3
<b>Peso líquido</b>	1029 g	6.2 kg	493.9 kg
<b>Peso bruto</b>	1075 g	6.7 kg	536.1 kg
<b>Material de embalagem</b>	bolsa plástica	cartão	-

**Selecione um dispenser****560100****560000****560008****Produtos alternativos****420501****420701****420601****Certificados de produtos****Contacto**

Essity Portugal Lda.

AV. D. João II nº43 Torre  
 Fernão de Magalhães, Piso 6º  
 1990-084 Lisboa

Telefone: +351 218 985 110  
 Fax: +351 218 985 149

## Technical data

Ingredientes

pH

Método de uso

Duração da validade

Cumprimento normativo

Certificações

Ficha de dados de segurança

Testes de produto