



GARRAFA TÉRMICA EXCLUSIVA 1L

Ref:

09510.2620.61 - Garrafa Térmica Exclusiva 1L

REF.	CORES	EAN 13	DUN 14	CAIXA MASTER			QTD.	P. LÍQ.	P. BRT	CUBAGEM				
		78960219	178960219	DIMENSÕES (mm)			P.BRT	P.LÍQ.	EMB. UNIT. Kg	UNIT. Kg	M³			
2620	61 - INOX	2166-9	1020-2	375	x	335	x	360	5,520	4,850	4	1,213	1,380	0,0452
* EAN: Código de barras individual de cada peça;														
* DUN: Código de barras da embalagem master;														



Base giratória que facilita o manuseio, conforme mostra figura a seguir:

1. Características:

Ideal para toda hora trazendo praticidade e elegância para qualquer ambiente.

Utilizado em restaurantes, em escritórios, ideal para presentear, acompanha embalagem individual.

Tamanho mais compacto.

Capacidade 1 litros.

Líquidos quentes, ou, frios.

Ampola de Vidro.

Combinação de materiais corpo externo em aço inoxidável 430 acabamento escovado, tampa e base em polipropileno (PP).

Alça retrátil para o transporte.

Sistema diferenciado de bombeamento que facilita o servir, conforme mostra a figura a seguir:



2. Instruções de Uso:

TESTE DE EFICIÊNCIA: Antes de utilizar pela primeira vez, encha a garrafa com água a aproximadamente 90 °C. Se após duas horas a água ainda estiver quente, o produto está adequado para uso. Caso contrário, leve ao local da compra ou entre em contato conosco.

* Pode haver variação de até 10% do volume nominal indicado.

Líquidos Quentes:

Pré aquecer a ampola com água morna. Assim que for envazada, manter a tampa aberta por alguns instantes para diminuir a pressão interna.

Não encher até a tampa. Manter um espaço livre entre o nível do líquido armazenado e a tampa.

Abrir somente quando for necessário.

Quanto maior o volume do líquido armazenado, maior será o tempo de manutenção da temperatura.

Líquidos Frios :

Pré resfriar a ampola com água fria(não gelada);

Abrir a tampa somente quando for necessário, além disso, pode-se utilizar gelo picado para um melhor desempenho.

Não utilizar com cubos de gelo;

Quanto maior for o volume de líquido armazenado, maior será o tempo de manutenção da temperatura;

3. Informações importantes:

Ao utilizar leite, higienizar bem a garrafa antes do uso, não deixar o leite na garrafa mais que 3 horas (perigo de proliferação de microorganismos).

Atenção: O ponto de ebulição do leite é maior que o da água, ou, seja, se a água ferve à 100C, o leite ferve à 102, 103, podendo chegar até 105C. Em função da sua composição, não perde calor na mesma proporção que a água. A perda de calor ocorre de forma mais lenta. Não armazenar líquidos gaseificados.

Não leve ao forno (de qualquer tipo), fogo, ou, fonte de calor semelhante; Não utilizar em máquinas de lavar louças.

Manter a garrafa na posição vertical, sobre base segura.

A ampola é de vidro e frágil e pode quebrar, ou, estourar facilmente, principalmente, caso venha ser agitada, exposta a pressões, impactos e choques térmicos.

Tomar todas as precauções inerentes aos objetos de vidro ao manusear, transportar ou armazenar sua garrafa térmica ou ampola de vidro.

Manter a ampola longe do rosto para evitar acidentes.

Evitar o manuseio por crianças.

Manter as partes bem montadas e ajustadas, para garantir a perfeita conservação da temperatura dos líquidos acondicionados.

4. Limpeza e conservação:



Sempre lavar o produto antes e depois do uso.

A tampa deve ser lavada com água morna, esponja macia e sabão neutro. O corpo externo do produto deve ser higienizado com um pano macio úmido e detergente.

Lavar a ampola enchendo-a com água morna e detergente. Posteriormente deve-se enxaguar diversas vezes com água limpa.

Não utilizar objetos abrasivos como esponja de aço, fibras abrasivas ou similares para limpeza das partes.

Quando fora de uso, procurar deixar destampada para ventilação.

Não mergulhar o produto ou colocar diretamente sob água corrente

para limpeza.

Não utilizar produtos que contenham cloro.

Se houver cheiro, ou, manchas no interior da ampola, lavar com água e sabão neutro. Pode-se aplicar, posteriormente, uma solução de água com uma colher de Bicarbonato de Sódio. Deixar em repouso por algum tempo.

5. Certificado de garantia:

Os produtos Soprano possuem 90 dias de garantia contra defeitos de material e fabricação. Não cobre, portanto, problemas ocasionados por uso indevido do produto ou manuseio inadequado. Para troca do produto, dentro dos termos de garantia, dirija-se ao local da compra, COM NOTA FISCAL, para efetuar a troca. Em caso de dúvidas, sugestões, reclamações manter contato com o fabricante através do nosso site: www.soprano.com.br, e-mail: utilidades@soprano.com.br, ou pelo SAC: 08007038999, ou, 54- 21096200.

6. Dimensões do produto:

Comprimento: 250mm

Largura: 150mm

Altura: 290mm



 **SOPRANO**
Um universo de possibilidades.