

Produto: GARRAFA TERMICA COM COPO
Data: 19/03/2021
FICHA DE IMPORTAÇÃO: FT023
Edição limitada: () Sim (X) Não
Responsável pelo teste: MATHEUS
Setor Responsável: P&D
IMAGENS DO PRODUTO

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

Diam. X Alt.:	70mm X 200mm	Espessura:	-	Peso:	285gr
Produto Frágil:	() Sim (X) Não	Material:	Aço Inox	Capacidade:	300ml

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
54270	GARRAFA TERMICA COM COPO BRANCO 300ML
54273	GARRAFA TERMICA COM COPO PRETO 300ML
54274	GARRAFA TERMICA COM COPO VERMELHO 300ML

Garrafa térmica, produzida em aço inoxidável e possui um "bico" com fechamento hermético. Mantem a temperatura, tanto de materiais frios e quentes por até 6hrs após esse tempo começa a acontecer uma perca de temperatura.

Recomendação para limpeza: A primeira lavagem deve ser feita com água quente e sabão neutro e sempre evitar utilizar esponjas abrasivas. Esse tipo de produto não é indicado lavar em lava louças.

Esse produto não pode ir ao congelador, corre o risco de estourar.

PARÂMETROS DE SUBLIMAÇÃO

Máquinas com utilização de manta	Máquinas com utilização da resistência de 63mm (taças)	Tempo:	Temperatura:	Pressão:
Magic Machine (Utilizando módulo de canecas)	Magic Machine (Utilizando módulo de canecas)	600s	210°	LEVE
PCM 100	PCM 100	510s	210°	LEVE
Magic Machine (Utilizando módulo de canecas)	Magic Machine (Utilizando módulo de canecas)	120s	210°	LEVE
PCM 100	PCM 100	50s	210°	LEVE

Gabarito: **UTILIZAR GABARITO FORNECIDO / CASO FOR UTILIZADO A MANTA PARA SUBLIMAÇÃO O GABARITO DEVE SER DIMINUIDO PARA FICAR DENTRO DO PERÍMETRO DA MANTA**

Itens complementares: **Se utilizar resistência de canecas deve utilizar a manta de silicone (46295)** | Uso Obrigatório: **Sim**

Itens para Sublimação: **Resistência cilíndrica (c/manta ou sem) + Taça + Papel Sublim. + Fita Térmica.**

RELATÓRIO DE SUBLIMAÇÃO

A garrafa térmica deve ser sublimada preferencialmente com a resistência para taças (46295) sem o uso de manta, caso o cliente opte por utilizar a resistência de caneca com o auxílio da manta de silicone, deve-se atentar em diminuir o tamanho da arte, afim de ficar totalmente dentro da manta de silicone. Nos testes de sublimação o item apresentou bons resultados, mesmo sendo levemente cônico conseguimos sublimar antes maiores utilizando gabarito.