



FICHA TÉCNICA

BOLO CREMOSO DE MARACUJÁ

DESCRIÇÃO

Mistura para o preparo de Bolo Cremoso de Maracujá.

FINALIDADE

Mistura pronta para o preparo de Bolo Cremoso de Maracujá tipo bolo caseiro.

INGREDIENTES

Açúcar cristal, amido de milho, farinha de trigo enriquecida com ferro e ácido fólico, maracujá desidratado em pó, leite desnatado em pó, sal refinado iodado, fermentos químicos pirofosfato ácido de sódio INS 450i, bicarbonato de sódio INS 500ii, monofosfato de cálcio INS 341i, estabilizante polisorbato 80 INS 433, corantes de urucum INS 160b, de curcuma INS 100i e aroma idêntico ao natural de maracujá.

CONTÉM GLÚTEN.

FORMA FÍSICA

Pó amarelo claro.

DOSAGEM RECOMENDADA

100 % (usado como base de cálculo).

PROPORÇÃO DE USO

Bolo de Maracujá Vapt.....1000 g
Água.....400 g
Ovos.....400 g
Óleo de milho.....200 g

MODO DE PREPARO

1. Colocar na batedeira o Bolo de Maracujá Vapt e os ingredientes;
2. Utilizando o batedor tipo globo, misturar na velocidade 2 por aproximadamente 1 minuto ou até homogeneizar a mistura;
3. Untar as formas com *Untaforma Grill* e colocar a massa;
4. Forno a 180°C por aproximadamente 40 a 50 minutos.



RENDIMENTO

Para 1000 g da mistura de Bolo Cremoso de Maracujá o rendimento aproximado em massa é de 5 unidades com 400 g.

EMBALAGEM

1. Saco kraft com saco plástico contendo 5 kg e acompanha 25 unidades de etiquetas adesivas de identificação do Bolo Cremoso de Maracujá Pronto.

PALETIZAÇÃO

Tipo de produto	Lastro (un)	Empilhamento (un)
5 kg	16	15

ARMAZENAMENTO

Manter em local limpo, seco e fresco.

PRAZO DE VALIDADE

120 dias sob condições recomendadas de armazenamento, a partir da data de fabricação.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porção de 25 g (2 ½ colheres de sopa)			Porção de 100 g
Quantidade por porção		% VD (*)	
Valor Energético	87 kcal = 365 kJ	4 %	349 kcal
Carboidratos	21 g	7 %	85 g
Proteínas	0,7 g	1 %	2,9 g
Gorduras Totais	0 g	0 %	0 g
Gorduras Saturadas	0 g	0 %	0 g
Gorduras <i>trans</i>	0 g	VD não estabelecido	0 g
Fibra Alimentar	0 g	0 %	1,0 g
Sódio	19 mg	1 %	76 mg

(*) Valores diários de referência com base em uma dieta de 2.000 kcal, ou 8.400 kJ. Seus valores diários podem ser maior ou menor dependendo de suas necessidades energéticas. Resoluções RDC/ANVISA n° 359 e 360/03.

CÓDIGO DO PRODUTO

Tipo de produto	Código do produto
5 kg	145007

CÓDIGO DE BARRA

Tipo de produto	Código de barra
5 kg	7898264513472