

# GRESSO® Chef

## Leite Condensado 1Kg

### Leite Condensado para uso na confeção de bolos e sobremesas.

O Leite Condensado Gresso Chef é ideal para sobremesas e bolos.

É uma especialidade para profissionais. Está preparado para responder às necessidades mais exigentes da cozinha profissional, especialmente no que diz respeito à decoração de bolos e sobremesas.



Alto  
Rendimento



Perfeito para  
sobremesas  
e bolos



Abertura fácil/  
Boa Conservação  
e Reutilização



Especial para  
Profissionais



Sugestão de Apresentação

# Leite Condensado 1Kg



## Principais Benefícios

- Alto rendimento
- Perfeito para sobremesas e bolos
- Embalagem com abertura fácil
- Ideal para brigadeiros, mousse e pudim



## Descrição e Dados Logísticos

Designação do produto: **Leite Condensado 1Kg**

Matéria gorda: min. 8%

Resíduo seco isento de matéria gorda proveniente do leite: min. 20%

Ingredientes: **Leite** e açúcar

Unidade		Caixa Transporte				Europaletes				
Dim (cm) CxLxA	EAN 13	N.º Unid.	Peso Bruto Kg	Dim (cm) CxLxA	ITF 14	N.º Caixas	Peso Bruto Kg	Alt Max (cm)	N.º Feadas por Paletes	N.º Caixas por Fiada
9,9x9,9x11,2	5603 722 513 70 1	6	6,7	30,8x20,6x11,2	2 560 3722 51370 5	120	803	127	10	12



## Apresentação Comercial

Taxa de IVA: 6%

Validade: 18 meses

Conservação: Conservar em local fresco e seco. Não congelar. Uma vez aberta a embalagem, conservar no frigorífico e consumir dentro de 3 dias

Instruções de utilização: Se cozer uma lata de leite condensado na panela de pressão, certifique-se que esta fica totalmente coberta de água e espere que arrefeça antes de abrir

Embalagem: Lata

Capacidade: 1Kg



## Declaração Nutricional\*

Valores médios por:	100 g	3-4 c. de sopa (35 g)	
energia (kJ/kcal)	1372/325	480/114	6%**
lípidos (g)	8,0	2,8	4%**
dos quais:			
saturados (g)	5,4	1,9	9%**
hidratos de carbono (g)	56	20	8%**
dos quais:			
açúcares (g)	56	20	22%**
proteínas (g)	6,9	2,4	5%**
sal (g) <sup>1</sup>	0,23	0,08	1%**

\* Valores nutricionais atualizados a Agosto de 2018

\*\* da Dose de Referência (DR) para um adulto médio (8400 kJ / 2000 kcal).

<sup>1</sup> Teor de sal deve-se exclusivamente ao sódio naturalmente presente.

A embalagem contém aproximadamente 28 porções de 35g.