

Croissant (Receita Principal)

160

Ingredientes

Preparo

2.5	L	Água Gelada
150.0	g	Fermento Biológico Fresco
5.0	kg	Croissant 20

Folheamento

2.5	kg	Margarina Para Folhados
-----	----	-------------------------



Modo de Fazer

PREPARO

01. Colocar o Zeelandia Croissant e parte da água gelada (2,25 L) na masseira e misturar em velocidade baixa (velocidade 1) por aproximadamente 5 minutos.
02. Adicionar o fermento fresco e o restante da água gelada (250 ml) aos poucos e bater em velocidade alta (velocidade 2) por aproximadamente 5 minutos ou até atingir o ponto de véu.

FOLHEAMENTO

01. Abrir a margarina para folhados em formato retangular até obter uma espessura de aproximadamente 1 cm. Reservar.
02. Abrir a massa (1ª vez) em formato retangular até obter uma espessura de aproximadamente 1 cm sobre uma mesa previamente polvilhada com farinha.
03. Com o auxílio de uma escova, retirar o excesso de farinha da massa.
04. Cobrir 2/3 da massa com a margarina para folhados reservada.
05. Dobrar a parte sem margarina sobre metade da parte com margarina e, sobre elas, dobrar a terceira parte restante com margarina.
06. Abrir a massa (2ª vez) até obter uma espessura de aproximadamente 1 cm.
07. Dobrar a massa novamente em 3 camadas sobrepostas.
08. Abrir a massa (3ª vez) até obter novamente uma espessura de aproximadamente 1 cm.
09. Dobrar novamente em 3 camadas sobrepostas.
10. Cobrir com plástico. Descansar por 10 minutos.
11. Abrir a massa pela última vez (4ª vez) até obter uma espessura de aproximadamente 0,5 cm. Retirar o excesso de farinha com a escova.
12. Cortar em triângulos de aproximadamente 25 x 10 cm. Enrolar.
13. Fermentar em armário de fermentação a temperatura ambiente por aproximadamente 2 horas ou até o ponto.
14. Pincelar a superfície com ovos inteiros batidos na metade do tempo de fermentação.
15. Fornear a 200°C por aproximadamente 20 minutos em forno lastro com pouco vapor.

Dicas

- Em temperatura ambiente maior que 25°C, reduzir a quantidade de fermento.

- Outro forneamento:

* Forno Turbo: 170°C por aproximadamente 17 minutos.

Rendimento/Quebra

150 Unidades de 55 g

Validade

48 horas

Equipamentos

Masseira

Forno Com Vapor

Bilha

Armário Fermentação

Balança

Escova

Carretilha

Tabela Nutricional

Cada 100g da mistura contém (em média):		%VD*
V. Energético (kcal)	168 kcal	8
V. Energético (kJ)	706 kJ	8
Carboidratos (g)	17 g	6
Proteínas (g)	2.1 g	3
Gord. Totais (g)	7.3 g	13
Gord. Saturadas (g)	2.7 g	12
Gord. Trans (g)	0.6 g	**
Fibra Alimentar (g)	0 g	0
Sódio (mg)	216 mg	9