



# GUIA COMPLETO DE **FARINHAS** SEM GLÚTEN

*Chef* Marcelo Horta

**PARABÉNS!**

**Você recebeu este presente porque participou da aula 01.**

Na aula, você me ouviu falar sobre quais são as farinhas sem glúten, que elas contribuem com diferentes características para o pão, e que, por isso, dependendo do tipo de pão, o mix de farinhas para fazê-lo é diferente.

**Faça bom proveito deste material e lembre-se de estar ao vivo assistindo a aula 02.**



**ATIVAR LEMBRETE DA AULA 2**



## **Olá, eu sou o Marcelo Horta**

Meu nome é Marcelo Horta, sou proprietário de duas empresas de panificação no Rio de Janeiro, a Cozinha Crunch, especializada em pães sem glúten e a Levain Bakery Rio, especializada em pães de fermentação natural.

Apesar da minha formação primária ser na área da Tecnologia, desde muito cedo, comecei a trabalhar com gastronomia e culinária. Com 16 anos iniciei uma pequena produção de pão de queijo artesanal, com 18 anos abri minha primeira lanchonete e desde então sempre estive envolvido com a gastronomia. Trabalhei grande parte da minha vida no mundo corporativo, mas sempre sonhei em viver de algo produzido pelas minhas próprias mãos.

As coisas começaram a mudar mesmo quando fiz minha primeira formação em panificação, pelo Senac e descobri o quão prazeroso é a produção de pães.

Em seguida vieram as especializações em fermentação natural, foi nesse momento que a Levain nasceu e começou a vender seus primeiros pães.

Sempre tive uma paixão por compartilhar conhecimento, dar aula sempre pareceu um caminho natural, porém o processo de fabricação dos pães sem glúten de fermentação natural era muito complexo, até mesmo chato pra algumas pessoas. Foi aí que desenvolvi um método super prático de ensinar como fazer pães caseiros sensacionais. Logo nas primeiras aulas o resultado foi muito animador pois meus alunos começaram a vender seus respectivos pães feitos em casa.

Não se esqueça: O meu compromisso a partir de agora é te mostrar que é possível comer pães deliciosos e saudáveis sem nenhum pingote de glúten. Juntos, vamos descobrir que viver sem glúten não precisa ser um sacrifício.

E para que isso comece a se tornar uma realidade para você, eu te convido a virar a página e mergulhar nesse mundo sem glúten maravilhoso.

*Chef* **Marcelo Horta**



## E por que começamos nossa jornada falando exatamente sobre o Mix de Farinhas?

Pra entender isso, que tal aproveitar para relembrarmos um pouco do que foi falado na 1º aula?

### Você viu que:

- ✓ Muitos problemas de saúde estão relacionados ao que nós comemos.
- ✓ O nosso organismo tem dificuldade de digerir o glúten do trigo modificado por causa da quantidade excessiva de proteínas, causando inflamações.
- ✓ É muito fácil comprar o pão do mercado, da padaria ou as coisas industrializadas. Mas tudo tem um preço que vai te custar lá na frente.
- ✓ Pode ser “trabalhoso” viver uma vida saudável hoje, mas o que seria pior? Se esforçar e ter uma boa saúde a longo prazo, ou continuar com mal-estar e inflamações?
- ✓ E pra você, de fato, fazer e comer pães que vão trazer saúde pra você e pra sua saúde, você precisa se comprometer.

### Mas afinal, por que estou ensinando isso agora?

**Porque estou rumo aos 150 anos, e quero que você também faça parte, comendo pães deliciosos e muito saudáveis.**

**Afinal, é pra chegar nessa idade com saúde e sem ser sócio da farmácia, concorda?**

E nessa Jornada, o primeiro passo é conhecer as farinhas, para que nas próximas aulas você não desperdice nenhum ingrediente.

Então entender essa base é muito melhor do que ficar só repetindo receitinha. Você vai ver como vai se sentir mais confiante na hora de fazer seu fermento e seus pães.

Por isso, preparei esse material pra você ficar craque nas farinhas sem glúten e já estar pronto pros nossos próximos passos juntos.

**Aproveite!**

## O que você precisa saber para substituir o glúten?

A primeira coisa que você precisa entender quando falarmos de sem glúten é aprender que não existe uma única farinha sem glúten que consiga substituir a farinha de trigo usada na panificação clássica.

Para tal, usamos um conjunto de farinhas sem glúten, no mínimo três farinhas. Cada uma com uma finalidade:

<b>Dar estrutura</b>	Farinhas usadas para que seu pão tenha um formato, não fique achatado
<b>Dar leveza</b>	farinhas usadas para que a massa fique leve
<b>Dar liga</b>	farinhas usadas para que as outras farinhas se combinem

Frequentemente você fará pães comigo usando mais farinhas, isso gera, além do sabor fantástico, um produto de melhor característica nutricional.

É importante, nesse momento, que você identifique quais farinhas usamos para base, para substituição do trigo e quais farinhas são extras, para fazer nosso pão incrível.

Na maioria das vezes, você me verá usando três farinhas para substituir o trigo:

**Farinha de arroz**

**Fécula de Batata**

**Polvilho Doce**

O equilíbrio adequado dessas três farinhas que fará com que seu produto final seja equivalente ou mesmo superior aos pães da panificação tradicional.

### Um ponto importante:

cuidado com a fonte de informações. Hoje temos acesso à muita informação na Internet porém a grande maioria não é confiável e se torna um problema para quem está iniciando na panificação sem glúten. Então aqui vai um conselho, use esse guia o máximo possível antes de utilizar outra fonte de informações, quero te ajudar nessa jornada, mas para isso você precisa confiar em mim.

Um outro ponto super importante é não usar misturas prontas para pães sem glúten. Para que você consiga resultados incríveis na panificação inclusiva, você precisa controlar e ajustar a quantidade dessas três farinhas que compõe nossa base. Lembre do meu compromisso com você: o conhecimento liberta.

Agora pega minha mão e vamos juntos entender o papel do glúten antes de falarmos de substituir farinhas.

As proteínas que existem na farinha de trigo, quando hidratadas e sovadas começam o desenvolvimento da malha de glúten, o que ajuda na retenção dos ar, gerando alvéolos no pão e assim fazendo com que a massa cresça e fique macia.

Antes de entrarmos mais a fundo nesse tema, lembre de uma coisa importante: cada substituição resulta numa nova ficha técnica, ou seja, um novo produto. Incentivo muito que você use sua criatividade e produza pães com a sua assinatura, porém, antes de se aventurar nesse mundo novo, repita a ficha técnica original até estar confortável com as variáveis (hidratação, oleosidade, modelagem) assim como o produto final, resultado direto da correta execução do processo, modelagem e cocção.

## Agora vamos falar das farinhas sem glúten

Vou começar agrupando as farinhas pela sua principal característica, assim você já vai aprendendo o que ele pode substituir.

### Farinhas de estrutura:

Farinha de arroz,  
Farinha de quinoa,  
farinha de amaranto,  
Farinha de Teff  
Trigo Sarraceno

### Farinhas que geram maciez na massa:

Amido de milho  
Fécula de batata

### Farinhas de liga:

Farinha de Araruta  
Polvilho doce



Resumidamente, você pode substituir essas farinhas livremente, na mesma quantidade da prevista na ficha técnica.

### Te peço atenção a dois pontos:

**Cuidado na hidratação** - vá adicionando a água aos poucos para não gerar uma massa muito mole e conseqüentemente difícil de modelar.

**Cuidado com as farinhas com mais personalidade** (sabor forte) pois podem gerar um produto final que não seja apreciado por todos.

Nesse caso, não substitua toda a farinha original da ficha técnica, comece com algo em torno de 70% da farinha prevista na receita original e 30% da que quer introduzir/substituir e vá aumentando o percentual conforme estiver confortável com o resultado.

## Características das farinhas

### Amido de milho

Ajuda a proporcionar uma massa leve, não agrega sabor.



### Farinha de amaranto

Pode ser encontrado em flocos ou como farinha, ambos podem ser usados na panificação, sugiro que teste os dois tipos e decida qual te agrada mais. Essa farinha ajuda na estrutura da massa, além do sabor incrível. Pode substituir até 100% da farinha de arroz, porém recomendo que comece substituindo 50 % e vá aumentando caso aprove o sabor e o resultado final do pão.



### Farinha de amêndoa

Agrega um sabor suave e adocicado à massa, além de fornecer uma dose extra de gordura e estrutura. É um produto com validade relativamente curta, sendo necessário armazenar na geladeira.



### Farinha de araruta

Ajuda na estrutura e maciez da massa. Não agrega sabor e também auxilia como espessante do pão.

## Farinha de castanha de caju

Possui propriedades muito parecidas com a farinha de amêndoa e também possui validade curta, sendo necessário armazenar sob refrigeração.



## Farinha de chia

Agrega fibra à sua massa. Massas que pedem mais umidade, com é o caso da focaccia, são boas candidatas a receber essa farinha.



## Farinha de grão de bico

Uma das minhas farinhas preferidas, ajuda em todas as características que buscamos no pão: estrutura, maciez e sabor. Um ponto importante é buscar o mesmo fabricante caso decida usar essa farinha pois esse produto tem grande variação de sabor e cor de um fabricante para outro.



## Farinha de linhaça

Semelhante a Chia, agregando umidade e fibra à sua massa. Farinha de Painço - outra farinha muito interessante pois agrega volume e um sabor incrível. Pode substituir a farinha de arroz em até 30% da quantidade descrita na ficha técnica.



## Farinha de coco

agrega sabor e gordura, gerando crocância no produto final.





## Farinha de sorgo

Outra farinha com sabor muito interessante, agrega volume, estrutura e sabor. Use no lugar da farinha de arroz, substituindo entre 50% e 100% do total previsto na ficha técnica.



## Trigo sarraceno

Outra farinha que mora no meu coração. Tem sabor único, presença. Use com moderação. É uma farinha de estrutura, pode substituir o arroz. Apesar do nome, não tem nenhuma relação com a farinha de trigo e não possui glúten. É uma farinha incrível para alimentar o levain pois tem maior percentual de proteína (assim como o grão de bico).



## Farinha de Teff

Assim como o trigo sarraceno, possui muita personalidade, então use com moderação. Pode substituir até 50% da farinha de arroz, devido à sua característica de farinha estrutural.



## Substituições



Farinha de arroz

*Substituir por*

Farinha de Amaranto



Farinha de Quinoa



Farinha de Teff



Trigo Sarraceno





## Agradecimento

Fermentação sem glúten é um amplo universo, incrível, fascinante e com inúmeras possibilidades.

Eu fiz esse material para que seja simples e direto ao ponto. Te convido a me seguir nas redes sociais para sempre se aprofundar mais no nesse novo mundo da fermentação sem glúten Muito obrigado e boas fornadas!

**Bolo Mármore, saudável, sem glúten, sem leite e sem açúcar, super fácil de preparar e MA RA VI LHO SO, usando seu mix de farinhas**

Já anota aí tudo o que você vai precisar para fazer essa receita:

### **Ingredientes do bolo:**

300g do meu mix sem glúten (receita logo abaixo);  
200g de creme de leite vegetal;  
50g de chocolate em pó 70%;  
15g de fermento químico;  
170g de leite vegetal;  
320g de adoçante;  
140g de óleo;  
4 ovos.

### **Ingredientes da cobertura:**

100g de água;  
30g de chocolate em pó 70%;  
200g de leite de coco em pó;  
Leite de coco em pó e morangos para finalizar;  
Adoçante (opcional)

### **Como fazer o Mix de farinhas?**

500g de farinha de arroz;  
350g de fécula de batata;

140g de polvilho doce;  
10g de goma xantana.

Basta misturar tudo, guardar num pote fechado e pronto! Ah, e não precisa colocar na geladeira!



**Agora, vamos ver como fazer esse bolo delicioso?**

## Modo de preparo do bolo:

1. Tirando só o chocolate em pó, o fermento e o mix de farinhas, coloque todos os ingredientes no liquidificador e bata bem.
2. Ficou homogêneo? Agora, enquanto bate, adicione o Mix aos poucos e depois coloque o fermento.
3. Em uma forma untada, coloque a metade da massa branca e a outra metade, misture com o chocolate 50% e então passe o restante para a mesma forma.
4. Asse no forno pré-aquecido durante 45 min. a 180°C. Deu esse tempo? Faça o teste do palito e se ele sair sequinho, seu bolo está pronto!

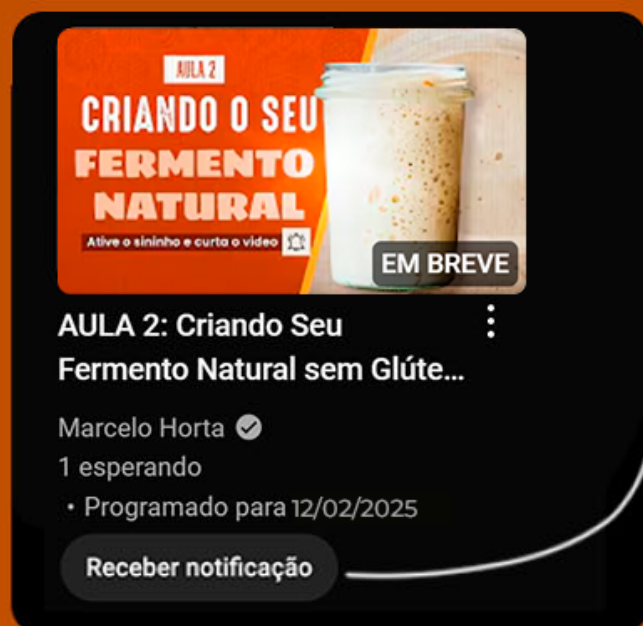
## Modo de preparo da cobertura:

5. Faremos um leite condensado adaptado, que é basicamente a mistura de água fervente com leite de coco e se quiser adoçar, é opcional.
6. E com nossa versão de leite condensado pronto, misture as barrinhas de chocolate junto e derrame essa cobertura no bolo já desenformado e morninho.
7. Para finalizar, polvilhe com leite de coco em pó e pedacinhos de morango. (Mas aqui pode ficar a seu critério para finalizar como quiser.)
8. E pronto! Agora, é só servir.



Você concluiu a sua leitura do Guia Completo das Farinhas Sem Glúten, e agora já sabe e muito sobre o Mix de farinhas, muito importante para nossos próximos passos.

E falando em próximos passos, olha só qual vai ser a aula 2 da nossa Jornada:



Sim, você vai aprender o passo a passo e todos os segredos para fazer seu fermento natural sem glúten aí na sua casa e ter fermento para a vida toda.

Então aperte o botão aqui embaixo e já ative o sininho para não perder essa aula incrível e dar esse próximo passo fundamental para sua nova vida!

**Ative o lembrete**

Te espero lá no evento,

*Chef* **Marcelo Horta**

Dúvidas: [contato@marcelohorta.com](mailto:contato@marcelohorta.com)

