

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

| | |
|-------------------|--------------|
| Nome | Fidalguinhos |
| Peso Líquido | ± 5,0 g |
| Prazo de validade | 12 Meses |



CARATERÍSTICAS

| | |
|---------|-----------------------------------|
| Formato | Argolas (± 8,5 cm de comprimento) |
|---------|-----------------------------------|

INGREDIENTES

Farinha de trigo, açúcar, margarina vegetal (óleo de palma refinado), soro de leite, glucose, emulsionante (lecitina de soja), sal, levedura seca, antioxidante (E223 - Metabissulfito sódio), canela em pó.

CARATERÍSTICAS ORGANOLÉTICAS

| | |
|----------------|---|
| Cor exterior | <i>Castanha clara</i> |
| Cor interior | <i>Castanha clara</i> |
| Textura | <i>Sui generis</i> |
| Cheiro e sabor | <i>Sabor característico a canela, sem odores desagradáveis, nem a bafio nem a ranço</i> |

CARATERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

| Parâmetro | Unidade (UFC/g) | | |
|---|-------------------|-----------------------------------|------------------|
| | Satisfatório | No limite | Insatisfatório |
| Contagem de bolores e leveduras a 25º C | < 10 ⁴ | 10 ⁴ -<10 ⁶ | ≥10 ⁶ |
| Contagem de Microrganismos a 30º C | < 10 ⁴ | 10 ⁴ -<10 ⁶ | ≥10 ⁶ |
| Contagem de <i>Escherichia coli</i> | <20 | 20 -≤10 ² | >10 ² |
| Pesquisa de <i>Salmonella</i> | Ausente em 25g | | |

NOTA: Não existe legislação que estabeleça critérios e valores máximos recomendáveis para os parâmetros microbiológicos. Assim sendo, consideram-se como parâmetros e valores admissíveis os recomendados no documento "Diretrizes para avaliar a segurança microbiológica de alimentos pronto a comer colocados no mercado" da Health Protection Agency.

CARATERISTICAS QUIMICAS

| PARÂMETRO | LIMITE MÁXIMO |
|-----------------------------|-------------------------|
| Atividade da água (a_w) | $0.3 \geq a_w \leq 0.6$ |
| Sulfitos | 50 mg/kg |
| Acilamida | 350 μ g/mg |

CARATERISTICAS DA EMBALAGEM

Todos os materiais de embalagem são adequados para o contacto com os alimentos.

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Pacote 200g | Filme Plástico OPP40 mic. |
| Caixa Gourmet 200g | Filme Plástico OPP40 mic. |
| Meia Caixa | Saco PEAD |

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL MÉDIA (POR 100g DE PRODUTO)

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Energia | 1694kJ /400.7Kcal |
| Lípidos | 7.4g |
| Dos quais: Lípidos Saturados | 3.1g |
| Hidratos de Carbono total | 74.4g |
| Dos quais: Açúcares Totais | 20.1g |
| Fibras | 2.7g |
| Proteína | 7.6g |
| Sal | 1.2g |

CONDIÇÕES DE CONSERVAÇÃO

Conservar em local fresco e seco. Proteger do calor e humidade.

CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Sem condições especiais. Transportar ao abrigo do calor e humidade.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Produto pronto a consumir

UTILIZAÇÃO PREVISTA

| | |
|-----------------|---|
| Consumidor alvo | Público em geral |
| Grupos de risco | Intolerantes aos alergénios mencionados |

ALERGÉNIOS

GLÚTEN, SOJA, LEITE, SULFITOS. Pode conter vestígios de OVO.

OGM's

O produto não é abrangido pelo âmbito de aplicação dos Regulamentos (CE) 1829/2003 e 1830/2003, ou seja, não contém nem é composto por OGM, nem foi produzido a partir de OGM, nem contém ingredientes produzidos a partir de OGM

RADIAÇÃO IONIZANTE

Este produto não sofre, em qualquer fase do processo de produção, qualquer tratamento com radiação ionizante.