

PARMOZZANA L RS – Cobertura ralada para produtos de panificação sabor parmesão

1. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

PARMOZZANA L RS é um produto obtido através de processos tecnológicos de secagem e homogeneização de queijo análogo, resultando um substituto para o queijo parmesão ralado tradicional, com as mesmas características de sabor e aplicação.

2. INGREDIENTES

Amido modificado, água, gordura vegetal, sal, aromatizantes, regulador de acidez ácido cítrico, conservante sorbato de potássio e corante beta-caroteno sintético. **ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE. CONTÉM LACTOSE. NÃO CONTÉM GLÚTEN.**

3. ESPECIFICAÇÕES

3.1. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Odor e sabor característicos de parmesão;
- Coloração amarelada característica;
- Aspecto granulado

3.2. CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

Parâmetro	Limite	Referência
Enterotoxinas estafilocócicas (ng/g)*	Ausência	IN nº 161, categoria 22. B), 2022, Anvisa.
Estafilococos coag. positiva (UFC/g)	Máx. 100	
Salmonella/ 25g*	Ausência	
Escherichia coli (UFC/g)	Máx. 10	Parâmetro Interno.
Bolores e leveduras (UFC/g)	Máx. 500	

*Monitoramento anual

3.3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Parâmetro	Limite
Umidade (%)	18 – 26

4. APLICAÇÃO

A PARMOZZANA L RS pode ser utilizada como cobertura para produtos de panificação em várias aplicações.

5. INFORMAÇÕES NUTRICIONAIS

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porções por embalagem: 50			
Porção: 20 g (2 colheres de sopa)			
	100 g	20 g	% VD*
Valor energético (kcal)	430	86	4
Carboidratos (g)	40	7,9	3
Açúcares totais (g)	0	0	
Açúcares adicionados (g)	0	0	0
Proteínas (g)	0	0	0
Gorduras totais (g)	30	6	9
Gorduras saturadas (g)	16	3,2	16
Gorduras trans (g)	0,3	0	0
Fibras alimentares (g)	1	0	0
Sódio (mg)	1389	278	14

*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

6. ARMAZENAMENTO/CONSERVAÇÃO

Na embalagem original, à temperatura ambiente, ao abrigo da luz e calor, em local fresco, seco e arejado.

7. VALIDADE

6 meses a partir da data de fabricação, estocado nas condições recomendadas. Após aberto, manter sob refrigeração a temperatura entre 5°C e 8°C e consumir em até 3 dias.

8. EMBALAGEM

Sachês de poliéster e polietileno contendo 1 Kg, acondicionados em caixas de papelão com 12 Kgs (peso líquido).

9. TRANSPORTE

Transportar em veículo limpo, protegido contra umidade e calor, não devendo ser transportado com outros materiais que possam contaminar o produto.