

### CRITÉRIOS PARA RÓTULO NUTRICIONAL

### MASSA DANONINHO

\* O CÁLCULO DA INFORMAÇÃO NUTRICIONAL FOI REALIZADO DE ACORDO COM AS INFORMAÇÕES ENVIADAS PELO SOLICITANTE - FICHAS TÉCNICAS E INFORMAÇÕES NUTRICIONAIS DOS PRODUTOS UTILIZADOS.

### 1) LAYOUT INFORMAÇÃO NUTRICIONAL – EMBALAGEM DE 500 ML (250 G)

### INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porção por embalagem: Cerca 4

Porção: 60 g (1 bola)

	100 g	60 g	% VD*
Valor energético (kcal)	124	74	4
Carboidratos (g)	20	12	4
Açúcares totais (g)	16	9,6	
Açúcares adicionados (g)	15	9	18
Proteínas (g)	0,5	0	0
Gorduras totais (g)	3,9	2,3	4
Gorduras saturadas (g)	2,5	1,5	8
Gordura trans (g)	0	0	0
Fibras alimentares (g)	1,1	0,7	3
Sódio (mg)	20	12	1
* Danasatual da valansa di fuisa famasa			•

<sup>\*</sup> Percentual de valores diários fornecidos pela porção



COLORIDO ARTIFICIALMENTE



CONTÉM MILHO TRANSGÊNICO

Ingredientes: Água, leite, açúcar, glucose, gordura vegetal de palma, melhorador de textura (gordura vegetal, maltodextrina, caseinato de sódio, emulsificantes INS 472b e INS 471, regulador de acidez INS 339ii, estabilizantes INS 401 e INS 466, antioxidante INS 321), emulsificante (INS 471, INS 470, INS 491 e INS 435), estabilizante (espessantes INS 412, INS 415 e INS 466) e sabor artificial morango com iogurte (açúcar, amido de milho (*Bacillus thuringiensis, Streptomyces viridochromogenes, Agrobacterium tumefaciens, Zea mays, Sphingobium herbicidorovans, Diabrotica virgifera, Dicossoma sp, Thermoccocales spp., Bacillus substilis, Stenotrophomonas maltophilia*), regulador de acidez INS 297, aromatizante artificial, corantes artificiais: INS 123, INS 110 e amarelo tartrazina (INS 102)). Contém sulfito.

NÃO CONTÉM GLÚTEN. CONTÉM LACTOSE.

ALÉRGICOS: CONTEM LEITE E DERIVADOS DA SOJA.



## 2) REQUISITOS DE DECLARAÇÃO DOS ALÉRGICOS

A declaração de alérgicos devem estar agrupadas imediatamente **após ou abaixo da lista de ingredientes** e com caracteres legíveis que atendam aos seguintes requisitos de declaração:

- I caixa alta;
- II negrito;
- III cor contrastante com o fundo do rótulo; e
- IV altura mínima de 2 mm e nunca inferior à altura de letra utilizada na lista de ingredientes.

A declaração não pode estar disposta em locais encobertos, removíveis pela abertura do lacre ou de difícil visualização, como áreas de selagem e de torção.

No caso das embalagens com área de painel principal igual ou inferior a 100 cm2, a altura mínima dos caracteres é de 1 mm.

REFERÊNCIA: RESOLUÇÃO- RDC No 727, DE 01 DE JULHO DE 2022 - Art. 15.

# 3) REQUISITOS ESPECÍFICOS PARA FORMATAÇÃO DA TABELA DE INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

# EMPREGAR CARACTERES E LINHAS DE COR 100% PRETA APLICADOS EM FUNDO BRANCO

Parâmetros de forma	atação	Requis	sitos para formatação	
Altura das linhas na grade interna		Todas as linhas devem ter mesma altura.		
Indentação		Referência: letra "n", em caixa baixa, com mesmo tipo de fonte e corpo tipográfico usado para o nome dos constituintes. Primeiro nível: recuo igual "n". Segundo nível: recuo igual a "nn". Terceiro nível: recuo igual a "nnn".		
Símbolo separador dos subtítulos (modelo vertical quebrado)		Fonte: texto normal. Subconjunto: Formas geométricas. Nome: Black Circle.		
Tipografia e alinhamento	Formatação Padrão		Formatação Reduzida	
Tipos de fonte	Arial Helvetica		Arial Helvetica Arial Narrow Helvetica Condensed	



Tipografia do título "INFORMAÇÃO NUTRICIONAL"	Estilo: negrito (bold), caixa alta. Corpo: 10 pt. Alinhamento: centralizado.	Estilo: negrito (bold), caixa alta. Corpo: 8 pt. Alinhamento: centralizado.	
Tipografia dos subtítulos: "Porções por embalagem:" e "Porção: Xg ou ml (medida caseira)"	Estilo: regular, combinação de caixa alta e baixa. Corpo: 8 pt. Alinhamento: centralizado	Estilo: regular, combinação de caixa alta e baixa. Corpo: 6 pt. Alinhamento: centralizado.	
Tipografia dos títulos das colunas: "100g", "Xg ou ml" e "%VD*"	Estilo: regular, combinação de caixa alta e baixa. Corpo: 8 pt. Alinhamento horizontal e vertical: centralizado.	Estilo: regular, combinação de caixa alta e baixa. Corpo: 6 pt. Alinhamento horizontal e vertical: centralizado.	
Tipografia do nome dos constituintes	Estilo: regular, combinação de caixa alta e baixa. Corpo: 8 pt. Alinhamento horizontal: à esquerda. Alinhamento vertical: centralizado.	Estilo: regular, combinação de caixa alta e baixa. Corpo: 6 pt. Alinhamento horizontal: à esquerda. Alinhamento vertical: centralizado.	
Tipografia dos valores nutricionais	Estilo: regular, combinação de caixa alta e baixa. Corpo: 8 pt. Alinhamento horizontal e vertical: centralizado.	Estilo: regular, combinação de caixa alta e baixa. Corpo: 8 pt. Alinhamento horizontal e vertical: centralizado.	
Tipografia da nota de rodapé: "*Percentual de valores diários fornecidos pela porção."	Estilo: regular, combinação de caixa alta e baixa. Corpo: 6 pt. Alinhamento horizontal: à esquerda.	Estilo: regular, combinação de caixa alta e baixa. Corpo: 6 pt. Alinhamento horizontal: à esquerda.	
Tipografia da nota de rodapé: "**No alimento pronto para o consumo."	Estilo: regular, combinação de caixa alta e baixa. Tamanho da fonte: 6 pt. Alinhamento horizontal: à esquerda.	Estilo: regular, combinação de caixa alta e baixa. Tamanho da fonte: 6 pt. Alinhamento horizontal: à esquerda.	

REFERÊNCIA: INSTRUÇÃO NORMATIVA-IN Nº 75, DE 8 DE OUTUBRO DE 2020 - ANEXO XII

# 4) REQUISITOS ESPECÍFICOS PARA FORMATAÇÃO DA ROTULAGEM NUTRICIONAL FRONTAL

### A declaração é opcional para os seguintes produtos:

I - alimentos em embalagens com área de painel principal inferior a 35 cm2;



- II alimentos embalados nos pontos de venda a pedido do consumidor; e
- III alimentos embalados que sejam preparados ou fracionados e comercializados no próprio estabelecimento.

#### A declaração da rotulagem nutricional frontal deve:

- I ser realizada empregando-se impressão em cor 100% preta num fundo branco;
- II estar localizada na metade superior do painel principal, em uma única superfície contínua;
- III ter a mesma orientação do texto das demais informações veiculadas no rótulo;

A rotulagem nutricional frontal não pode estar disposta em locais encobertos, removíveis pela abertura do lacre ou de difícil visualização, como áreas de selagem e de torção.

1. Posicionamento e relações de tamanho, espessura e distância				
Medidas de referência	Y: equivale a altura da letra "A", no texto "ALTO EM".  Z: equivale a largura da letra "I" no texto "SÓDIO".			
Borda externa	Espessura: 1Z. Dotada de cantos arredondados.			
Margem interna	2Z.			
Módulo do título e dos nutrientes	Altura: 3Y. Largura: 8Y. Dotados de cantos arredondados.			
Posicionamento da lupa	Posição: Lateral esquerda do bloco informativo "ALTO EM".  Distância da borda do bloco informativo "ALTO EM": 1Z. Inclinação: 30 graus.  Altura: 3Y.			
Tamanho do cabo da lupa	Comprimento: 1,3Y. Espessura: 2,6Z. Dotado de bordas arredondadas.			
Tamanho do elemento circular da lupa	Diâmetro: 1,7Y. Espessura: 1,4Z. Altura do elemento de conexão entre o cabo e a circunferência da lupa: 1,2Z.			
Elemento de conexão entre o cabo e a circunferência da lupa	Comprimento: 1,2Z. Espessura: 1,5Z.			
2. Tipografia e alinhamento				
Tipos de fonte	Arial Narrow			



Tipografia do bloco informativo "ALTO EM"		Cor da fonte: preto, em fundo branco. Estilo: negrito (bold), caixa alta. Alinhamento vertical: centralizado . Alinhamento horizontal: texto iniciado a uma distância 2Y da borda direita.			
Tipografia do bloco informativ ADICIONADO"	vo "AÇÚCAR Estilo: Alinha		da fonte: branca, em fundo preto. lo: negrito (bold), caixa alta. hamento vertical e horizontal: ralizado.		
3. Tamanho da fonte					
3.1 Embalagens com cm 2	área de painel pr	incipal	igual ou	maior que 3	5 cm 2 até 100
Tamanho da fonte	Mínimo	Mínimo		Máximo	
	Não se aplica.	Não se aplica.		9 pontos.	
3.2 Embalagens com área painel principal maior que 100 cm 2					
Tamanho da fonte	Mínimo	Mínimo		Máximo	
	9 pontos.	9 pontos.		15 pontos.	
4. Percentual de ocup	4. Percentual de ocupação rotulagem nutricional frontal				
4.1 - Embalagens com área de painel principal igual ou maior que 35 cm 2 até 100 cm 2					
Quantidade de blocos informativos	2 blocos	3 blocos		4 blocos	
Percentual de ocupação	3,5%	5,25%		7%	
4.1 - Embalagens com área de painel principal maior que 100 cm 2					
Quantidade de blocos informativos	2 blocos	3 blocos		4 blocos	
Percentual de ocupação	2%	3%		4%	



