

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

WHEY PROTEIN ISOLADO 90%

Data:	03/11/2023	
Revisão:	00	

Página 1 de 1

1. DESCRIÇÃO

O isolado de proteína de soro de leite instantâneo é fabricado a partir de soro de leite doce usando microfiltração a frio e membrana de ultrafiltração tecnologia. Fornece uma proteína de excelente valor nutritivo para uma variedade de aplicações, incluindo suplementos dietéticos e funcionais.

2. APLICAÇÃO

Whey pode ser misturado à água ou ao leite e consumido como líquido, ou adicionado a iogurtes, cookies, bolos ou cereais.

3. DOSAGEM

Consulte um nutricionista.

4. COMPOSIÇÃO

Soro de leite e emulsificante lecitina de girassol. NÃO CONTÉM GLUTÉN.

NÃO CONSUMIR SEM ORIENTAÇÃO.

5. TRANSGÊNICOS (OGM)

Não contém ingrediente com matéria prima OGM.

6. ALERGÊNICOS

CONTÉM DERIVADOS DE LEITE. Conforme RDC № 727, DE 1° DE JULHO DE 2022

7. CARACTERÍSTICAS SENSORIAIS

Parâmetros	Especificações
Aspecto	Pó
Cor	Branco a creme
Sabor	Característico
Odor	Característico

8. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Parâmetros	Especificações	
рH	6-6,5	

9.MATERIAIS MICROBIOLÓGICOS / MACRO E MICROSCÓSPICOS

Parâmetros	Especificações	
Contagem total de placas CFU/G	Máx. 10000g	
Coliformes	<10g	
E. coli	<10g	
Salmonella	Ausente em 25g	
Bolores e leveduras	Máx. 100g	

Conforme a RDC N $^{\circ}$ 623, DE 9 DE MARÇO DE 2022, N N $^{\circ}$ 161, DE 1 $^{\circ}$ DE JULHO DE 2022.

10. INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porção: 100g (1 xícara de chá)			
	100 g	%VD*	
Valor energético (kcal)	392	20	
Carboidratos (g)	2,4	0	
Açúcares totais (g)	0,6		
Açúcares adicionados (g)	0	0	
Proteínas (g)	90	180	
Gorduras totais (g)	1,2	2	
Gorduras saturadas (g)	1	5	
Gorduras trans (g)	0	0	
Fibras alimentares (g)	0	0	
Sódio (mg)	0	0	
Fósforo (mg)	220	31	
Potássio (mg)	555	16	
Cálcio (mg)	433	44	
Ferro (mg)	0,3	2	
Vitamina d (µg)	0,1	1	
Vitamina a (µg)	100	13	
*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.			

Conforme a RDC N $^{\circ}$ 429, DE 8 DE OUTUBRO DE 2020 e IN N $^{\circ}$ 75, DE 8 DE OUTUBRO DE 2020.

11. INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Prazo de validade	Mínimo 18 meses	
Embalagem	Saco PE + PET metalizado 500g	Saco PE + PET 20kg
Armazenamento	Manter em local seco, arejado e ao abrigo da luz. Após aberto, manter hermeticamente fechado.	