

	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	Data:	03/11/2023
	WHEY PROTEIN ISOLADO 90%	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 Nº 727, DE 1º 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
pH	6-6,5

9. MATERIAIS MICROBIOLÓGICOS / MACRO E MICROSCÓPICOS

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 Nº 623, DE 9 DE MARÇO DE 2022, N Nº 161, DE 1º 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 Nº 429, DE 8 DE OUTUBRO DE 2020 e IN Nº 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.	