

Sistema de Gestão da Qualidade Especificação Técnica Comercial

Título:	Megamix Carbo	Código	Revisão	Página
Departamento: Comercial		ERE 14	A-3	1-4

1. DESCRIÇÃO: Megamix Carbo é um alimento em pó para dietas restrição de sacarose, frutose ou glicose. Formulado com vitaminas e minerais, possui carboidratos de lenta absorção, com palatinose e proteína de alto valor biológico de origem láctea. Não possui em sua composição frutose. NÃO CONTÉM LACTOSE. NÃO CONTÉM GLÚTEN.

2. INDICAÇÃO: Para maiores de 19 anos.

3. SUGESTÃO DE USO:

• 1,0Kcal/ml = 1 colher medida contida no pote (32 g) em 100ml de água. Volume Final: 125ml.

4. INFORMAÇÕES NUTRICIONAIS COMPLEMENTARES:

Carboidrato	Fibra	Proteína	Lipídio
Maltodextrina e Palatinose	FOS+ Inulina	Proteína do Soro de Leite	Óleo de Palma
		(whey protein concentrado)	

5. DISTRIBUIÇÃO ENERGÉTICA /100g

- Proteína 20%
- Carboidratos 50%
- Gorduras 26%
- Fibras 4%

6. CARACTERÍSTICAS:

- Fórmula em pó, com vitaminas e minerais
- 100% Proteína Láctea
- Excelente perfil lipídico
- Fibras Solúveis
- Elaborado com carboidratos de lenta absorção
- 7. VALIDADE: 12 meses a partir da data de fabricação.



8. PARÂMETROS DE QUALIDADE 8.1 PARÂMETROS FÍSICO-OUÍMICOS

Aspecto	Pó Homogêneo
Odor	Lácteo
Cor	Levemente Amarelado
рН	6-7
Umidade (%)	Máximo 6%

8.1 PARÂMETROS FÍSICO-QUÍMICOS 8.2 PARÂMETROS MICROBIOLÓGICOS

Salmonella sp (32g)	Ausência
Escherichia Coli (g)	<10



Sistema de Gestão da Qualidade Especificação Técnica Comercial

Título: Megamix Carbo	Código	Revisão	Página
Departamento: Comercial	ERE 14	A-3	2-4

9. INGREDIENTES SEM FLAVORIZANTES:

Maltodextrina, proteína do soro de leite concentrada, palatinose, óleo de palma, inulina, frutooligossacarídeo, fosfato de cálcio tribásico, xarope de glicose, caseína, ácido ascórbico, acetato de D-alfa tocoferol, nicotinamida, pirofosfato férrico, sulfato de zinco, riboflavina, tiamina mononitrato, cloridrato de piridoxina, sulfato cúprico, palmitato de retinol, D-Pantotenato de cálcio, ácido fólico, menaquinona, selenato de sódio, molibdato de sódio, cloreto de cromo III, D-Biotina, colecalciferol, metilcobalamina, estabilizante tripolifosfato de sódio, regulador de acidez hidróxido de sódio, antiumectante dióxido de silício e emulsificante lecitina de soja e mono e dissacarídeos de ácidos graxos e enzima lactase (bela-galactosidade).

10. INGREDIENTES SABOR BAUNILHA:

Maltodextrina, proteína do soro de leite concentrada, palatinose, óleo de palma, inulina, frutooligossacarídeo, fosfato de cálcio tribásico, xarope de glicose, ácido ascórbico, acetato de Dalfa tocoferol, nicotinamida, pirofosfato férrico, sulfato de zinco, riboflavina, tiamina mononitrato, cloridrato de piridoxina, sulfato cúprico, palmitato de retinol, D-Pantotenato de cálcio, ácido fólico, menaquinona, selenato de sódio, molibdato de sódio, cloreto de cromo III, D-Biotina, colecalciferol, metilcobalamina, aromatizante idêntico ao natural de baunilha, estabilizante tripolifosfato de sódio, regulador de acidez hidróxido de sódio, antiumectante dióxido de silício e emulsificante lecitina de soja e mono e dissacarídeos de ácidos graxos e enzima lactase (belagalactosidade).

9. INGREDIENTES SABOR MORANGO:

Maltodextrina, proteína do soro de leite concentrada, palatinose, óleo de palma, inulina, frutooligossacarídeo, fosfato de cálcio tribásico, xarope de glicose, ácido ascórbico, acetato de Dalfa tocoferol, nicotinamida, pirofosfato férrico, sulfato de zinco, riboflavina, tiamina mononitrato, cloridrato de piridoxina, sulfato cúprico, palmitato de retinol, D-Pantotenato de cálcio, ácido fólico, menaquinona, selenato de sódio, molibdato de sódio, cloreto de cromo III, D-Biotina, colecalciferol, metilcobalamina, aromatizante idêntico ao natura de morango, corante natural carmim de cochonilha, estabilizante tripolifosfato de sódio, regulador de acidez hidróxido de sódio, antiumectante dióxido de silício e emulsificante lecitina de soja e mono e dissacarídeos de ácidos graxos e enzima lactase (bela-galactosidade).

10. ALÉRGICOS: Contém derivados de leite e soja.



Sistema de Gestão da Qualidade Especificação Técnica Comercial

Título:Megamix CarboCódigoRevisãoPáginaDepartamento:ComercialERE 14A-33-4

11. EMBALAGEM: Potes de 350,400,740 e 800g

Especificações: Altura 122 mm Diâmetro 99 mm

Códigos de Barras EAN: Sem Sabor: 0192505399878 Baunilha: 0192505399915 Morango: 0192505399953

12. EMBALAGEM DE TRANSPORTE:

Caixas com 20 unidades: 53x28x22 cm Embalagens de 350g, 400g Caixas com 10 unidades: 53x22x25 cm Embalagens de 740g e 800g

14. SABORES: Baunilha, Morango e Sem Sabor.

15. REGISTRO ANVISA: Produto dispensado de registro RDC 843/2024 e IN 281/2024.

16. NCM: 2106.90.30

17. CUIDADOS E CONSERVAÇÃO: Armazenar a temperatura ambiente, consumir no máximo em 30 dias após aberto, evitar o calor excessivo.

18. DADOS DE FABRICAÇÃO:

Fabricado por: Eremix Indústria de Alimentos Especiais Ltda.

CNPJ: 26.325.797/0001-90 <u>www.eremix.com.br</u>



Sistema de Gestão da Qualidade Especificação Técnica Comercial

Título:	Megamix Carbo	Códig	jo	Revisão	Página	
Departament	o: Comercial	ERE 1	4	A-3	4-4	

19. INFORMAÇÕES NUTRICIONAIS:

INFORMAÇ	ÃO NUTRICIONAL				
Porções por embalagem: 350 g (11 porções) 400 g (12 porções) 7		s).			
Porção: 32 g (1 colher medidora rasa)					
	32 g	100 g	%VD >19 anos (*)		
Valor energético (kcal)	142	443	7		
Carboidratos totais (g)	19	60	6		
Açúcares totais (g)	1,5	4,5			
Açúcares adicionados (g)	0	1	1		
Lactose (g)	0	0			
Galactose (g)	0	1			
Proteínas (g)	6,5	20	13		
Gorduras totais (g)	5	15	7		
Gorduras saturadas (g)	2	7	11		
Gorduras trans (g)	0	0	0		
Gorduras Monoinsaturadas (g)	3	11	17		
Gorduras Poliinsaturadas (g)	0,5	2	3		
Fibras alimentares (g)	1	2	3		
Sódio (mg)	33	102,5	2		
Vitamina A (μg)	168	400	21		
Vitamina D Colecalciferol (μg)	3	7,5	21		
Vitamina E Acetato de Tocoferol (mg)	3	7,5	21		
Vitamina K Fitomenadiona (μg)	25	60	21		
Vitamina C Ácido Ascórbico (mg)	21	50	21		
Vitamina B1 Tiamina (mg)	0,5	1	21		
Vitamina B2 Riboflavina (mg)	0,5	1	21		
Vitamina B3 Niacina (mg)	3	7,5	21		
Vitamina B5 D-Pantotenato (mg)	1	2,5	21		
Vitamina B6 Piridoxina (mg)	0,5	1	21		
Vitamina B7 D-Biotina (mg)	6,5	15	21		
Vitamina B9 Ácido Fólico (μg)	84	200	21		
Vitamina B12 Cianocobalamina (μg)	0,5	1	21		
Cálcio (mg)	173	542	17		
Cobre (µg)	189	450	21		
Cromo (µg)	7	17,5	21		
Ferro (mg)	3	7	21		
Molibdênio (μg)	9,5	22,5	21		
Selênio (μg)	13	30	21		
Zinco (mg)	2,5	5,5	21		
* Percentual de valores diários fornecidos pela porção.					