

Título:	Megamix Duplo Ze	ero+ Códig	o Revisão	Página
Departa	mento: Comercial	ERE	9 A-3	1-4

- 1. DESCRIÇÃO: Alimento em pó para dietas com restrição a lactose isento de lactose. Especialmente formulado para oferecer vitaminas, minerais, proteína e fibras, com baixos teores de gorduras. Oferece todos os benefícios do Whey Protein em sua formulação, elaborada 100% com proteínas lácteas. Sua formulação permite diluições normocalóricas ou hipercalóricas. Não contém glúten. Não contém lactose.
- 2. INDICAÇÃO: Indicado para maiores de 19 anos.

3. SUGESTÃO DE USO:

1,0 kcal/ml

Em um copo, adicione 150ml de água e 1 colher de medida rasa, contida no pote (40g) do produto. Agite até dissolver. Volume final: 180ml

1.5 kcal/ml

Em um copo, adicione 150ml de água e 2 colheres de medida rasa, contida na lata (80g) do produto. Agite até dissolver. Volume final: 200ml

4. INFORMAÇÕES NUTRICIONAIS COMPLEMENTARES:

Carboidrato	Fibra	Proteína	Lipídio
Maltodextrina	FOS 50%	Proteína do Soro de Leite	Gordura Láctea
	Inulina 50%	(whey protein concentrado)	

5. DISTRIBUIÇÃO ENERGÉTICA /100g

- Proteína 12%
- Carboidratos 87%
- Gorduras 1%

6. PARÂMETROS DE QUALIDADE 6.1 PARÂMETROS FÍSICO-QUÍMICOS

Aspecto	Pó Homogêneo
Odor	Característico do Aroma
Cor	Característico do Sabor
pН	6-7
Umidade (%)	Máximo 5%

6.2 PARÂMETROS MICROBIOLÓGICOS

Salmonella sp	Ausência		
Escherichia Coli (g)	<10		

7. REGISTRO: Produto dispensado de registro RDC Nº 843/2024 e IN 281/2024.



Título:	Megamix Duplo Zero+	Código	Revisão	Página
Departamento: Comercial		ERE 9	A-3	2-4

8. CUIDADOS E CONSERVAÇÃO: Armazenar a temperatura ambiente ao abrigo da luz e com baixa umidade, entre 4°C e 40°C. Consumir no máximo em 30 dias após aberto, evitar o calor excessivo e exposição ao sol.

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

Especificações: Altura 122 mm e 190mm Diâmetro 99 mm

10. EMBALAGEM DE TRANSPORTE:

Caixas com 20 Unidades: 53x23x28 cm Potes de 350g 400g Caixas com 10 Unidades: 53x23x20 cm Potes de 740g 800g

Empilhamento máximo: 6 caixas

Códigos de Barras EAN: Sem Sabor: 0192505403285 Baunilha: 0192505403261 Morango: 0192505403308

11. VALIDADE: 12 meses a partir da data de fabricação.

12. SABORES: Baunilha, Sabor Neutro e Morango.

13. INGREDIENTES SEM FLAVORIZANTES:

Maltodextrina (Bacillusthuringiensis, streptomyces viridochromogenes, agrobacterium tumefaciens, zea mays, sphingobium herbicidorovans, s.maltophilia), soro de leite parcialmente desmineralizado, inulina, frutooligossacarídeo, fosfato de cálcio tribásico, 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, enzima lactase (beta-galactosidadade) e emulsificante lecitina de soja.

13. INGREDIENTES SABOR BAUNILHA:

Maltodextrina (Bacillusthuringiensis, streptomyces viridochromogenes, agrobacterium tumefaciens, zea mays, sphingobium herbicidorovans, s.maltophilia), soro de leite parcialmente desmineralizado, inulina, frutooligossacarídeo, fosfato de cálcio tribásico, 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, aromatizante idêntico ao natural de baunilha, enzima lactase (beta-galactosidadade) e emulsificante lecitina de soja.

MEGAMIX DUPLO ZERO SOLACTOSE

O SOLACTOSE

O



Título:	Megamix Duplo Zero+	Código	Revisão	Página
Departa	mento: Comercial	ERE 9	A-3	3-4

13. INGREDIENTES SABOR MORANGO:

Maltodextrina (Bacillusthuringiensis, streptomyces viridochromogenes, agrobacterium tumefaciens, zea mays, sphingobium herbicidorovans, s.maltophilia), soro de leite parcialmente desmineralizado, inulina, frutooligossacarídeo, fosfato de cálcio tribásico, 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, aromatizante idêntico ao natural de morango, corante natural carmim de cochonilha, enzima lactase (beta-galactosidadade) e emulsificante lecitina de soja.

ALÉRGICOS: Contém derivados de soja e leite.

14. INFORMAÇÕES ADICIONAIS: www.eremix.com.br

15. NCM: 2106.90.30

16. FABRICANTE: Eremix Indústria de Alimentos Especiais Rua Achiles Denti 86 Erechim-RS CNPJ 26.325.797/0001-90 Indústria Brasileira



Título:	Megamix Duplo Zero+	Código	Revisão	Página
Departamento: Comercial		ERE 9	A-3	4-4

17. TABELA NUTRICIONAL:

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 350 g (8 porções) 400 g (10 porções	740 g (18 porções) 800 g (20	porções)	
Porção: 40 g (1 colher medida rasa)			
	40 g	100 g	%VD >19 anos (*)
Valor energético (kcal)	149	373	7,5
Carboidratos totais (g)	33	81	11
Açúcares totais (g)	2,5	6	
Açúcares adicionados (g)	0	0	0
Lactose (g)	0	0,	
Galactose (g)	0	0,5	
Proteínas (g)	5	12	10
Gorduras totais (g)	0	1	1
Gorduras saturadas (g)	0	0,5	1
Gorduras trans (g)	0	0	0
Gorduras Monoinsaturadas (g)	0	0,5	1
Gorduras Poliinsaturadas (g)	0	0	0,5
Fibras alimentares (g)	1,5	4	6
Sódio (mg)	18	45	1
Vitamina A (μg)	160	400	20
Vitamina D Colecalciferol (μg)	3	7,5	20
Vitamina E Acetato de Tocoferol (mg)	3	7,5	20
Vitamina K Fitomenadiona (μg)	24	60	20
Vitamina C Ácido Ascórbico (mg)	20	50	20
Vitamina B1 Tiamina (mg)	0,5	1	20
Vitamina B2 Riboflavina (mg)	0,5	1	20
Vitamina B3 Niacina (mg)	3	7,5	20
Vitamina B5 D-Pantotenato (mg)	1	2,5	20
Vitamina B6 Piridoxina (mg)	0,5	1	20
Vitamina B7 D-Biotina (mg)	6	15	20
Vitamina B9 Ácido Fólico (μg)	80	200	20
Vitamina B12 Cianocobalamina (μg)	0,5	1	20
Cálcio (mg)	159,5	399	16
Cobre (µg)	180	450	20
Cromo (μg)	7	17,5	20
Ferro (mg)	3	7	20
Molibdênio (µg)	9	22,5	20
Selênio (μg)	12	30	20
Zinco (mg)	2	5,5	20

^{*} Percentual de valores diários fornecidos pela porção.