

Título:	Supremix+	Código	Revisão	Página
Departamento: Comercial		ERE8	A-3	1-4

1. DESCRIÇÃO: Supremix+ é um alimento em pó para dietas com restrição a lactose isento de lactose. Com proteína de alto valor biológico de caseinato de cálcio e proteína do soro de leite, fornece um excelente perfil de aminoácidos essenciais.

Permite duas diluições, normocalórica e hipercalórica além de ser rico em vitaminas e minerais. Contém óleos vegetais de canola e girassol com altos teores de gorduras mono e poli-insaturadas de cadeias ramificadas. NÃO CONTÉM LACTOSE. NÃO CONTÉM GLÚTEN.

2. INDICAÇÃO: Crianças com risco nutricional, baixo peso e desnutridas intolerantes a lactose. Faixa etária de 3 a 18 anos.

Volume médio para atingir o IDR de vitaminas e minerais.

4 a 8 anos: 560ml (usar 3 vezes ao dia) 9 a 18 anos: 930ml (usar 5 vezes ao dia)

Para faixa etária de 3 a 4 anos, o profissional de saúde deve sempre avaliar o produto de acordo com as necessidades nutricionais do paciente.

IDR: De acordo com a Instrução Normativa ANVISA 75/2020.

3. SUGESTÃO DE USO:

- 1,0Kcal/ml = 1 colher medida rasa (36g) em 150ml de água. Volume final: 170ml.
- 1,5Kcal/ml = 2 colheres de medida rasa (72g) em 150ml de água. Volume final: 210ml.

4. DISTRIBIUÇÃO ENERGÉTICA:

- Proteína 12% (proteína do soro do leite 67%, caseinato 33%)
- Carboidratos 60% (Maltodextrina 87%, sacarose 13%)
- Gorduras 25% (óleo de girassol 50%, óleo de canola 45% e lecitina de soja 5%).
- Fibra: Ausente

5. CARACTERÍSTICAS:

- Fonte de Vitaminas e Minerais
- Sem Fibras e Sem Lactose.

6.1 PARÂMETROS FÍSICO-QUÍMICOS

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

6.2 PARÂMETROS MICROBIOLÓGICOS

Salmonella sp	Ausência
Escherichia Coli (g)	<10



Título:	Supremix+	Código	Revisão	Página
Departamento: Comercial		ERE08	A-3	2-4

7. EMBALAGEM: Pote de 400g e 800g

Especificações: Altura 122 mm Diâmetro 99 mm

8. EMBALAGEM DE TRANSPORTE:

Caixas com 20 unidades: 53x23x29 cm Potes de 400g Caixas com 10 Unidades: 53x23x22 cm Potes de 800g

Empilhamento máximo: 6 caixas

Códigos de Barras EAN: Sem Sabor: 0192505337771 Baunilha: 0192505337764 Morango: 0192505394231 Chocolate: 0192505394224



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

10. 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.

11. NCM: 2106.90.30

12. SABORES: Baunilha, Morango, Chocolate e Sabor Neutro.

13. INGREDIENTES SEM FLAVORIZANTES:

Maltodextrina (Bacillusthuringiensis, streptomyces viridochromogenes, agrobacterium tumefaciens, zea mays, sphingobium herbicidorovans, s.maltophilia), proteína concentrada do soro de leite, óleo de girassol, óleo de canola, caseinato de cálcio, xarope de glicose, 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, estabilizante tripolifosfato de sódio, regulador de acidez hidróxido de sódio, antiumectante dióxido de silício, emulsificante lecitina de soja, mono e dissacarídeos de ácidos graxos e enzima lactase (beta-galactosidade).



Título:	Supremix+	Código	Revisão	Página
Departamento: Comercial		ERE08	A-3	3-4

14. INGREDIENTES BAUNILHA:

Maltodextrina (Bacillusthuringiensis, streptomyces viridochromogenes, agrobacterium tumefaciens, zea mays, sphingobium herbicidorovans, s.maltophilia), proteína concentrada do soro de leite, óleo de girassol, óleo de canola, caseinato de cálcio, xarope de glicose, 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, estabilizante tripolifosfato de sódio, regulador de acidez hidróxido de sódio, antiumectante dióxido de silício, emulsificante lecitina de soja, mono e dissacarídeos de ácidos graxos e enzima lactase (beta-galactosidade).

15. INGREDIENTES SABOR MORANGO:

Maltodextrina (Bacillusthuringiensis, streptomyces viridochromogenes, agrobacterium tumefaciens, zea mays, sphingobium herbicidorovans, s.maltophilia), proteína concentrada do soro de leite, óleo de girassol, óleo de canola, caseinato de cálcio, xarope de glicose, 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, estabilizante tripolifosfato de sódio, regulador de acidez hidróxido de sódio, antiumectante dióxido de silício, emulsificante lecitina de soja, mono e dissacarídeos de ácidos graxos e enzima lactase (betagalactosidade).

16. INGREDIENTES SABOR CHOCOLATE:

Maltodextrina (Bacillusthuringiensis, streptomyces viridochromogenes, agrobacterium tumefaciens, zea mays, sphingobium herbicidorovans, s.maltophilia), proteína concentrada do soro de leite, óleo de girassol, óleo de canola, caseinato de cálcio, cacau em pó, xarope de glicose, 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, estabilizante tripolifosfato de sódio, regulador de acidez hidróxido de sódio, antiumectante dióxido de silício, emulsificante lecitina de soja, mono e dissacarídeos de ácidos graxos e enzima lactase (beta-galactosidade).

- 17. ALÉRGICOS: Contém derivados de leite e soja.
- **18. REGISTRO:** Produto dispensado de registro RDC 843/2024 e IN 281/2024.



Título:	Supremix+	Código	Revisão	Página
Departamento: Comercial		ERE08	A-3	4-4

19. INFORMAÇÕES NUTRICIONAIS:

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL						
Porções por embalagem: 400 g (12 porções)						
Porção: 36 g (1 colher medida rasa)						
	36g	100g	%VD 1-3 anos (*)	%VD 4-8 anos (*)	%VD 9-18 anos (*)	
Valor energético (kcal)	163	453	16	11	6,5	
Carboidratos totais (g)	24,5	68	16	11	6,5	
Açúcares totais (g)	6	18	26	18	11	
Açúcares adicionados (g)	5	14	20	40	34	
Lactose (g)	0	0				
Galactose (g)	0	0				
Proteínas (g)	4	12	17	12	7	
Gorduras totais (g)	5	15	16	11	7	
Gorduras saturadas (g)	1	2	5	4	2	
Gorduras trans (g)	0	0	0	0	0	
Gorduras monoinsaturadas (g)	3	7	24	15	10	
Gorduras poliinsaturadas (g)	2	6	19	12	8	
Fibras alimentares (g)	0	0	0	0	0	
Sódio (mg)	33	90,5	3,3	2	2	
Vitamina A (μg)	144	400	48	36	16	
Vitamina D Colecalciferol (μg)	3	7,5	18	18	18	
Vitamina E Acetato de Tocoferol (mg)	3	7,5	45	39	18	
Vitamina K Fitomenadiona (μg)	22	60	72	39	29	
Vitamina C Ácido Ascórbico (mg)	18	50	120	72	24	
Vitamina B1 Tiamina (mg)	0,5	1	43	36	18	
Vitamina B2 Riboflavina (mg)	0,5	1	43	36	17	
Vitamina B3 Niacina (mg)	3	7,5	45	34	17	
Vitamina B5 D-Pantotenato (mg)	1	2,5	45	30	18	
Vitamina B6 Piridoxina (mg)	0,5	1	47	39	18	
Vitamina B7 D-Biotina (mg)	5	15	67,5	45	22	
Vitamina B9 Ácido Fólico (μg)	72	200	48	36	18	
Vitamina B12 Cianocobalamina (μg)	0,5	1	48	36	18	
Cálcio (mg)	143	396	20	14	11	
Cobre (µg)	162	450	48	37	18	
Cromo (μg)	6,5	17,5	57	42	18	
Ferro (mg)	2,5	7	36	25	17	
Molibdênio (μg)	8	22,5	10	37	19	
Selênio (µg)	10,8	30	54	36	20	
Zinco (mg)	2	5,5	66	40	18	