

Sistema de Gestão da Qualidade Especificação Técnica Comercial

| Título: Supremix Premium + | Código | Revisão | Página | |
|----------------------------|--------|---------|--------|--|
| Departamento: Comercial | ERE3 | A-2 | 1-3 | |

1. DESCRIÇÃO: Supremix Premium+ é um alimento em pó para dietas com restrição a lactose isento de lactose. Alimento completo e balanceado por conter proteínas, lipídios, fibras e vitaminas. Isento de sacarose.

Permite diluições normocalórica ou hipercalórica. Com proteína de alto valor biológico do soro do leite e caseinato de cálcio, contribui com um ótimo perfil de aminoácidos essenciais. 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: Faixa etária de 3 a 10 anos. Indicado para crianças que possuem algum tipo de dificuldade de alimentação, com baixo peso e que se alimentam pouco. Deve ser consumido conforme recomendação de nutricionistas ou médicos, conforme necessidade nutricional de cada criança.

3. FORMAS DE DILUIÇÕES:

1,0kcal/ml: 1 colher medida rasa em 150ml de água.

Volume Final: 170ml

1,5kcal/ml: 2 colheres de medida rasa em 150ml de água.

Volume Final: 190ml

Cada colher medidora rasa, corresponde a aproximadamente 36g.

4. INFORMAÇÕES NUTRICIONAIS COMPLEMENTARES:

| Carboidrato | Fibra | Proteína | Lipídio | |
|---------------|------------------------------|---------------------------|------------------|--|
| Maltodextrina | FOS + Inulina 100% (solúvel) | Proteína do Soro de Leite | Óleo de Canola | |
| | , , , | Caseinato de Cálcio | Óleo de Girassol | |

5. DISTRIBUIÇÃO ENERGÉTICA /100g

- Proteína 14% (80% proteína do soro do leite, 20% Caseinato de cálcio),
- Carboidratos 64% (90% maltodextrina, 10% outros),
- Gorduras 20% (50% Óleo de Canola, 50% Óleo de Girassol).
- Fibras 2% (50% inulina e 50% frutooligossacarídeo).
- 6. VALIDADE: 12 meses a partir da data de fabricação.

7. PARÂMETROS DE QUALIDADE 7.1 PARÂMETROS FÍSICO-QUÍMICOS

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

7.2 PARÂMETROS MICROBIOLÓGICOS

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



Sistema de Gestão da Qualidade Especificação Técnica Comercial

| Título: Supremix Premium+ | Código | Revisão | Página |
|---------------------------|--------|---------|--------|
| Departamento: Comercial | ERE03 | A-2 | 2-3 |

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

9. 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.

10. FABRICANTE: Eremix Indústria de Alimentos Especiais

Rua Achiles Denti 86 Erechim-RS CNPJ 26.325.797/0001-90 Indústria Brasileira

11. NCM: 2106.90.30

12 EMBALAGEM: Pote de 400g e 800g.

Especificações: Altura 122 mm e 190mm Diâmetro 99 mm Códigos de Barras EAN: Chocolate: 0192505394552 Sem Sabor: 0192505358554 Baunilha: 0192505358561

13. 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

SUPREMIX PREMIUM CONTÉM FIBRAS SEM LACTOSE ALIMENTO EM PÓ PARA DIETAS COM RESTRIÇÃO A LACTOSE

14. 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, frutooligossacarídeo, inulina, 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 e mono-dissacarídeos de ácidos graxos.

15. INGREDIENTES SABOR 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, frutooligossacarídeo, inulina, 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 e mono-dissacarídeos de ácidos graxos



Sistema de Gestão da Qualidade Especificação Técnica Comercial

| Título: | Supremix Premium+ | Código | Revisão | Página |
|---------|-------------------|--------|---------|--------|
| Departa | mento: Comercial | ERE03 | A-2 | 3-3 |

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, frutooligossacarídeo, inulina, xarope de glicose, fosfato de cálcio tribásico, cacau alcalino, 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.

17. ALÉRGICOS: Contém derivados de leite e soja.

18. INFORMAÇÕES NUTRICIONAIS:

| INFORMAÇÃO NUTRICIONAL Porções por embalagem: 400 g (12 porções) | | | | | | |
|------------------------------------------------------------------|-------|------|-----------------|-----------------|------------------|--|
| | | | | | | |
| | 36g | 100g | %VD 1-3 anos(*) | %VD 4-8 anos(*) | %VD 9-18 anos(*) | |
| Valor energético (kcal) | 149,5 | 416 | 15 | 10 | 6 | |
| Carboidratos totais (g) | 26 | 72 | 17 | 11,5 | 7 | |
| Açúcares totais (g) | 3 | 7,5 | 11 | 7,5 | 4,5 | |
| Açúcares adicionados (g) | 0 | 0,5 | | | | |
| Lactose (g) | 0 | 0 | | | | |
| Galactose (g) | 0 | 0,5 | | | | |
| Proteínas (g) | 5 | 14 | 20,5 | 14,5 | 8,5 | |
| Gorduras totais (g) | 3 | 8 | 9 | 6 | 3,5 | |
| Gorduras saturadas (g) | 0,5 | 1 | 3,5 | 2,5 | 1,5 | |
| Gorduras trans (g) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Gorduras Monoinsaturadas (g) | 1,5 | 4 | 12 | 8,5 | 5 | |
| Gorduras Poliinsaturadas (g) | 1 | 3 | 10 | 7 | 4 | |
| Fibras alimentares (g) | 2 | 2 | 3,5 | 2,5 | 1,5 | |
| Sódio (mg) | 26 | 72 | 2,5 | 1,5 | 1,5 | |
| 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 | 38,5 | 18 | |
| Vitamina K Fitomenadiona (μg) | 21,5 | 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 | 16 | |
| 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) | 5,5 | 15 | 67,5 | 45 | 21 | |
| Vitamina B9 Ácido Fólico (μg) | 72 | 200 | 48 | 36 | 18 | |
| Vitamina B12 Cianocobalamina (μg) | 0,5 | 1 | 48 | 36 | 18 | |
| Cálcio (mg) | 152 | 423 | 22 | 15 | 12 | |
| Cobre (µg) | 163 | 450 | 47,5 | 37 | 18 | |
| Cromo (µg) | 6,5 | 17,5 | 57,5 | 42 | 18 | |
| Ferro (mg) | 2,5 | 7 | 36 | 25 | 17 | |
| Molibdênio (μg) | 8 | 22,5 | 47,5 | 37 | 17 | |
| Selênio (µg) | 11 | 30 | 54 | 36 | 20 | |
| Zinco (mg) | 2 | 5,5 | 66 | 40 | 18 | |
| * Percentual de valores diários fornecidos pela porção. | • | | | | | |