

DIASIP BAUNILHA

PB 200 ML

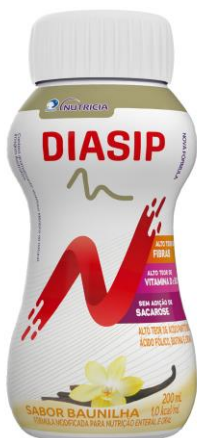


IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

Ingredientes

Ingredientes: água, isomaltulose, fibras alimentares (galacto-oligosacarídeos, dextrina resistente, celulose), óleos vegetais (canola e girassol), amido de tapioca, lactose, concentrado proteico de soro de leite, proteína isolada de soja, óleo de peixe, citrato de potássio, cloreto de colina, carotenoides, hidróxido de magnésio, fosfato de potássio dibásico, difosfato tricálcico, hidróxido de potássio, cloreto de cálcio, citrato sódico, L-ascorbato de sódio, lactato ferroso, carbonato de cálcio, sulfato de zinco, acetato de DL- α -tocoferila, gluconato de cobre, D-pantotenato de cálcio, cloreto de cromo (II), sulfato de manganês (II), selenito de sódio, cloridrato de cloreto de tiamina, cloridrato de piridoxina, riboflavina, nicotinamida, molibdato de sódio, fluoreto de sódio, acetato de retinila, ácido N-pteril-L-glutâmico, iodeto de potássio, D-biotina, fitomenadiona, colecalciferol, cianocobalamina, aromatizante, regulador de acidez ácido cítrico, corante natural cúrcuma, espessante carragena, edulcorantes artificiais acesulfame de potássio e sacarina sódica.

CONTÉM LACTOSE. NÃO CONTÉM GLÚTEN. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE, DE SOJA E DE PEIXE.

Informações

Diasip é uma fórmula modificada para nutrição enteral e oral, com densidade calórica normal e normoproteica. Especialmente desenvolvida para auxiliar no controle glicêmico de pessoas com diabetes e/ou hiperglicemia. Fonte de fibras, contém 88% de fibras solúveis. Produto com baixo índice glicêmico. Fonte de Cálcio e alto teor de vitamina D. **Contém lactose. Não contém glúten.**

Indicação: Pacientes com Diabetes tipos 1 e 2, Diabetes gestacional, Síndrome metabólica e intolerância à glicose*.

Recomendação de consumo: 1 a 3 unidades/dia.

Apresentação: Embalagem plástica de 200mL

Sabores: baunilha

Distribuição Macronutrientes:

Carboidratos (48,2% - 26g): 22% Amido de tapioca, 34% Lactose, 39% Isomaltulose, 5% Outros - Sem adição de Sacarose e Frutose

Proteínas (17,4% - 9,0g): 52% Proteína isolada de soja, 48% Proteína do soro do leite

Lipídios (30,2% - 7,0g): 43% Óleo de girassol, 54% Óleo de canola, 3% Óleo de peixe,- Isento de gorduras Trans

Fibras (4,2% - 5,0g): 88% Solúvel (GOS, dextrina resistente) 12% Insolúvel (celulose)

Densidade calórica (kcal/ml): 1.0 kcal/ml

Relação ω 6: ω 3: 4:1

Osmolaridade: 473mOsm/L

Osmolalidade: 567mOsm/kg água

*A indicação do produto deve ser avaliada caso a caso pelo profissional de saúde



Informação Nutricional

| INFORMAÇÃO NUTRICIONAL | |
|---|--------|
| | 100 ml |
| Valor energético (kcal) | 102 |
| Carboidratos (g) | 13 |
| Açúcares totais (g) | 8,4 |
| Açúcares adicionados (g) | 8,1 |
| Isomaltulose (g) | 4,4 |
| Frutose (g) | 0 |
| Proteínas (g) | 4,5 |
| Gorduras totais (g) | 3,5 |
| Gorduras saturadas (g) | 0,4 |
| Gorduras trans (g) | 0 |
| Gorduras monoinsaturadas (g) | 2 |
| Gorduras poli-insaturadas (g) | 1,1 |
| Ômega 6 (mg) | 0,9 |
| Ômega 3 (mg) | 212 |
| Colesterol (mg) | 1,6 |
| Fibras alimentares (g) | 2,5 |
| Sódio (mg) | 55 |
| Colina (mg) | 49 |
| α - caroteno (μ g) | 46 |
| β - caroteno (μ g) | 71 |
| VITAMINAS. Por 100 ml: Vitamina A 45 μ g • Vitamina D 1,3 μ g • Vitamina E 3 mg • Vitamina K 8 μ g • Vitamina C 11 mg • Vitamina B1 0,24 mg • Vitamina B2 0,25 mg • Niacina 1,6 mg • Ácido pantotênico 0,9 mg • Vitamina B6 0,32 mg • Biotina 8 μ g • Ácido fólico 34 μ g • Vitamina B12 0,47 μ g. | |
| MINERAIS. Por 100 ml: Cálcio 54 mg • Cloreto 43 mg • Cobre 200 μ g • Cromo 12 μ g • Ferro 1,7 mg • Flúor 0,1 mg • Fósforo 50 mg • Iodo 16 μ g • Magnésio 22 mg • Manganês 0,33 mg • Molibdênio 11 μ g • Potássio 100 mg • Selênio 7,5 μ g • Zinco 1,3 mg. | |

Osmolaridade: 473 mOsm/L

Osmolalidade: 567 mOsm/kg água