



## MASSA NITRO SABOR CHOCOLATE

Suplemento Hipercalórico

**RENDE 21 DOSES**

**DESCRIÇÃO:** MASSA NITRO® É um suplemento especialmente desenvolvido com uma combinação de proteínas concentrada e isolada do soro do leite, clara de ovo (albumina) e proteína isolada de soja, resultando em um perfil de aminoácidos de elevada digestibilidade. MASSA NITRO® também conta com diversos carboidratos na composição contribuindo para manutenção dos níveis energia constantes além de vitaminas e minerais, que garantem, na porção diária de 360g (3 shakes), 100% da ingestão diária recomendada. A sugestão de consumo de 3 shakes (360g) de MASSA NITRO® com leite desnatado proporcionará em média 25g de proteína e mais de 500 kcal, por Shake.

**INGREDIENTES:** maltodextrina, glucose desidratada, soro de leite, proteína isolada de soja, clara de ovo desidratada, proteína do soro de leite, cacau em pó, frutose, mix de vitaminas (ácido L-ascórbico (vitamina C), nicotinamida (niacina), acetato de D-alfa-tocoferila (vitamina E), D-pantotenato de cálcio (vitamina B5), cloridrato de piridoxina (vitamina B6), riboflavina (vitamina B2), tiamina mononitrato (vitamina B1), palmitato de retinila (vitamina A), ácido fólico, D-biotina, colecalciferol (vitamina D) e cianocobalamina (vitamina B12)), óxido de magnésio, mix de minerais (pirofosfato de ferro, sulfato de zinco, sulfato de manganês, sulfato de cobre, iodeto de potássio, molibdato de sódio, picolinato de cromo e selenito de sódio), proteína isolada do soro de leite, aromatizante, corante caramelo IV e edulcorante acessulfame de potássio. **NÃO CONTÉM GLÚTEN. CONTÉM LACTOSE. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE, DERIVADOS DE SOJA E DERIVADOS DE OVO.**



**INFORMAÇÃO NUTRICIONAL:**

<b>INFORMAÇÃO NUTRICIONAL</b>				
<b>Porção de 120 g (8 colheres de sopa)</b>				
	Quantidade por porção	% VD (*)	Quantidade por porção + 250 ml de leite desnatado	% VD (*)
Valor energético	444 kcal = 1865 kJ	22 %	531 kcal = 2232 kJ	27 %
Carboidratos	93 g	31 %	106 g	35 %
Proteínas	17 g	23 %	25 g	34 %
Gorduras totais	0,5 g	1 %	0,9 g	2 %
Gorduras saturadas	0 g	0 %	0,3 g	1 %
Gorduras trans	0 g	**	0 g	**
Fibra alimentar	0,9 g	4 %	0,9 g	4%
Sódio	269 mg	11 %	397 mg	17 %
Vitamina A	198 mcg	33 %	198 mcg	33 %
Vitamina D	1,7 mcg	33 %	1,7 mcg	33 %
Vitamina C	15 mg	33 %	15 mg	33 %
Vitamina E	3,3 mg	33 %	3,3 mg	33 %
Vitamina B1	0,40 mg	33 %	0,40 mg	33 %
Vitamina B2	0,43 mg	33 %	0,43 mg	33 %
Niacina	5,3 mg	33 %	5,3 mg	33 %
Vitamina B6	0,43 mg	33 %	0,43 mg	33 %
Ácido fólico	79 mcg	33 %	79 mcg	33 %
Vitamina B12	0,79 mcg	33 %	0,79 mcg	33 %
Biotina	9,9 mcg	33 %	9,9 mcg	33 %
Ácido pantotênico	1,7 mg	33 %	1,7 mg	33 %
Ferro	4,7 mg	33 %	4,7 mg	33 %
Magnésio	87 mg	33 %	87 mg	33 %
Zinco	2,3 mg	33 %	2,3 mg	33 %
Iodo	43 mcg	33 %	43 mcg	33 %
Cobre	300 mcg	33 %	300 mcg	33 %
Selênio	11 mcg	33 %	11 mcg	33 %
Molibdênio	15 mcg	33 %	15 mcg	33 %
Cromo	12 mcg	33 %	12 mcg	33 %
Manganês	0,77 mg	33 %	0,77 mg	33 %

\* % Valores Diários de referência com base em uma dieta de 2.000 kcal ou 8.400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas.

\*\* Valores Diários não estabelecidos.

TEOR DE FIBRA PROVENIENTE DO CACAU EM PÓ.

**MODO DE PREPARO E SUGESTÃO DE USO:** Bata no liquidificador, mixer ou coqueteleira 8 colheres de sopa\*\* (em média 120 g) de **MASSA NITRO®** em 250 ml (1 copo) de água ou leite desnatado. Tome 3 shakes (3 porções de 120 g) ao longo do dia.

\*\* A quantidade da porção pode variar em função da densidade e outras características do produto.



**IMPORTANTE: ESTE PRODUTO NÃO SUBSTITUI UMA ALIMENTAÇÃO EQUILIBRADA E SEU CONSUMO DEVE SER ORIENTADO POR NUTRICIONISTA OU MÉDICO.**

**DIABÉTICOS: CONTÉM GLICOSE E FRUTOSE.**

**VALIDADE:** 02 (dois) anos, desde que respeitados os cuidados de conservação.

**CUIDADOS DE CONSERVAÇÃO:** Conservar o produto bem fechado, em lugar fresco e seco. Após aberto, consumir preferencialmente dentro de 60 dias.

**REGISTRO M.S.:** Produto dispensado da obrigatoriedade de registro pela Anvisa.

**CÓDIGO DE BARRAS /EAN e CÓDIGO CX DE EMBARQUE /DUN:**

SABOR	APRESENTAÇÃO	EAN	DUN
CHOCOLATE	2,52kg	7896438210356	17896438210353