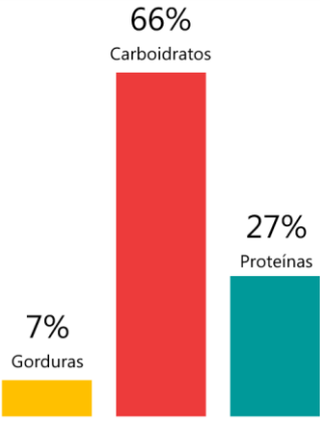


Razão Social do Fornecedor	NESTLÉ BRASIL LTDA										
Nome do Produto	Nutren® Active										
Designação Legal	COMPOSTO LÁCTEO SABOR ARTIFICIAL DE BAUNILHA COMPOSTO LÁCTEO SABOR MORANGO										
Definição do Produto	<p>Complemento alimentar da Nestlé para auxiliar a adequar as necessidades nutricionais com 20 vitaminas e minerais antioxidantes, fonte de proteínas, baixo em teor de gorduras totais* e sem adição de açúcares*. Possui 174 kcal por porção**. Sabores Morango e artificial de Baunilha.</p> <p>*Contém açúcares próprios dos ingredientes. Este não é um alimento baixo ou reduzido em valor energético.</p> <p>**Quando preparado de acordo com as instruções do fabricante.</p>										
Indicações	Para auxiliar a atingir as recomendações nutricionais de jovens e adultos. ^{1,2}										
Características Técnicas	<p style="text-align: center;">CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">Fonte de proteínas no produto em pó</td> <td>7,5g / 31,5g</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Fonte de proteínas na porção</td> <td>14g / 31,5g Nutren Active + 180 ml leite desnatado</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Com antioxidantes</td> <td>Vitaminas C e E, Zinco e Manganês</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Apresentação</td> <td>Lata de 400 g</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Sabor</td> <td>Artificial de Baunilha e Morango</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">CONTÉM GLÚTEN</p>	Fonte de proteínas no produto em pó	7,5g / 31,5g	Fonte de proteínas na porção	14g / 31,5g Nutren Active + 180 ml leite desnatado	Com antioxidantes	Vitaminas C e E, Zinco e Manganês	Apresentação	Lata de 400 g	Sabor	Artificial de Baunilha e Morango
Fonte de proteínas no produto em pó	7,5g / 31,5g										
Fonte de proteínas na porção	14g / 31,5g Nutren Active + 180 ml leite desnatado										
Com antioxidantes	Vitaminas C e E, Zinco e Manganês										
Apresentação	Lata de 400 g										
Sabor	Artificial de Baunilha e Morango										
Distribuição Energética	 <p style="text-align: center;">66% Carboidratos</p> <p style="text-align: center;">27% Proteínas</p> <p style="text-align: center;">7% Gorduras</p>										
Apresentação	<p>Lata de 400 g</p> 										

<p>Tabela Nutricional</p>	<div style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 5px;"> INFORMAÇÃO NUTRICIONAL </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Porção 31,5 g (2 colheres de sopa)*** Quantidade por porção</th> <th>% VD (*)</th> <th>31,5 g + 180 ml de leite desnatado</th> <th>% VD (*)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Valor energético</td> <td>110 kcal = 462 kJ</td> <td>6%</td> <td>174 kcal = 731 kJ</td> <td>9%</td> </tr> <tr> <td>Carboidratos, dos quais:</td> <td>18 g</td> <td>6%</td> <td>27 g</td> <td>9%</td> </tr> <tr> <td> Açúcares****</td> <td>12 g</td> <td>**</td> <td>21 g</td> <td>**</td> </tr> <tr> <td>Proteínas</td> <td>7,5 g</td> <td>10%</td> <td>14 g</td> <td>19%</td> </tr> <tr> <td>Gorduras totais</td> <td>0,9 g</td> <td>2%</td> <td>1,1 g</td> <td>2%</td> </tr> <tr> <td> Gorduras saturadas</td> <td>0,5 g</td> <td>2%</td> <td>0,6 g</td> <td>3%</td> </tr> <tr> <td> Gorduras trans</td> <td>0 g</td> <td>**</td> <td>0 g</td> <td>**</td> </tr> <tr> <td> Gorduras monoinsaturadas</td> <td>0,2 g</td> <td>**</td> <td>0,3 g</td> <td>**</td> </tr> <tr> <td> Gorduras poli-insaturadas</td> <td>0,1 g</td> <td>**</td> <td>0,1 g</td> <td>**</td> </tr> <tr> <td> Colesterol</td> <td>7,2 mg</td> <td>2%</td> <td>11 mg</td> <td>4%</td> </tr> <tr> <td>Fibra alimentar</td> <td>1,7 g</td> <td>7%</td> <td>1,7 g</td> <td>7%</td> </tr> <tr> <td>Sódio</td> <td>92 mg</td> <td>4%</td> <td>170 mg</td> <td>7%</td> </tr> <tr> <td>Cálcio</td> <td>325 mg</td> <td>33%</td> <td>552 mg</td> <td>55%</td> </tr> <tr> <td>Ferro</td> <td>3,9 mg</td> <td>28%</td> <td>4,0 mg</td> <td>29%</td> </tr> <tr> <td>Fósforo</td> <td>172 mg</td> <td>25%</td> <td>360 mg</td> <td>51%</td> </tr> <tr> <td>Magnésio</td> <td>98 mg</td> <td>38%</td> <td>118 mg</td> <td>45%</td> </tr> <tr> <td>Manganês</td> <td>0,65 mg</td> <td>28%</td> <td>0,65 mg</td> <td>28%</td> </tr> <tr> <td>Cobre</td> <td>403 µg</td> <td>45%</td> <td>427 µg</td> <td>47%</td> </tr> <tr> <td>Zinco</td> <td>3,2 mg</td> <td>46%</td> <td>4,0 mg</td> <td>57%</td> </tr> <tr> <td>Vitamina A</td> <td>180 µg RE</td> <td>30%</td> <td>184 µg RE</td> <td>31%</td> </tr> <tr> <td>Vitamina D</td> <td>2,3 µg</td> <td>46%</td> <td>2,3 µg</td> <td>46%</td> </tr> <tr> <td>Vitamina E</td> <td>4,5 mg α-TE</td> <td>45%</td> <td>4,5 mg α-TE</td> <td>45%</td> </tr> <tr> <td>Vitamina K</td> <td>18 µg</td> <td>28%</td> <td>18 µg</td> <td>28%</td> </tr> <tr> <td>Vitamina C</td> <td>21 mg</td> <td>47%</td> <td>21 mg</td> <td>47%</td> </tr> <tr> <td>Vitamina B1</td> <td>0,54 mg</td> <td>45%</td> <td>0,62 mg</td> <td>52%</td> </tr> <tr> <td>Vitamina B2</td> <td>0,41 mg</td> <td>32%</td> <td>0,75 mg</td> <td>58%</td> </tr> <tr> <td>Niacina</td> <td>6,2 mg</td> <td>39%</td> <td>6,4 mg</td> <td>40%</td> </tr> <tr> <td>Vitamina B6</td> <td>0,30 mg</td> <td>23%</td> <td>0,37 mg</td> <td>28%</td> </tr> <tr> <td>Vitamina B12</td> <td>0,79 µg</td> <td>33%</td> <td>1,7 µg</td> <td>71%</td> </tr> <tr> <td>Ácido Fólico</td> <td>70 µg</td> <td>29%</td> <td>70 µg</td> <td>29%</td> </tr> <tr> <td>Ácido Pantotênico</td> <td>1,1 mg</td> <td>22%</td> <td>1,8 mg</td> <td>36%</td> </tr> <tr> <td>Biotina</td> <td>14 µg</td> <td>47%</td> <td>14 µg</td> <td>47%</td> </tr> <tr> <td>Colina</td> <td>35 mg</td> <td>6%</td> <td>64 mg</td> <td>12%</td> </tr> </tbody> </table> <p style="font-size: small;">* % Valores Diários de referência com base em uma dieta de 2000 kcal ou 8400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. **VD não estabelecido. *** Quantidade suficiente para preparo de 200ml. **** Contém açúcares próprios dos ingredientes. Este não é um alimento baixo em valor energético.</p>		Porção 31,5 g (2 colheres de sopa)*** Quantidade por porção	% VD (*)	31,5 g + 180 ml de leite desnatado	% VD (*)	Valor energético	110 kcal = 462 kJ	6%	174 kcal = 731 kJ	9%	Carboidratos, dos quais:	18 g	6%	27 g	9%	Açúcares****	12 g	**	21 g	**	Proteínas	7,5 g	10%	14 g	19%	Gorduras totais	0,9 g	2%	1,1 g	2%	Gorduras saturadas	0,5 g	2%	0,6 g	3%	Gorduras trans	0 g	**	0 g	**	Gorduras monoinsaturadas	0,2 g	**	0,3 g	**	Gorduras poli-insaturadas	0,1 g	**	0,1 g	**	Colesterol	7,2 mg	2%	11 mg	4%	Fibra alimentar	1,7 g	7%	1,7 g	7%	Sódio	92 mg	4%	170 mg	7%	Cálcio	325 mg	33%	552 mg	55%	Ferro	3,9 mg	28%	4,0 mg	29%	Fósforo	172 mg	25%	360 mg	51%	Magnésio	98 mg	38%	118 mg	45%	Manganês	0,65 mg	28%	0,65 mg	28%	Cobre	403 µg	45%	427 µg	47%	Zinco	3,2 mg	46%	4,0 mg	57%	Vitamina A	180 µg RE	30%	184 µg RE	31%	Vitamina D	2,3 µg	46%	2,3 µg	46%	Vitamina E	4,5 mg α-TE	45%	4,5 mg α-TE	45%	Vitamina K	18 µg	28%	18 µg	28%	Vitamina C	21 mg	47%	21 mg	47%	Vitamina B1	0,54 mg	45%	0,62 mg	52%	Vitamina B2	0,41 mg	32%	0,75 mg	58%	Niacina	6,2 mg	39%	6,4 mg	40%	Vitamina B6	0,30 mg	23%	0,37 mg	28%	Vitamina B12	0,79 µg	33%	1,7 µg	71%	Ácido Fólico	70 µg	29%	70 µg	29%	Ácido Pantotênico	1,1 mg	22%	1,8 mg	36%	Biotina	14 µg	47%	14 µg	47%	Colina	35 mg	6%	64 mg	12%	
	Porção 31,5 g (2 colheres de sopa)*** Quantidade por porção	% VD (*)	31,5 g + 180 ml de leite desnatado	% VD (*)																																																																																																																																																																								
Valor energético	110 kcal = 462 kJ	6%	174 kcal = 731 kJ	9%																																																																																																																																																																								
Carboidratos, dos quais:	18 g	6%	27 g	9%																																																																																																																																																																								
Açúcares****	12 g	**	21 g	**																																																																																																																																																																								
Proteínas	7,5 g	10%	14 g	19%																																																																																																																																																																								
Gorduras totais	0,9 g	2%	1,1 g	2%																																																																																																																																																																								
Gorduras saturadas	0,5 g	2%	0,6 g	3%																																																																																																																																																																								
Gorduras trans	0 g	**	0 g	**																																																																																																																																																																								
Gorduras monoinsaturadas	0,2 g	**	0,3 g	**																																																																																																																																																																								
Gorduras poli-insaturadas	0,1 g	**	0,1 g	**																																																																																																																																																																								
Colesterol	7,2 mg	2%	11 mg	4%																																																																																																																																																																								
Fibra alimentar	1,7 g	7%	1,7 g	7%																																																																																																																																																																								
Sódio	92 mg	4%	170 mg	7%																																																																																																																																																																								
Cálcio	325 mg	33%	552 mg	55%																																																																																																																																																																								
Ferro	3,9 mg	28%	4,0 mg	29%																																																																																																																																																																								
Fósforo	172 mg	25%	360 mg	51%																																																																																																																																																																								
Magnésio	98 mg	38%	118 mg	45%																																																																																																																																																																								
Manganês	0,65 mg	28%	0,65 mg	28%																																																																																																																																																																								
Cobre	403 µg	45%	427 µg	47%																																																																																																																																																																								
Zinco	3,2 mg	46%	4,0 mg	57%																																																																																																																																																																								
Vitamina A	180 µg RE	30%	184 µg RE	31%																																																																																																																																																																								
Vitamina D	2,3 µg	46%	2,3 µg	46%																																																																																																																																																																								
Vitamina E	4,5 mg α-TE	45%	4,5 mg α-TE	45%																																																																																																																																																																								
Vitamina K	18 µg	28%	18 µg	28%																																																																																																																																																																								
Vitamina C	21 mg	47%	21 mg	47%																																																																																																																																																																								
Vitamina B1	0,54 mg	45%	0,62 mg	52%																																																																																																																																																																								
Vitamina B2	0,41 mg	32%	0,75 mg	58%																																																																																																																																																																								
Niacina	6,2 mg	39%	6,4 mg	40%																																																																																																																																																																								
Vitamina B6	0,30 mg	23%	0,37 mg	28%																																																																																																																																																																								
Vitamina B12	0,79 µg	33%	1,7 µg	71%																																																																																																																																																																								
Ácido Fólico	70 µg	29%	70 µg	29%																																																																																																																																																																								
Ácido Pantotênico	1,1 mg	22%	1,8 mg	36%																																																																																																																																																																								
Biotina	14 µg	47%	14 µg	47%																																																																																																																																																																								
Colina	35 mg	6%	64 mg	12%																																																																																																																																																																								
<p>Sugestão de Consumo</p>	<p>Conforme orientação do médico e/ou nutricionista.</p>																																																																																																																																																																											
<p>Lista de Ingredientes</p>	<p>SABOR ARTIFICIAL DE BAUNILHA</p> <p>Composto lácteo com maltodextrina (leite desnatado, frutooligossacarídeos, inulina, minerais (carbonato de magnésio, carbonato de cálcio, pirofosfato férrico, sulfato de zinco, sulfato de manganês e sulfato de cobre), maltodextrina (0,5%), vitaminas (L-ascorbato de sódio, mio-inositol, nicotinamida, acetato de DL-alfa-tocoferila, D-pantotenato de cálcio, tiamina mononitrato, cloridrato de piridoxina, acetato de retinila, riboflavina, ácido N-pteriloil-L-glutâmico, filoquinona, D-biotina, colecalciferol e cianocobalamina) e emulsificante lecitina de soja), maltodextrina e aromatizante. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE E SOJA. PODE CONTER TRIGO, CEVADA E AVEIA. CONTÉM LACTOSE. CONTÉM GLÚTEN. ESTE PRODUTO NÃO É LEITE EM PÓ.</p> <p>SABOR MORANGO</p> <p>Composto lácteo com maltodextrina (leite desnatado, frutooligossacarídeos, inulina, minerais (carbonato de magnésio, carbonato de cálcio, pirofosfato férrico, sulfato de zinco, sulfato de manganês e sulfato de cobre), maltodextrina (0,5%), vitaminas (L-ascorbato de sódio, mio-inositol, nicotinamida, acetato de DL-alfa-tocoferila, D-pantotenato de cálcio, tiamina mononitrato, cloridrato de piridoxina, acetato de retinila, riboflavina, ácido N-pteriloil-L-glutâmico, filoquinona, D-biotina, colecalciferol e cianocobalamina) e emulsificante lecitina de soja), maltodextrina, corante natural carmim e aromatizante. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE E SOJA. PODE CONTER TRIGO, CEVADA E AVEIA. CONTÉM LACTOSE. CONTÉM GLÚTEN. ESTE PRODUTO NÃO É LEITE EM PÓ.</p>																																																																																																																																																																											

Instruções de Uso	 <p>Modo de preparo:</p> <p>180 ml de leite desnatado</p> <p>Misture bem!</p> <p>Adicione 2 colheres de sopa cheias (31,5 g) em um 1 copo de 180 ml de leite desnatado e misture bem até completa dissolução.</p>
Conservação do Produto	<p>Manter a lata sempre bem fechada em local seco, fresco e inodoro. Iniciado o uso do produto, recomenda-se o consumo em até 30 dias. Consumir imediatamente após o preparo.</p>
Referências	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sichieri R, Coitinho DC, Monteiro JB et al. Recomendações de Alimentação e Nutrição Saudável para a População Brasileira. Arq Bras Endocrinol Metab 2000;44/3: 227-32. 2. Moreira APB, Alfenas RCG et al. Evolução e interpretação das recomendações nutricionais para os macronutrientes. Rev Bras Nutr Clin 2012; 27: 51-9.
Informações Técnicas e Validade	<p>Procedência: Brasil</p> <p>Fornecedor: Nestlé Brasil Ltda.</p> <p>Fabricante: Nestlé Brasil Ltda.</p> <p>Baunilha - Registro no Ministério da Agricultura SIF/DIPOA sob nº 0015/58.</p> <p>Morango - Registro no Ministério da Agricultura SIF/DIPOA sob nº 0017/58.</p> <p>Validade do Produto: 12 meses</p>

Patricia Carvalho
 Nestlé Brasil Ltda.
 Gerente da Qualidade
 CRQ 04351293