



ILMO(A). SENHOR, PREGOEIRO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE CATALÃO , ESTADO DE GOIAS;

REF.: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90011/2026

A empresa **N M LICITAÇÕES LTDA**, inscrita no CNPJ sob o nº 52.339.425/0001-23, localizada na Rua Avenida Bias Fortes, n.º 441, Letra B, no Bairro Vila de Lourdes em Curvelo/MG, CEP 35796-489, neste ato representado pelo **Sr. ANDRÉ LUIZ PENA E ROCHA**, brasileiro, solteiro, Empresário, natural de Belo Horizonte/MG, residente e domiciliado na Rua Vereador Nelson Cunha, n.º 474 – Apto. 602 no Bairro Estoril em Belo Horizonte/MG, CEP 30494-015, portador da Carteira de Identidade n.º 06555539863, expedida pelo DETRAN/MG, detentor do CPF n.º 018.563.706-07, vem formalmente e respeitosamente na presença de V. Sa, com nos termos da Lei Federal n.º 14.133/2021, Lei Complementar nº 123/2006, Decreto Federa I nº 11.462/2023, Decreto nº 10.024/2019 e demais legislação aplicável, e às normas estabelecidas neste Instrumento Convocatório e seus Anexos, a fim de interpor.

RECURSO ADMINISTRATIVO

Em face da classificação e aceitação das propostas das empresas **BENENUTRI COMERCIAL LTDA** e **NTR HOSPITALAR LTDA**, conforme as alegações abaixo.

I – DO RESUMO DOS FATOS

A **PREFEITURA MUNICIPAL DE CATALÃO , ESTADO DE GOIAS** pessoa jurídica de Direito Público, tornou pública a realização de licitação, na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO, Tipo Menor Preço, objetivando a “Formação de Registro de Preços para a Futura e Eventual Aquisição de Fórmulas, Suplementos, Dietas Orais e/ou Enterais, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento e seus anexos.”,

NM Licitações Ltda
CNPJ: 52.339.425/0001-23

 (38)99733-3135

 AV.: BIAS FORTES, 441 LETRA B, VILA DE LOURDES - CURVELO/MG -
CEP: 35.796-489

 nmlicitacoes@gmail.com



conforme as especificações descritas e detalhadas no Edital de PREGÃO NA FORMA ELETRÔNICA Nº 90011/2026 e respectivos anexos.

As empresas **BENENUTRI COMERCIAL LTDA e NTR HOSPITALAR LTDA**, ofertaram produtos incondizentes com o exigido no edital e por isso suas propostas devem ser desclassificadas.

Em razão das preliminares acima invocadas é que a empresa **N M LICITAÇÕES LTDA**, vem requerer o recebimento e a apreciação do presente recurso e a reforma da decisão desta respeitável Pregoeiro.

II – DA TEMPESTIVIDADE E DO CABIMENTO

Considerando que o prazo para apresentação das razões de recurso é de 03 (três) dias úteis, conforme estabelecido no item 3 e respectivos subitens, transcritos a seguir, resta demonstrada a tempestividade do presente recurso.

Recurso Administrativo

3.6. A interposição de recurso referente ao juízo das propostas, à habilitação ou inabilitação de licitantes, à anulação ou revogação da licitação, observará o disposto no art. 165 da Lei nº 14.133, de 2021.

3.6.1. Será concedido o prazo de **15 (quinze) minutos**, para que qualquer licitante manifeste a intenção de recorrer, de forma motivada, isto é, indicando contra qual(is) decisão(ões) pretende recorrer e por quais motivos, em campo próprio do Sistema, sob pena de preclusão.

3.6.2. O registro da intenção de recurso deverá ser efetivado exclusivamente por meio do Sistema, observando-se os procedimentos operacionais estabelecidos na Plataforma Compras.gov.br.

3.7. Havendo quem se manifeste, caberá ao Pregoeiro verificar a presença de pressupostos recursais (sucumbência, tempestividade, legitimidade, interesse e motivação) para decidir se admite ou não o recurso, fundamentadamente.



- 3.8. Nesse momento o Pregoeiro não adentrará no mérito recursal, mas apenas verificará as condições de admissibilidade do recurso.
- 3.9. A falta de manifestação motivada do licitante quanto à intenção de recorrer importará a decadência desse direito.
- 3.10. O prazo recursal é de **3 (três) dias úteis**, contado da data da intimação ou de lavratura da ata, conforme previsão no artigo 165 da Lei n.º 14.133/2021.
- 3.11. O prazo para apresentação de contrarrazões ao recurso pelos demais licitantes será de **3 (três) dias úteis**, contados da data da intimação pessoal ou da divulgação da interposição do recurso, assegurada a vista imediata dos elementos indispensáveis à defesa de seus interesses.
- 3.12. O recurso será dirigido à autoridade que tiver editado o ato ou proferido a decisão recorrida, a qual poderá reconsiderar sua decisão no prazo de **3 (três) dias úteis**, ou, nesse mesmo prazo, encaminhar recurso para a autoridade superior, a qual deverá proferir sua decisão no prazo de **10 (dez) dias úteis**, contado do recebimento dos autos.
- 3.13. Os recursos interpostos fora do prazo não serão conhecidos.
- 3.14. O recurso e o pedido de reconsideração terão efeito suspensivo do ato ou da decisão recorrida até que sobrevenha decisão final da autoridade competente.
- 3.15. O acolhimento do recurso invalida tão somente os atos insuscetíveis de aproveitamento.

Portanto, é manifesto o cabimento da presente demanda, posto que, além de apresentar-se tempestiva e de acordo com os ditames constitucionais e legais, se trata de um direito público subjetivo, liberto de quaisquer condicionantes, usado com a finalidade de que a autoridade administrativa competente possa tomar conhecimento dos fatos, coibindo, assim, a prática de atos ilegais ou irregulares cometidos pela Administração Pública, tais quais os ensejadores da demanda em pauta.

Devidamente comprovada a tempestividade e o cabimento deste recurso requer o recebimento do presente para o seu devido processamento e apreciação legal.

III – DAS RAZÕES DE RECURSO

3.1. DA ACEITAÇÃO DOS PRODUTOS OFERTADOS PELAS EMPRESAS BENENUTRI COMERCIAL LTDA e NTR HOSPITALAR LTDA:

O edital solicita para o item 3 um produto Rico em vitaminas e minerais, inclusive antioxidantes, como as Vitamina C, Vitamina E, Selênio e Zinco. Um produto que contém sacarose.

3	<p>ALIMENTO NUTRICIONALMENTE COMPLETO PARA NUTRIÇÃO ORAL E ENTERAL, NORMOCALÓRICA E NORMOPROTEICA, rica em vitaminas e sais minerais. Contendo vitaminas e minerais essenciais, inclusive antioxidantes, como as vitaminas C e E, selênio, zinco e beta-caroteno. Contém Sacarose e derivados de leite e de soja. Isento de glúten. Sabor Baunilha. Apresentação em pó. Embalagem contendo data de fabricação, data de validade, número do lote, registro no Ministério da Saúde e a descrição das características do produto.</p>	GRAMAS
---	---	--------

A empresa classificada **BENENUTRI COMERCIAL LTDA**, ofertou para o item 3 o produto **Enteral Comp**, um produto com baixo teor de Vitamina C, vitamina E, Selênio e Zinco; e não contém sacarose. A 2ª colocada **NTR HOSPITALAR LTDA** ofertou o produto **Nutro Premium Soy**, produto que não contém sacarose.

A empresa **BENENUTRI COMERCIAL LTDA** foi classificada com o produto **ENTERAL COMP** um produto com baixo teor de vitaminas e minerais, inclusive antioxidantes, como a vitamina C, vitamina E, Selênio e Zinco:

A tabela nutricional mostra os valores, conforme a instrução normativa **IN nº 28/2018** estão a abaixo para considerar **Rico** ou de **alto teor**:

10. Informação Nutricional

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL		
	100 g	100mL**
Valor energético (kcal)	445	100
Carboidratos (g)	64	14
Açúcares totais (g)	5	1,1
Açúcares adicionados (g)	5	1,1
Proteínas (g)	18	4,1
Gorduras Totais (g)	13	3
Gorduras saturadas (g)	3,4	0,8
Gorduras trans (g)	0	0
Gorduras monoinsaturadas (g)	4,5	1
Gorduras poli-insaturadas (g)	3	0,7
Ômega 6 (g)	2,8	0,6
Ômega 3 (mg)	0,2	0,1
Colesterol (mg)	0	0
Fibras Alimentares (g)	0	0
Sódio (mg)	221	50
Vitamina A (µg)	153	34
Vitamina D (µg)	1,3	0,3
Vitamina E (mg)	2,7	0,6
Vitamina K (µg)	17	3,8
Vitamina C (mg)	12	2,6
Vitamina B1 (mg)	0,3	0,1

Vitamina B2 (mg)	0,4	0,1
Vitamina B3 (mg)	4,1	0,9
Vitamina B5 (mg)	1,3	0,3
Vitamina B6 (mg)	0,4	0,1
Biotina (µg)	8	1,8
Vitamina B9 (µg)	64	14
Vitamina B12 (µg)	0,6	0,1
Cálcio (mg)	227	51
Cobre (µg)	210	47
Cromo (µg)	8,4	1,9
Ferro (mg)	3,3	0,7
Cloro (mg)	131	30
Iodo (µg)	30	6,8
Magnésio (mg)	59	13
Manganês (mg)	0,6	0,1
Molibdênio (µg)	11	2,4
Potássio (mg)	363	82
Selênio (µg)	7,9	1,8
Zinco (mg)	1,8	0,4
Colina (mg)	131	29
Taurina (mg)	50	11
L-carnitina (mg)	50	11
** No alimento pronto para o consumo.		

Conforme a IN nº 28/2018, para a alegação de alto teor de vitamina C, Vitamina E, selênio e zinco os valores devem atender aos requisitos estabelecidos no Anexo III.

A instrução normativa **IN nº 28/2018**, para a alegação de **alto teor**, as quantidades devem ser o dobro dos valores mínimos:

Alto conteúdo/Rico em/Alto teor de vitamina C.	A alegação é restrita aos suplementos alimentares cuja quantidade de vitamina C corresponda ao dobro dos valores mínimos estabelecidos no Anexo III desta Instrução Normativa, desde que não ultrapasse o limite máximo estabelecido no Anexo IV.
---	--

Alto conteúdo/Rico em/Alto teor de vitamina E.	A alegação é restrita aos suplementos alimentares cuja quantidade de vitamina E corresponda ao dobro dos valores mínimos estabelecidos no Anexo III desta Instrução Normativa, desde que não ultrapasse o limite máximo estabelecido no Anexo IV.
Alto conteúdo/Rico em/Alto teor de selênio.	A alegação é restrita aos suplementos alimentares cuja quantidade de selênio corresponda ao dobro dos valores mínimos estabelecidos no Anexo III desta Instrução Normativa, desde que não ultrapasse o limite máximo estabelecido no Anexo IV.
Alto conteúdo/Rico em/Alto teor de zinco.	A alegação é restrita aos suplementos alimentares cuja quantidade de zinco corresponda ao dobro dos valores mínimos estabelecidos no Anexo III desta Instrução Normativa, desde que não ultrapasse o limite máximo estabelecido no Anexo IV.

O produto **Enteral Comp** é um produto com baixo teor em Vitamina C, vitamina E, selênio e zinco, conforme mostra a tabela nutricional e a tabela de comparativo

	Vitamina C	Vitamina E	Selênio	Zinco
IN nº 28/2018, CONFORME A TABELA	27 mg	4,5 mg	16,5 µg	3,3mg
Enteral Comp	12 mg	2,7 mg	7,9 µg	1,6 mg

A aceitação do produto **Enteral Comp** representa um risco direto à recuperação dos pacientes, uma vez que sua composição não entrega a quantidade nutricionais estabelecidas no edital. O déficit identificado acarreta os seguintes prejuízos:

- **Comprometimento da Imunidade (Vitamina C e Zinco):** Essa subdose fragiliza o sistema imunológico, aumentando a suscetibilidade a infecções hospitalares e retardando a resposta inflamatória positiva.



- **Dificuldade de Cicatrização:** A carência de Zinco e Vitamina C impede a síntese adequada de colágeno, podendo causar deiscência de suturas e agravamento de lesões por pressão.
- **Baixo teor de Selênio e Vitamina E:** O organismo fica desprotegido contra radicais livres, o que em pacientes críticos acelera a degradação celular e dificulta a reabilitação física.

O produto ofertado é **nutricionalmente insuficiente** comparado ao que pede no Edital, trazendo prejuízo ao paciente em seu tratamento.

O produto Enteral Comp não contém sacarose em sua formula:

7. Diferenciais

- Diluição que fornece 1,0 kcal/mL;
- Fornece 18g de proteína por 100g de produto;
- Fórmula com densidade energética normal, norprotéica, polimérica, normolipídica e hipossódica;
- Fórmula instantânea e de fácil solubilidade;
- Fonte de vitaminas e minerais;
- Isento de lactose;
- **Sem adição de sacarose;**
- Não contém glúten.

A aceitação de produto isento de sacarose, quando o edital exige sua presença, representa risco à integridade do paciente. A ausência desse carboidrato compromete o aporte calórico planejado pela equipe de Nutrição Dietética, resultando em tratamento ineficaz

- **Déficit Energético:** A sacarose é uma fonte de energia de absorção rápida. A ausência desse componente pode resultar em um produto com densidade calórica inferior à planejada pela equipe de nutrição, prejudicando a recuperação do paciente.
- **Alteração da Resposta Glicêmica:** Se a prescrição médica prevê sacarose, a substituição por um produto sem o componente altera a carga glicêmica da dieta, o que pode desequilibrar o tratamento de pacientes que não possuem restrição a açúcares.
- **Incompatibilidade com a Prescrição:** Fornecer um produto diferente do solicitado é o mesmo que substituir um medicamento por outro; a equipe assistencial planejou a dieta com base em nutrientes específicos que o Enteral Comp não entrega.



A empresa como 2 ° colocada NTR HOSPITALAR LTDA ofertou o produto NUTRO PREMIUN SOY, um produto que não contém sacarose.

COMPOSIÇÃO NUTRICIONAL:

- **Densidade calórica (kcal/ml): 1.0**
- **Distribuição macronutrientes:** 16% Proteínas, 54% Carboidratos e 31% Lipídios
- **Fonte de Proteínas:** 84% Proteína Isolada de Soja e 16% Proteína do Soro de Leite
- **Fonte de Carboidratos:** 100% Maltodextrina
- **Fonte de Lipídios:** Óleos vegetais de Girassol, Soja e Coco.
- **Relação kcal não proteica/gN:** 132:1
- **Osmolaridade (mOsm/l): 143**
- **Osmolalidade (mOsm/kg): 245**
- **Isento de Lactose.**
- **Sem adição de Sacarose.**
- **Hipossódica.**

Como já mencionado acima, um produto que não atende o que pede no descritivo, se a prescrição médica prevê sacarose, a substituição por um produto sem o componente altera a carga glicêmica da dieta.

Conclusão: O produto BemVital Nutresure é um suplemento alimentar indicado para adultos que auxilia na formação de ossos e dentes e no funcionamento muscular. Rico em vitaminas e minerais. Contém sacarose e derivados do leite e de soja. Sabor Baunilha. Ficha técnica anexada abaixo para verificação.

Desta forma, vemos que as empresas BENENUTRI COMERCIAL LTDA e NTR HOSPITALAR LTDA, não ofertaram os produtos de acordo com as exigências do edital e por isso, deve ser considerado desclassificados e inabilitados.

A Administração Pública licitante, está totalmente vinculada a Lei. Ao conduzir a sessão e realizar o julgamento das propostas e documentos apresentados, a CPL deve sempre se atentar as disposições e previsões contidas no edital, isso porque, com base no art. 5º, caput, da Lei Federal n.º 14.133/21, podemos identificar como princípios jurídicos que são aplicáveis às licitações: **LEGALIDADE; IMPESSOALIDADE; MORALIDADE; IGUALDADE; PUBLICIDADE; PROIBIDADE ADMINISTRATIVA; VINCULAÇÃO AO INSTRUMENTO**

NM Licitações Ltda
CNPJ: 52.339.425/0001-23

 (38)99733-3135

 AV.: BIAS FORTES, 441 LETRA B, VILA DE LOURDES - CURVELO/MG -
CEP: 35.796-489

 nmlicitacoes@gmail.com



CONVOCATÓRIO; E JULGAMENTO OBJETIVO.

Boa parte desses preceitos já se encontra consubstanciada no art. 37 da Constituição Federal. Vejamos:

“Art. 37. A administração pública direta e indireta de qualquer dos Poderes da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios obedecerá aos princípios de legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência e, também, ao seguinte: (Redação dada pela Emenda Constitucional nº 19, de 1998) (...).”

Os princípios são regras que servem de interpretação das demais normas jurídicas, apontando os caminhos que devem ser seguidos pelos aplicadores da lei. Os princípios procuram eliminar lacunas, oferecendo coerência e harmonia para o ordenamento jurídico.

O **PRINCÍPIO DA LEGALIDADE** representa uma garantia para os administrados, pois, qualquer ato da Administração Pública somente terá validade se respaldado em lei, em sua acepção ampla. Representa um limite para a atuação do Estado, visando à proteção do administrador em relação ao abuso de poder.

O Princípio da Legalidade é uma das maiores garantias para os gestores frente o Poder Público. Ele representa total subordinação do Poder Público à previsão legal, visto que, os agentes da Administração Pública devem atuar sempre conforme a lei.

Como leciona Hely Lopes Meirelles:

“A legalidade, como princípio de administração, significa que o administrador público está, em toda sua atividade funcional, sujeito aos mandamentos da lei, e às exigências do bem comum, e deles não se pode afastar ou desviar, sob pena de praticar ato inválido e expor-se à responsabilidade disciplinar, civil e criminal, conforme o caso. Na Administração Pública não há liberdade nem vontade pessoal. Enquanto na administração particular é lícito fazer tudo que a lei não proíbe, na Administração Pública só é permitido fazer o que a lei autoriza”.



A Legalidade é intrínseca a ideia de Estado de Direito, pensamento este que faz que ele próprio se submeta ao direito, fruto de sua criação, portanto esse é o motivo desse princípio ser tão importante, um dos pilares do ordenamento. É na legalidade que cada indivíduo encontra o fundamento das suas prerrogativas, assim como a fonte de seus deveres. A administração não tem fins próprios, mas busca na lei, assim como, em regra não tem liberdade, escrava que é do ordenamento.

No caso em tela, deve a Administração, pautar sua decisão com base na Legalidade, de modo que, conforme vemos, está exigência, foi realizada pela própria administração pública licitante, que feriu a lei e não beneficiou as Micro Empresas e as Empresas de Pequeno Porte.

V – DOS PEDIDOS

Em face do exposto, e, com base nos argumentos acima invocados, legislações, posicionamentos doutrinários e jurisprudências citadas, **REQUEREM** na forma da Lei, o acolhimento e provimento do presente **RECURSO ADMINISTRATIVO**.

I – Que seja **DESCLASSIFICADAS** as propostas das empresas **BENENUTRI COMERCIAL LTDA e NTR HOSPITALAR LTDA** por terem ofertados produtos em desacordo com as exigencia do edital.

II - Seja provido, em todos os seus termos, o presente recurso, e em razão disso, atendidos os seus pedidos, como forma de imposição e prevalência da lei, da doutrina e dos princípios da moralidade administrativa, a publicidade, a legalidade e a ampla defesa.

Nestes termos, pede e espera deferimento.

Curvelo, 03 de março de 2026.
ANDRE LUIZ PENA E ROCHA:01856370607
07

Assinado de forma digital
por ANDRE LUIZ PENA E
ROCHA:01856370607
Dados: 2026.03.03 08:39:38
-03'00'

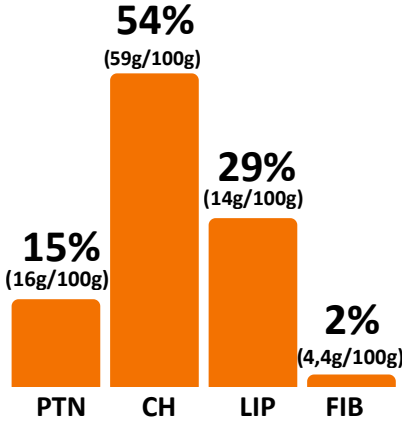
ANDRÉ LUIZ PENA E ROCHA
N M LICITAÇÕES LTDA
CPF: 018.563.706-07
Representante Legal

NM Licitações Ltda
CNPJ: 52.339.425/0001-23

 (38)99733-3135


 AV.: BIAS FORTES, 441 LETRA B, VILA DE LOURDES - CURVELO/MG -
CEP: 35.796-489

 nmlicitacoes@gmail.com

Razão Social	Nutricium Indústria e Comércio LTDA.															
Linha do Produto	BemVital															
Nome do Produto	BemVital Nutresure															
Designação legal	Suplemento Alimentar em pó															
Lote e Fabricação	Indicados na embalagem															
Revisão	05															
INDICAÇÃO	BemVital Nutresure é um suplemento alimentar em pó sabor baunilha indicado para adultos acima de 19 anos, fonte de cálcio e vitamina D (que auxiliam na formação de ossos e dentes e no funcionamento muscular) e de proteínas. Não contem lactose e é baixo em gorduras saturadas.															
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	Fontes de Proteínas <p style="text-align: right;">80% WPC – Whey Protein Concentrado 20% Proteína isolada da soja</p>															
	Fontes de Carboidratos <p style="text-align: right;">75% Maltodextrina 25% Sacarose</p>															
	Fontes de Fibras <p style="text-align: right;">90% FOS 10% Polidextroses</p>															
	Fontes de Lipídios <p style="text-align: right;">77% óleo de canola 23% óleo de girassol</p>															
	Perfil Lipídico <p style="text-align: right;">3% Ácidos Graxos Saturados 16% Ácidos Graxos Monoinsaturados 9% Ácido Graxos Poliinsaturados</p>															
	Sabor <p style="text-align: right;">Baunilha</p>															
DISTRIBUIÇÃO CALÓRICA	 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Componente</th> <th>Porcentagem</th> <th>Quantidade (g/100g)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PTN</td> <td>15%</td> <td>16g/100g</td> </tr> <tr> <td>CH</td> <td>54%</td> <td>59g/100g</td> </tr> <tr> <td>LIP</td> <td>29%</td> <td>14g/100g</td> </tr> <tr> <td>FIB</td> <td>2%</td> <td>4,4g/100g</td> </tr> </tbody> </table>	Componente	Porcentagem	Quantidade (g/100g)	PTN	15%	16g/100g	CH	54%	59g/100g	LIP	29%	14g/100g	FIB	2%	4,4g/100g
Componente	Porcentagem	Quantidade (g/100g)														
PTN	15%	16g/100g														
CH	54%	59g/100g														
LIP	29%	14g/100g														
FIB	2%	4,4g/100g														
Material destinado e exclusivo aos profissionais da área da saúde. Proibida a reprodução a outros públicos.																

<p>APRESENTAÇÃO LATA 400g</p>																																																																																																																																																	
<p>CÓDIGO DE BARRAS</p>	<p>78989536949176</p>																																																																																																																																																
<p>TABELA NUTRICIONAL</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">INFORMAÇÃO NUTRICIONAL</th> </tr> <tr> <td colspan="6">Porções por embalagem: cerca de 7 • Porção: 53,8 g (6 medidas)</td> </tr> <tr> <th></th> <th>53,8 g</th> <th>%VD*</th> <th></th> <th>53,8 g</th> <th>%VD*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Valor energético (kcal)</td> <td>235</td> <td>12</td> <td>Vitamina B3 (mg)</td> <td>4,1</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>Carboidratos (g)</td> <td>32</td> <td>11</td> <td>Ac pantotênico (mg)</td> <td>1,1</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>Açúcares totais (g)</td> <td>9,4</td> <td></td> <td>Vitamina B6 (mg)</td> <td>0,54</td> <td>42</td> </tr> <tr> <td>Açúcares adicionados (g)</td> <td>8,9</td> <td>18</td> <td>Biotina (µg)</td> <td>5,3</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>Proteínas (g)</td> <td>8,6</td> <td>17</td> <td>Ac fólico (µg)</td> <td>62</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>Gorduras totais (g)</td> <td>7,6</td> <td>12</td> <td>Vitamina B12 (µg)</td> <td>0,81</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td>Gorduras saturadas (g)</td> <td>0,9</td> <td>5</td> <td>Cálcio (mg)</td> <td>253</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>Gorduras trans (g)</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>Cloreto (mg)</td> <td>58</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Gorduras monoinsaturadas (g)</td> <td>4,4</td> <td>22</td> <td>Cobre (µg)</td> <td>143</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>Gorduras poli-insaturadas (g)</td> <td>2,5</td> <td>13</td> <td>Cromo (µg)</td> <td>6,5</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td>Ômega 3 (mg)</td> <td>508</td> <td>13</td> <td>Ferro (mg)</td> <td>2,8</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Colesterol (mg)</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>Fósforo (mg)</td> <td>124</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>Fibras alimentares (g)</td> <td>2,3</td> <td>9</td> <td>Iodo (µg)</td> <td>35</td> <td>23</td> </tr> <tr> <td>Sódio (mg)</td> <td>48</td> <td>2</td> <td>Magnésio (mg)</td> <td>69</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>Vitamina A (µg)</td> <td>205</td> <td>26</td> <td>Manganês (mg)</td> <td>0,76</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>Vitamina D (µg)</td> <td>3</td> <td>20</td> <td>Molibdênio (µg)</td> <td>23</td> <td>51</td> </tr> <tr> <td>Vitamina E (mg)</td> <td>3,7</td> <td>25</td> <td>Potássio (mg)</td> <td>55</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Vitamina K (µg)</td> <td>19</td> <td>16</td> <td>Selênio (µg)</td> <td>12</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Vitamina C (mg)</td> <td>30</td> <td>30</td> <td>Zinco (mg)</td> <td>2,5</td> <td>23</td> </tr> <tr> <td>Vitamina B1 (mg)</td> <td>0,44</td> <td>37</td> <td>Colina (mg)</td> <td>83</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Vitamina B2 (mg)</td> <td>0,44</td> <td>37</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>* Percentual dos valores diários fornecidos pela porção</p> <p>ALIMENTO ISENTO DA OBRIGATORIEDADE DE REGISTRO</p>	INFORMAÇÃO NUTRICIONAL						Porções por embalagem: cerca de 7 • Porção: 53,8 g (6 medidas)							53,8 g	%VD*		53,8 g	%VD*	Valor energético (kcal)	235	12	Vitamina B3 (mg)	4,1	27	Carboidratos (g)	32	11	Ac pantotênico (mg)	1,1	22	Açúcares totais (g)	9,4		Vitamina B6 (mg)	0,54	42	Açúcares adicionados (g)	8,9	18	Biotina (µg)	5,3	18	Proteínas (g)	8,6	17	Ac fólico (µg)	62	16	Gorduras totais (g)	7,6	12	Vitamina B12 (µg)	0,81	34	Gorduras saturadas (g)	0,9	5	Cálcio (mg)	253	25	Gorduras trans (g)	0	0	Cloreto (mg)	58	3	Gorduras monoinsaturadas (g)	4,4	22	Cobre (µg)	143	16	Gorduras poli-insaturadas (g)	2,5	13	Cromo (µg)	6,5	19	Ômega 3 (mg)	508	13	Ferro (mg)	2,8	20	Colesterol (mg)	0	0	Fósforo (mg)	124	18	Fibras alimentares (g)	2,3	9	Iodo (µg)	35	23	Sódio (mg)	48	2	Magnésio (mg)	69	16	Vitamina A (µg)	205	26	Manganês (mg)	0,76	25	Vitamina D (µg)	3	20	Molibdênio (µg)	23	51	Vitamina E (mg)	3,7	25	Potássio (mg)	55	2	Vitamina K (µg)	19	16	Selênio (µg)	12	20	Vitamina C (mg)	30	30	Zinco (mg)	2,5	23	Vitamina B1 (mg)	0,44	37	Colina (mg)	83	15	Vitamina B2 (mg)	0,44	37			
INFORMAÇÃO NUTRICIONAL																																																																																																																																																	
Porções por embalagem: cerca de 7 • Porção: 53,8 g (6 medidas)																																																																																																																																																	
	53,8 g	%VD*		53,8 g	%VD*																																																																																																																																												
Valor energético (kcal)	235	12	Vitamina B3 (mg)	4,1	27																																																																																																																																												
Carboidratos (g)	32	11	Ac pantotênico (mg)	1,1	22																																																																																																																																												
Açúcares totais (g)	9,4		Vitamina B6 (mg)	0,54	42																																																																																																																																												
Açúcares adicionados (g)	8,9	18	Biotina (µg)	5,3	18																																																																																																																																												
Proteínas (g)	8,6	17	Ac fólico (µg)	62	16																																																																																																																																												
Gorduras totais (g)	7,6	12	Vitamina B12 (µg)	0,81	34																																																																																																																																												
Gorduras saturadas (g)	0,9	5	Cálcio (mg)	253	25																																																																																																																																												
Gorduras trans (g)	0	0	Cloreto (mg)	58	3																																																																																																																																												
Gorduras monoinsaturadas (g)	4,4	22	Cobre (µg)	143	16																																																																																																																																												
Gorduras poli-insaturadas (g)	2,5	13	Cromo (µg)	6,5	19																																																																																																																																												
Ômega 3 (mg)	508	13	Ferro (mg)	2,8	20																																																																																																																																												
Colesterol (mg)	0	0	Fósforo (mg)	124	18																																																																																																																																												
Fibras alimentares (g)	2,3	9	Iodo (µg)	35	23																																																																																																																																												
Sódio (mg)	48	2	Magnésio (mg)	69	16																																																																																																																																												
Vitamina A (µg)	205	26	Manganês (mg)	0,76	25																																																																																																																																												
Vitamina D (µg)	3	20	Molibdênio (µg)	23	51																																																																																																																																												
Vitamina E (mg)	3,7	25	Potássio (mg)	55	2																																																																																																																																												
Vitamina K (µg)	19	16	Selênio (µg)	12	20																																																																																																																																												
Vitamina C (mg)	30	30	Zinco (mg)	2,5	23																																																																																																																																												
Vitamina B1 (mg)	0,44	37	Colina (mg)	83	15																																																																																																																																												
Vitamina B2 (mg)	0,44	37																																																																																																																																															
<p>INFORMAÇÃO NUTRICIONAL COMPLEMENTAR</p>	<p>Não contém Lactose e Colesterol Baixo Teor de Gorduras Saturadas. Rico em Vitamina C, Tiamina, Riboflavina, Vitamina B6, Vitamina B12, Manganês e Molibdênio Fonte de Proteínas e Vitamina A, Vitamina D, Biotina, Vitamina E, Vitamina K, Niacina, Ácido pantotênico, Ácido fólico, Cálcio, Cobre, Cromo, Ferro, Iodo, Fósforo, Magnésio, Selênio, Manganês, Zinco e Colina</p>																																																																																																																																																
<p>VALIDADE DO PRODUTO</p>	<p>24 meses após a data de fabricação e devidamente fechado.</p>																																																																																																																																																
<p>INFORMAÇÃO ADICIONAL</p>	<p>ESTE PRODUTO NÃO É UM MEDICAMENTO NÃO EXCEDER A RECOMENDAÇÃO DIÁRIA DE CONSUMO INDICADA NA EMBALAGEM MANTENHA FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS</p>																																																																																																																																																

Material destinado e exclusivo aos profissionais da área da saúde. Proibida a reprodução a outros públicos.

<p>INGREDIENTES</p>	<p>Maltodextrina, proteína do soro do leite concentrada sem lactose, óleo de canola, sacarose, frutooligossacarídeos, proteína de soja isolada, óleo de girassol, fosfato tricálcico, cloreto de magnésio, polidextrose, bitartarato de colina, carbonato de cálcio, óxido de magnésio, ácido ascórbico, pirofosfato férrico, acetato de DL-alfa-tocoferol, bisglicinato de manganês, nicotinamida, óxido de zinco, acetato de retinol, colecalciferol, D-pantotenato de cálcio, cloridrato de piridoxina, cloridrato de tiamina, riboflavina, fitomenadiona, sulfato cúprico, ácido fólico, picolinato de cromo, molibdato de sódio, iodeto de potássio, selenito de sódio, D-biotina, cianocobalamina, estabilizantes goma xantana e goma guar, aromatizante e antiumectante dióxido de silício.</p> <p style="text-align: center;">NÃO CONTÉM GLÚTEN. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DO LEITE E DA SOJA</p>
<p>RECOMENDAÇÕES DE USO</p>	<p>Adicione 6 colheres medida (53,8 g) em 50 mL de água filtrada ou fervida e misture bem. Complete com água até atingir volume final de 230 mL e misture até completa homogeneização. Consumir a porção indicada (53,8 g) uma vez ao dia ou conforme orientação de médico ou nutricionista. Esse produto é indicado para adultos (acima de 19 anos e idosos). Essa diluição fornece uma densidade calórica de 1,0 kcal/mL.</p>
<p>ORIENTAÇÕES PARA O PROFISSIONAL DE SAÚDE</p>	<p>BemVital Nutresure pode também ser preparado na densidade calórica de 1,2 e 1,5 kcal/mL</p> <p>Para o preparo de 1,2 kcal/mL adicione as mesmas 6 colheres-medida (53,8 g) em 50 mL de água filtrada ou fervida e misture bem. Logo após, complete com água até atingir volume final de 190 mL e misture até completa homogeneização.</p> <p>Para o preparo de 1,5 kcal/mL adicione as mesmas 6 colheres-medida (53,8 g) em 50 mL de água filtrada ou fervida e misture bem. Logo após, complete com água até atingir volume final de 155 mL e misture até completa homogeneização.</p>
<p>CONSERVAÇÃO E ARMAZENAMENTO</p>	<p>Após aberto consumir em até 30 dias, respeitando a validade. Conservar a lata ao abrigo da luz, da umidade e do calor.</p>
<p>QUALIDADE</p>	<p style="text-align: center;">ANÁLISE MICROBIOLÓGICA</p> <p>Análise Microbiológica IN nº 161 de 01 de julho de 2022 Item 15 - alínea A.</p> <p style="text-align: center;">ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA</p> <p>Metodologias conforme Procedimento Interno de Controle de Qualidade -POP 24 IAL (INSTITUTO ADOLFO LUTZ (Brasil). Métodos físico-químicos para análise de alimentos. 4. ed. São Paulo: IAL - Editora Digital, 2008).</p>
<p>NUTRICIUM INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA - CNPJ. 04.040.657/0001-33 Rua Pitangui, nº 77, Bairro Concórdia - CEP: 31110-732, Belo Horizonte – MG SAC: sac@nutricium.ind.br Indústria Brasileira Telefone:(31) 3442-2322</p> <p>www.nutricium.ind.br</p>	
<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO</p>	<p style="text-align: center;">  FLÁVIA ASSUNÇÃO CAMPELO Engenheira de Alimentos (CREA n 1416784080) </p>
<p>Material destinado e exclusivo aos profissionais da área da saúde. Proibida a reprodução a outros públicos.</p>	