

*Life nutri*  
SALVADOR DA SILVEIRA & SÓLIO LTDA

LEONE COMÉRCIO E DISTRIBUIÇÃO  
DE PRODUTOS NUTRICIONAIS LTDA

CNPJ 28.738.688/0001-20  
IE 003-031-726.0003

ILMO. SR (a). PREGOEIRO E EQUIPE DE APOIO – COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE BRAZÓPOLIS, MG

PROCESSO LICITATÓRIO 110/2021

PREGÃO PRESENCIAL 057/2021

OBJETO: A PRESENTE LICITAÇÃO TEM POR OBJETO O REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE LEITES ESPECIAIS E SUPLEMENTOS ALIMENTARES PARA ATENDER PACIENTES DO MUNICIPIO DE BRAZÓPOLIS, CONFORME ESPECIFICAÇÕES CONSTANTES DOS ANEXOS QUE INTEGRAM ESTE EDITAL.

#### RECURSO CONTRA A CLASSIFICAÇÃO DE PROPOSTA

A empresa LEONE COMÉRCIO E DISTRIBUIÇÃO DE PRODUTOS NUTRICIONAIS - LTDA ME, pessoa jurídica de direito privado, com sede na Avenida Major Quirino, nº 135, Residencial Santa Rita – Pouso Alegre - MG, CEP: 37.558-735 inscrita no CNPJ sob o 28.738.688/0001-20, por seu representante legal abaixo assinado, tempestivamente vem com fulcro na alínea "b", do inciso do art. 109, da lei nº 8666/93, a presença de Vossa Senhoria, a fim de interpor recurso.

#### RECURSO ADMINISTRATIVO

Contra a decisão, dessa digna Comissão de Licitação, que classificou adjudicou no item 13 o produto Trophic Basic 800g, oferecido pela empresa Comercial SM Hospitalar LTDA, sem atender as exigências da composição nutricional, solicitadas pelo edital. Vejamos:

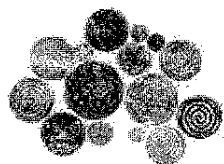
#### I – DOS FATOS SUBJACENTES

Sucede que no item 13 o produto oferecido pela empresa classificada como primeira colocada, foi classificado como vencedor, sem atender as especificações técnicas solicitadas pelo edital. O produto Trophic Basic 800g, não atende o descritivo solicitado pelo edital, tendo este alto teor de sódio em sua composição e não ser considerado hipossódico. Ressalto ainda, que o produto por nós oferecido, Nutrison Soya 800g atende a todo o descritivo do edital, incluindo ser hipossódico como solicitado.

#### II – DAS RAZÕES DA REFORMA

A decisão merece ser reformada no item 13, porque o edital solicita um alimento indicado para pacientes com hipertensão arterial grave.

Segundo as Diretrizes Brasileiras de Hipertensão Arterial, 2002. Sociedade Brasileira de Hipertensão. Disponível em: [http://www.saude.ba.gov.br/wp-content/uploads/2017/08/cedeba\\_hipertensao\\_arterial\\_15agosto2017.pdf](http://www.saude.ba.gov.br/wp-content/uploads/2017/08/cedeba_hipertensao_arterial_15agosto2017.pdf). A Hipertensão arterial é definida como a pressão arterial sistólica  $\geq$  140 mmHg e uma pressão arterial diastólica  $\geq$  90 mmHg em indivíduos que não estão fazendo uso de medicação anti-hipertensiva em pelo menos duas aferições, realizadas em momentos diferentes. Ainda, segundo Ministério da Saúde, a Hipertensão



*Life nutri*

LEONE COMERCIO E DISTRIBUICAO  
DE PRODUTOS NUTRICIONAIS LTDA

CNPJ 23.733.688/0001-20  
IE 003-050725-0000

Arterial tem prevalência estimada em cerca de 20% da população adulta ( $\geq 20$  anos) e forte correlação com 80% dos casos de Acidente vascular Encefálico e 60% dos casos de doenças isquêmicas do coração. Constitui, sem dúvida, o principal fator de risco para as doenças cardiovasculares, sendo no Brasil, a primeira causa de morte (27,4%), segundo dados do MS.

Segundo a Caderno de Atenção Básica n15 do Ministério da Saúde. Disponível em: [https://bvsms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/caderno\\_atencao\\_basica15.pdf](https://bvsms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/caderno_atencao_basica15.pdf). Dentre as principais estratégias para o tratamento não-farmacológico da HAS inclui a seguinte estratégia. Adoção de hábitos alimentares saudáveis, a dieta desempenha um papel importante no controle da hipertensão arterial. Uma dieta com conteúdo reduzido de teores de sódio mostrou ser capaz de reduzir a pressão arterial em indivíduos hipertensos.

O objetivo primordial do tratamento da hipertensão arterial é a redução da morbidade e da mortalidade cardiovascular do paciente hipertenso, aumentadas em decorrência dos altos níveis tensionais e de outros fatores agravantes. São utilizadas tanto medidas não-farmacológicas isoladas como associadas a fármacos anti-hipertensivos. Os agentes anti-hipertensivos a serem utilizados devem promover a redução não só dos níveis tensionais como também a redução de eventos cardiovasculares fatais e não-fatais.

O tratamento não medicamento visa reduzir os níveis pressóricos para valores inferiores a 140 mmHg de pressão sistólica e a 90 mmHg de pressão diastólica. Reduções da PA para níveis inferiores a 130/85 mmHg são recomendadas para situações específicas, como em pacientes de alto risco cardiovascular, principalmente com microalbuminúria, insuficiência cardíaca, com comprometimento renal e na prevenção secundária de acidente vascular cerebral. Nos pacientes com diabetes a pressão-alvo é inferior a 130/80 mmHg.

No Brasil, o custo anual estimado para o tratamento da hipertensão arterial no sistema público de saúde foi de US\$ 398,9 milhões, a não adoção de uma das principais medidas de controle da pressão arterial que é a alimentação com uma dieta hipossódica, eleva os custos do tratamento para o município, tendo em vista a distribuição do medicamento anti-hipertensivos e suas respectivas doses, além de reduzir os custos com as doenças relacionadas a este distúrbio.

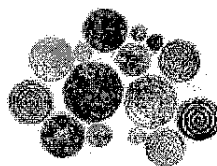
O edital solicita "Nutrição enteral em pó a base de proteína de soja, indicação (mínima): risco nutricional ou desnutrição leve. Fórmula (mínimo): normocalórica e normoproteica. Isenta de sacarose, lactose e gluten. Sabor baunilha. Dieta enteral ou oral recomendado para idosos suplemento para recuperação e ou manutenção do estado nutricional, indicado para desnutrição protéico calórico, hipertensão grave, anorexia, dislipidemias, convalescença. A base de proteína isolada de soja, caseinato de cálcio, rica em isoflavonas. Isenta de sacarose e lactose. Não contém glúten. Lata contendo no mínimo 800 gramas." A fórmula vencedora que foi oferecida pela empresa Comercial SM Hospitalar LTDA contém em 100 mL (100 Kcal) 111mg de sódio, anexo I.

Segundo a RDC n21, de 13 de maio de 2015, para que a dieta seja considerada hipossódica deve conter em sua composição até 50mg de sódio para 100 mL (100 Kcal) Anexo II. Ou seja, o produto Trophic Basic, contém quantidade superior ao máximo recomendado, 122% de sódio acima

Av. Alberto de Faria, 330 - Jardim Alvorada

Diretoria: Juiz de Fora / MG - CEP: 37.532-410

(33) 3424-7451 | 9.9934-6948 | 9.9958-3003



*Life nutri*

LEONE COMÉRCIO E DISTRIBUIÇÃO  
DE PRODUTOS NUTRICIONAIS LTDA

CNPJ 28.738.688/0001-20  
IE 000.050.725.0003

do que a legislação preconiza. Levando-se em consideração uma dieta de 2000 kcal por dia o total de sódio seria de 2220 mg enquanto a recomendação para o tratamento da hipertensão é a ingestão de no máximo 2000 mg por dia, não ultrapassando este valor.

O produto por nós ofertado, classificado com segundo colocado, atende plenamente aos requisitos do edital, sendo uma dieta hipossódica. Nutrison Soya Multi Fiber da marca Danone contém em sua composição 49mg de sódio em 100 mL (100 Kcal), sou seja, contém 178% menos sódio em sua composição em relação ao produto classificado como primeiro colocado, anexo III.

O produto Trophic Basic é considerado uma dieta padrão e outros itens do edital, fornecerão uma dieta similar, não deixando os pacientes com a patologia de Hipertensão Arterial Grave sem assistência. Sendo o item 13 o único o único voltado para o tratamento da Hipertensão Arterial Grave.

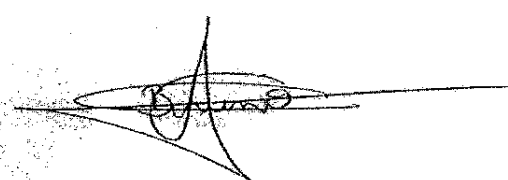
### III – DO PEDIDO

Em face do exposto, requer-se o provimento do presente recurso, com feito para, com fundamento do art. 49 da lei nº 8666/93, declarar-se nula a classificação da proposta vencedora do item 13, em todos seus termos, classificação e adjudicação, assim como nossa reclassificação como vencedora no item referido.

Outrossim, amparada nas razões recursais, requer-se que essa Comissão de Licitação reconsidera sua decisão e, na hipótese não esperada disso ocorrer, faça este subir à autoridade superior com consonância como previsto no § 4º do art. 109, da lei nº 8666/93. Comunicando-se aos demais licitantes para as devidas impugnações, se assim desejarem, conforme previsto no § 3º, do mesmo artigo do Estudo.

P. deferimento!

Pouso Alegre/MG, 27 de julho de 2021

  
LEONE COMÉRCIO E DISTRIBUIÇÃO DE PRODUTOS NUTRICIONAIS LTDA

CNPJ: 28.738.688/0001-20

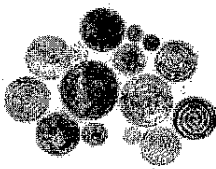
BRUNO SAMUEL DE LIMA – NUTRICIONISTA - CRN: 9-16478

CPF: 114.202.076.28 - RG: 17.982.871 SSP/MG

AV. Alberto de Barros Cobre, 310 - Jardim Alvorada

Pouso Alegre / MG - CEP 37.553-418

(36) 3421-7445 | 9.9981-6133 | 9.9958-3006



*Life nutri*  
NUTRIÇÃO CLÍNICA - PRODIET

LEONE COMÉRCIO E DISTRIBUICAO  
DE PRODUTOS NUTRICIONAIS LTDA

CNPJ 28.733.688/0001-20  
IE 093.050.725.0003

## ANEXO I – FICHA TÉCNICA TROPHIC BASIC

DISPONÍVEL EM: <https://prodiet.com.br/wp-content/uploads/produtos/trophic-basic-800g.pdf>

**TROPHIC BASIC**

Fórmula nutricionalmente completa em pó, com exclusiva mistura de proteínas e baixo teor de gordura saturada.

**VOLUME NÉUTRICO PARA ESTENDER A MONTADA DE CAVIATÓRNIA E MINERALS: 300 ml**

**CONSISTÊNCIA:** 302 mOs/m/L H₂O

**CEMOLAS/ADDS: 336 mOs/m/Kg x 100**

**COLARINA (PREPARO):** 250 mg  
100 ml/lat: x 100ml/lat  
100 ml/lat: 100 ml/lat  
100 ml/lat: 100 ml/lat

**PREPARO:**  
Para hidratar, adicionar água ou líquido/leite. Dissolver em água ambiente (temperatura ambiente).

**RECONSTITUIÇÃO:**  
De acordo com 250 ml

**COLARINA MÉDIA: 10 g + 30 colheres**

**TENSÃO DE COLARINA: 1,0 a 1,5 bar/lat**

**APRESENTAÇÃO: 1 lat 1000 g**  
**ENTRADA: 1000 g | 2400 kcal**

**CONTÉM SUCRALOSE**

**NÃO CONTÉM GLÚTEN.**

DISTRIBUICAO NUTRICIONAL					
	por 100 ml	por 100g			
Valor energético	432 kcal	100 kJ/21	Magnésio	51 mg	13 mg
- 1944 kJ	430 kJ		Azuleno	10 mg	0,40 mg
Carboidratos	50 g	10 g	Proteínas	45 mg	0,35 mg
Proteína	5 g	10 g	Minerais	456 mg	0,35 mg
Gorduras saturadas	25 g	50 g	Vitamina B12	0,12 mcg	
Gorduras insaturadas	23 g	45 g	Vitamina E	57 mg	11 mg
Gorduras totais	48 g	95 g	Rubina	12 mg	2,5 mg
Carboidratos totais	50 g	10 g	Acetato de ferro	32 mg	5,5 mg
Proteína totais	5 g	10 g	Vitamina A	45 mcg	0,35 mcg
Gorduras moninsaturadas	23 g	45 g	Potassio	1200 mg	150 mg
Gorduras polinsaturadas	23 g	45 g	Cloro	445 mg	103 mg
Lactose	0	0	Fósforo	285 mg	50 mg
Fibra alimentar	0	0	Magnésio	25 mg	3,5 mg
Fibra solúvel	0	0	Zinc	15 mg	2 mg
Fibra insolúvel	0	0	Cálcio	24 mg	3 mg
Niacina	0	0	Biotina	55,6 mcg	8,3 mcg
Retinol	3,7 mg	0,05 mg	Sódio	41 mg	5,4 mg
Alumínio	350 mcg/lat	83 mcg/lat	Manganês	17 mg	2,0 mg
Vitamina D	1,0 mcg	0,08 mcg	Cobre	13 mg	1,7 mg
Vitamina B1	0,45 mcg	0,01 mcg	Montanha	0,07 mg	0,01 mg
Vitamina B2	0,40 mg	0,001 mg	Colina	100 mg	12 mg

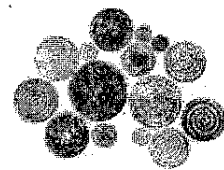
Produtor:  
**CASA**

www.prodiet.com.br  
Tel: 0341 702 6010

**prodiet**  
NUTRIÇÃO CLÍNICA

Av. Alberto de Barros Cobras, 210 - Jardim Alvorada  
Pouso Alegre/MG - CEP 37.550-410

(35) 3421-7445 | 9 9931-6132 | 9 9958-3008



*Life nutri*

LEONE COMERCIO E DISTRIBUICAO  
DE PRODUTOS NUTRICIONAIS LTDA

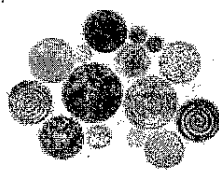
CNPJ 26.738.688/0001-20  
IE 003.050.725.0003

TABELA NUTRICIONAL

Valor energético	432 kcal = 1834 kJ	300 kcal = 420 kJ	Niacina	6,1 mg	1,4 mg
Carboidratos	59 g	14 g	Ácido pantoténico	19 mg	0,46 mg
Proteínas	16 g	3,2 g	Vitamina B6	0,65 mg	0,15 mg
Gorduras totais, das quais:	15 g	3,4 g	Vitamina B12	0,91 mcg	0,21 mcg
gorduras saturadas	2,3 g	0,5 g	Vitamina C	56 mg	13 mg
gorduras trans	0	0	Vitamina E	5,7 mg	1,3 mg
gorduras monoinsaturadas	5,1 g	0,7 g	Biotina	11 mcg	2,5 mcg
gorduras poli-insaturadas	8,8 g	2,0 g	Ácido fólico	152 mcg	35 mcg
colesterol	0	0	Vitamina K	46 mcg	11 mcg
Fibra alimentar	0	0	Potássio	664 mg	158 mg
Sódio	472 mg	111 mg	Cloreto	495 mg	103 mg
Cálcio	247 mg	57 mg	Fósforo	266 mg	62 mg
Ferro	5,7 mg	0,85 mg	Magnésio	85 mg	22 mg
Vitamina A	360 mcgRE	83 mcgRE	Zinco	6,1 mg	1,4 mg
Vitamina D	5,8 mcg	0,86 mcg	Cadeo	340 mcg	78 mcg
Vitamina B1	0,46 mg	0,11 mg	Iodo	56 mcg	13 mcg
Vitamina B2	0,49 mg	0,11 mg	Selênio	41 mcg	9,4 mcg
			Molibdênio	17 mcg	4,0 mcg
			Cromo	13 mcg	3,1 mcg
			Manganês	0,87 mg	0,20 mg
			Cólica	120 mg	28 mg

Rua Alberto de Barros, 310 - Jardim Alvorada  
Porto Alegre / RS - CEP: 91.563-416

(55) 3421-7445 | 9 9931-6153 | 9 9956-3008



*Life nutri*

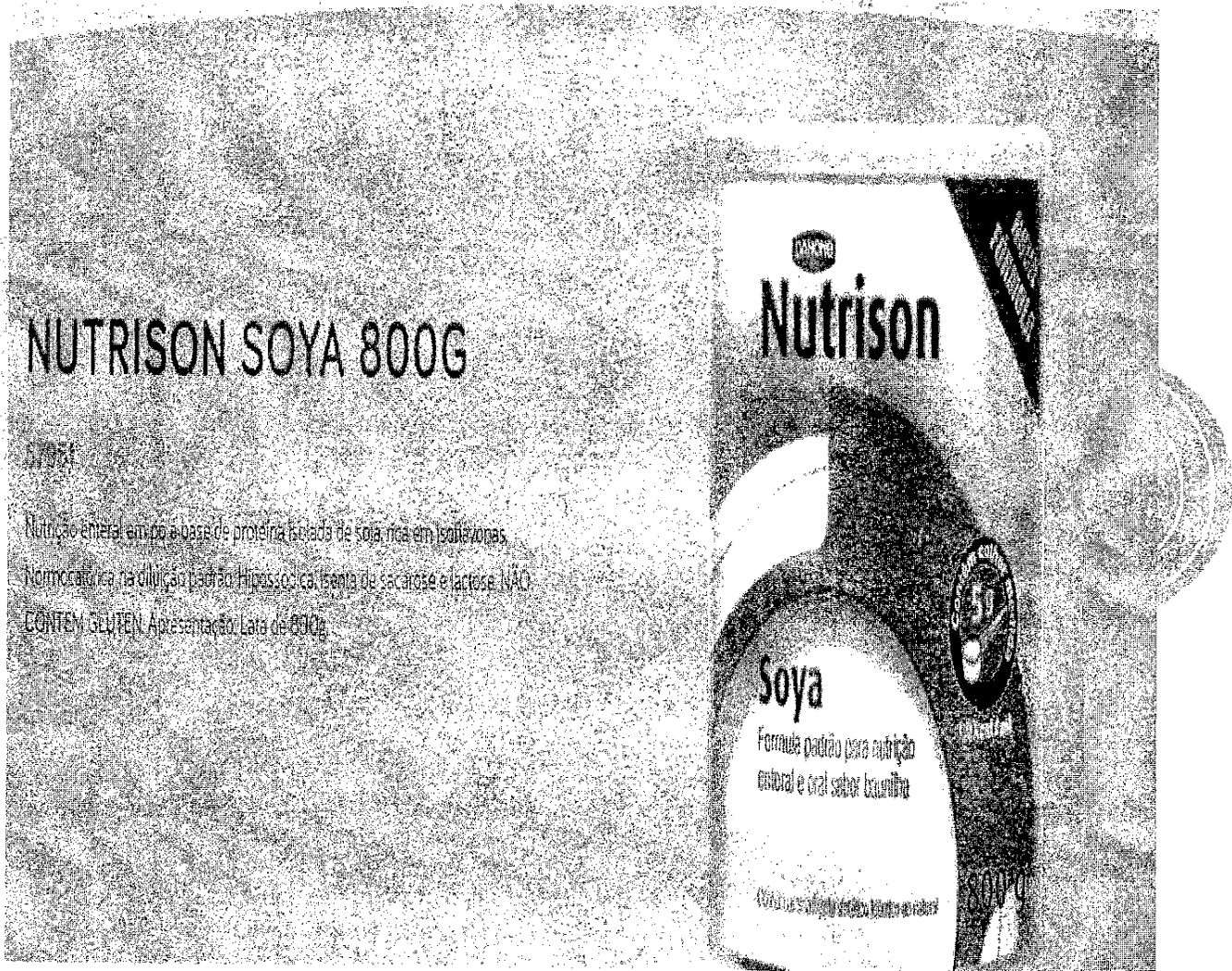
ALFÔME COMÉRCIO E DISTRIBUIÇÃO  
DE PRODUTOS NUTRICIONAIS LTDA

CNPJ 28.738.688/0001-20

Anexo II. RDC n21, de 13 de maio de 2015. Disponível em:  
[https://bvsms.saude.gov.br/bvs/saudelegis/anvisa/2015/rdc0021\\_13\\_05\\_2015.pdf](https://bvsms.saude.gov.br/bvs/saudelegis/anvisa/2015/rdc0021_13_05_2015.pdf)

Sódio	Hipossódica	Quantidade de sódio inferior ou igual a 50mg/100 kcal.
-------	-------------	--

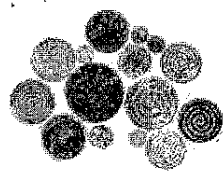
Anexo III. Nutrison Soya Multi Fiber. Disponível em:  
<https://www.danonenutricia.com.br/produtos/adultos/alimentacao-por-sonda/nutrison-soya-800g>



Avenida Alberto de Barros, Cobertura 570 - Jardim Alvorada  
Pouso Alegre - MG - CEP: 37.553-419



(35) 2421-7415 / 9 9951-6153 / 9 9958-3008



*Life nutri*  
LÍCONE COMÉRCIO E DISTRIBUICAO  
DE PRODUTOS NUTRICIONAIS LTDA

CNPJ 28.738.688/0001-20  
IE 003.050.725.0003

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

NUTRISON SOYA

	Quantidade em 100 ml	Quantidade em 100 g
Valor Energético	101 kcal = 426 kJ	451 kcal = 1895 kJ
Carboidratos, dos quais:	14 g	62 g
Açúcares	1,4 g	6,0 g
Polissacarídeos	13 g	55 g
Polissacarídeos	13 g	55 g
Proteínas	3,7 g	17 g
Gorduras Totais	3,4 g	15 g
Gorduras Saturadas	0,6 g	2,7 g
Gorduras Trans	0 g	0 g
Gorduras Monoinsaturadas	2,0 g	9,1 g
Gorduras Poliinsaturadas, das quais:	0,7 g	3,1 g
Ácido graxo ômega 6	0,5 g	2,2 g
Ácido graxo ômega 3	0,1 g	0,3 g
Colesterol	0 mg	0 mg
Fibra Alimentar	0 g	0 g
Sódio	49 mg	216 mg

Av. Alberto de Barros Cobras, 310 - Jardim Alvorada  
Pouso Alegre / MG - CEP: 37.550-418

(35) 3421-7445 | 9 9931-6133 | 9 9958-3008