

**Produto: LOURO EM FOLHAS****Lote: 12079.2001171.2303 Val.: 03/2025****Descrição**

O louro é uma planta aromática comumente utilizada na culinária e medicina; possui sabor e aroma característico. Utilizado em feijão, feijoada e formulações específicas.

**Ingredientes e alérgicos**

Louro folhas.  
NÃO CONTÉM GLÚTEN.

**Origem**

Importado (turco).

**Peso líquido**

10 - 25 - 50 Kg

**Informações Nutricionais**

Porção de 10 g (5 folhas)	100g	10g	%VD*
Valor energético (kcal)	320	32	16
Carboidratos (g)	0	7,5	25
Açúcares totais (g)	0	0	0
Açúcares adicionados (g)	0	0	0
Proteínas (g)	8	0,8	1
Gorduras Totais (g)	0	0	0
Gorduras Saturadas (g)	0	0	0
Gorduras trans (g)	0	0	0
Fibra Alimentar (g)	26	2,6	0,9
Sódio (mg)	0	0	0

**Validade**

24 meses após fabricação.

**Transporte, Armazenamento e vida de prateleira**

O produto deverá ser transportado em veículo apropriado, ao abrigo de luz solar, umidade, em condições higiênico-sanitárias adequadas, livres de insetos, larvas e mercadorias que possam vir a gerar contaminação ao produto.

**Embalagem**

Poliétileno envolto de papel kraft.

**Características Sensoriais**

Aspecto:	Flocos heterogêneos
Sabor:	Característico
Aroma:	Característico
Cor:	Verde pardacento

**Características Físico-Químicas**

Umidade	Máx. 8%
Resíduo mineral fixo	Máx. 10 %
Resíduo mineral insolúvel em ácido	Máx. 1,5 %
Impurezas (talos e etc)	Máx. 10%

**Características Microbiológicas (IN 161, 1 de julho de 2022)**

Escherichia coli	<5x10 <sup>2</sup> UFC/g
Salmonella sp	Ausência em 25g

**Matérias estranhas macroscópicas e microscópicas (RDC 623, 9 de março de 2022)**

Areia	1,5% de areia ou cinzas insolúveis em ácido
Ácaros	Máximo de 5 na alíquota analisada de acordo com as recomendações das metodologias.
Matérias estranhas macroscópicas	Ausência em 50 g
Matérias estranhas microscópicas	Ausência em 50 g
Fragmentos de insetos	80 na alíquota
Fragmentos de pelos de roedores	0 em 50 g

**Limites máximos de contaminantes em alimentos (IN 88 DE 26 DE MARÇO DE 2021)**

Arsênio	0,30 mg/kg
Chumbo	0,30 mg/kg
Cádmio	0,05 mg/kg
Aflatoxinas B1, B2, G1, G2	20 µg/kg
Ocratoxina A	30 µg/kg

**Produto: LOURO EM FOLHAS****Lote: 1209.2001171.2303 Val.: 03/2025****Descrição**

O louro é uma planta aromática comumente utilizada na culinária e medicina; possui sabor e aroma característico. Utilizado em feijão, feijoada e formulações específicas.

**Ingredientes e alérgicos**

Louro folhas.  
NÃO CONTÉM GLÚTEN.

**Origem**

Importado (turco).

**Peso líquido**

10 - 25 - 50 Kg

**Informações Nutricionais**

Porção de 10 g (5 folhas)	100g	10g	%VD*
Valor energético (kcal)	320	32	16
Carboidratos (g)	0	7,5	25
Açúcares totais (g)	0	0	0
Açúcares adicionados (g)	0	0	0
Proteínas (g)	8	0,8	1
Gorduras Totais (g)	0	0	0
Gorduras Saturadas (g)	0	0	0
Gorduras trans (g)	0	0	0
Fibra Alimentar (g)	26	2,6	0,9
Sódio (mg)	0	0	0

**Validade**

24 meses após fabricação.

**Transporte, Armazenamento e vida de prateleira**

O produto deverá ser transportado em veículo apropriado, ao abrigo de luz solar, umidade, em condições higiênico-sanitárias adequadas, livres de insetos, larvas e mercadorias que possam vir a gerar contaminação ao produto.

**Embalagem**

Poliétileno envolto de papel kraft.

**Características Sensoriais**

Aspecto:	Flocos heterogêneos
Sabor:	Característico
Aroma:	Característico
Cor:	Verde pardacento

**Características Físico-Químicas**

Umidade	Máx. 8%
Resíduo mineral fixo	Máx. 10 %
Resíduo mineral insolúvel em ácido	Máx. 1,5 %
Impurezas (talos e etc)	Máx. 10%

**Características Microbiológicas (IN 161, 1 de julho de 2022)**

Escherichia coli	<5x10 <sup>2</sup> UFC/g
Salmonella sp	Ausência em 25g

**Matérias estranhas macroscópicas e microscópicas (RDC 623, 9 de março de 2022)**

Areia	1,5% de areia ou cinzas insolúveis em ácido
Ácaros	Máximo de 5 na alíquota analisada de acordo com as recomendações das metodologias.
Matérias estranhas macroscópicas	Ausência em 50 g
Matérias estranhas microscópicas	Ausência em 50 g
Fragmentos de insetos	80 na alíquota
Fragmentos de pelos de roedores	0 em 50 g

**Limites máximos de contaminantes em alimentos (IN 88 DE 26 DE MARÇO DE 2021)**

Arsênio	0,30 mg/kg
Chumbo	0,30 mg/kg
Cádmio	0,05 mg/kg
Aflatoxinas B1, B2, G1, G2	20 µg/kg
Ocratoxina A	30 µg/kg