



Vimacedo Comércio Ltda.
+55 11 33242100
qualidade@vimacedo.com.br

FICHA TÉCNICA

Produto

Chá Mato Verde (*Ilex paraguariensis*)

DESCRIÇÃO

Erva-mate melhora o desempenho atlético, diminui o risco de doença cardíaca, entre outros benefícios. A erva-mate é um chá de ervas feito a partir das folhas e galhos da planta *Ilex paraguariensis*. As folhas são desidratadas no fogo e depois mergulhadas em água quente ou fria para fazer a infusão.

APLICAÇÃO

O chá verde é utilizado na forma de chá.

COMPOSIÇÃO

Erva Mate. NÃO CONTÉM GLÚTEN

PAÍS DE ORIGEM

Nacional

Peso líquido:

10 kg

INFORMAÇÕES NUTRICIONAIS

| INFORMAÇÃO NUTRICIONAL | | | |
|---------------------------------|--------|--------|----------|
| Porção de 50g (1 xícara de Chá) | | | |
| Quantidade por porção | 100 g | 50 g | % VD (*) |
| Valor energético | 0 kcal | 0 kcal | 0% |
| Carboidratos | 0 g | 0 g | 0% |
| Açúcares Totais | 0 g | 0 g | ** |
| Açúcares Adicionados | 0 g | 0 g | 0 g |
| Proteínas | 0 g | 0 g | 0% |
| Gordura totais | 0 g | 0 g | 0% |
| Gordura saturada | 0 g | 0 g | 0% |
| Gordura Trans | 0 g | 0 g | ** |
| Fibra alimentar | 0 g | 0 g | 0% |
| Sódio | 0 mg | 0 mg | 0% |

* Percentual de Valores diários fornecidos pela porção.

VALIDADE

24 meses da data de fabricação.

IDENTIFICAÇÃO

Em cada embalagem deverá conter as seguintes informações: nome do produto, data de fabricação, data de validade, lote e peso líquido.

TRANSPORTE

O produto deve ser transportado em veículo apropriado para transportar alimentos, abrigado de sol e chuva, limpos e secos, livres de insetos, larvas e mercadorias que possam vir a gerar contaminação ao produto.

ARMAZENAMENTO

Armazenar em local limpo, seco e arejado, distante de produtos químicos e livres de sujeiras, insetos, pombos ou outros animais. Armazenado em pallets e separado por data de fabricação.

ANÁLISES

| Produtos de Vegetais secos ou desidratados (exceto produtos embalados a vácuo ou em atmosfera modificada): (RDC Nº 272, DE 22 DE SETEMBRO DE 2005- ANVISA) | |
|---|----------------------|
| Umidade | máxima 12 % (g/100g) |

| Contaminantes Inorgânicos em Alimentos (RDC Nº 722 de 01 de julho de 2022 - ANVISA) IN Nº160 de 01 de julho de 2022 - ANVISA | |
|--|-----------------------|
| | Limite Máximo (mg/kg) |
| Arsênio | 0,30 mg/kg |
| Chumbo | 0,30 mg/kg |
| Cadmio | 0,05 mg/kg |

| Matérias estranhas macroscópicas e microscópicas RDC Nº 623, DE 9 DE MARÇO DE 2022 | |
|---|---|
| Fragmentos de insetos indicativos de falhas das boas práticas (não considerados indicativos de risco) | 100 em 50g |
| Areia | 1,5% de areia ou cinzas insolúveis em ácido |
| ácaros mortos | Máximo de 5 na alíquota analisada de acordo com as recomendações das metodologias |

| Aspecto Microbiológicas (RDC Nº 724 de 01 de julho de 2022 - ANVISA) IN Nº161 de 01 de julho de 2022 | | |
|--|--------------------|-------------------|
| Especiarias | Salmonella sp/25g | Ausente |
| | Escherichia coli/g | 5x10 ² |

“As informações obtidas acima são análises de empresas fabricantes, onde, não temos qualquer processo produtivo, apenas importação, armazenamento e distribuição.”
Solicitamos mantê-lo atualizado contatando a área de Qualidade da Vimacedo Comércio Ltda.