



# CLORETO DE MAGNÉSIO P.A.

Em cápsulas vegetais verdes

SUPLEMENTO ALIMENTAR DE CLORETO DE MAGNÉSIO HEXAHIDRATADO EM CÁPSULAS. Fonte de Magnésio.

Ingredientes: Cloreto de magnésio hexahidratado, antiúmectante celulose microcristalina e dióxido de silício; cápsula vegetal: hypromelose, água purificada e corante natural clorofila.

Modo de usar: Ingerir 2 cápsulas ao dia com água, 15 minutos antes das refeições ou antes de dormir.

• Zero Lactose • Zero Sódio • Não Contém Glúten •

Este produto é indicado para indivíduos com 19 anos ou mais. Conservar ao abrigo da luz, umidade e calor excessivo. **Este produto não é um medicamento. Não exceder a recomendação diária de consumo indicada na embalagem. Mantenha fora do alcance das crianças.**

Embalagem com 60 ou 120 cápsulas vegetais verdes. Produto isento de registro conforme RDC 240/2018.



## INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 30  
Porção: 1,2g (2 cápsulas)

	1,2g	%VD*
Magnésio (mg)	75	18

Não contém quantidades significativas de valor energético, carboidratos, açúcares totais, açúcares adicionados, proteínas, gorduras totais, gorduras saturadas, gorduras trans, fibras alimentares e sódio.

\*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

## INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 60  
Porção: 1,2g (2 cápsulas)

	1,2g	%VD*
Magnésio (mg)	75	18

Não contém quantidades significativas de valor energético, carboidratos, açúcares totais, açúcares adicionados, proteínas, gorduras totais, gorduras saturadas, gorduras trans, fibras alimentares e sódio.

\*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

**Pote com 60 cápsulas: consumir em até 60 dias.**  
**Pote com 120 cápsulas: consumir em até 120 dias.**

VD (Valor Diário) do Magnésio 420mg para pessoas maiores de 19 anos. Referência IN 75/2022.



### Magnésio:

- Auxilia no funcionamento muscular
- Auxilia no funcionamento neuromuscular
- Auxilia no metabolismo energético
- Auxilia no metabolismo de proteínas, carboidratos e gorduras
- Auxilia na formação de ossos e dentes
- Auxilia no equilíbrio dos eletrólitos
- Auxilia no processo de divisão celular

## FONTE DE MAGNÉSIO

### INFORMAÇÃO IMPORTANTE!

Lista de alegações autorizadas para uso na rotulagem dos suplementos alimentares e respectivos requisitos de composição e de rotulagem. Não modificar.