

EXCELENTE ABSORÇÃO

- EXCLUSIVA
MICROALGA
- FONTE DE
CLOROFILA



acesse www.sunflower.com.br



A natureza cuidando de você

CLORELLA *Microalga Fonte de Clorofila*

A Chlorella é um tipo de alga verde que possui alto teor de clorofila, além disso é rica em aminoácidos essenciais.

A **Clorella** é uma alga verde unicelular pertencente à classe Chlorophyceas e é a maior fonte de de clorofila existente no mundo. Destaca-se por seu alto valor nutricional, pois apresenta 60% de proteínas e cerca de 18 aminoácidos, além de vitaminas e minerais.

As vitaminas existentes na **Clorella** são: (vitamina B12), (Vitamina A), (vitamina C), (vitamina E), (vitamina K), entre outras, além de minerais como cálcio, magnésio, zinco, ferro, fósforo e potássio.

Por ser uma das principais fontes naturais de vitamina B12 a **Clorella** ganha destaque, pois este nutriente é importantíssimo na formação das células vermelhas do sangue, DNA, RNA e fibras nervosas. É importante também na formação da hemoglobina (importante para evitar anemia) e na manutenção da bainha de mielina, uma substância que cobre os nervos e permite que eles funcionem bem. O corpo também precisa dessa vitamina para a replicação celular, para o metabolismo de energia e para criar o material genético das células.

Goldberg TH. Oral Vitamin B12 supplementation for elderly patients with B12 deficiency. J An Geriatr Soc 1995;43:SA73. Ellis FR. Nasser S. A pilot study of vitamin B12 in the treatment of tiredness. Br J Nutr 1973;30:277-83.

ESPECIFICAÇÕES

- 60 cápsulas de 530 mg
- Ingerir 3 cápsulas ao dia
- M.S. 6.2907.0003

• VITAMINA B12

Ajuda na formação das células vermelhas do sangue, DNA, RNA e fibras nervosas. É importante no funcionamento das células do corpo, especialmente as nervosas, cerebrais e glóbulos vermelhos.

• VITAMINA A

Contribui para manter saudável a pele, olhos, dentes, gengiva, cabelo, membranas mucosas e glândulas. É necessária para visão e diferenciação de cores. É ainda importante para resistência a doenças infecciosas.

CLORELLA *Microalga Fonte de Clorofila*

- **VITAMINA C**

É necessária para o processo de cicatrização e contribui para a integridade das células epiteliais e para uma pele resistente. Tem ação antioxidante e é importante para cartilagens e ossos.

- **VITAMINA E**

Essa vitamina torna-se essencial, sendo parcialmente responsável pela regeneração de todos os tecidos do corpo, incluindo o sangue, a pele, os ossos, os músculos e nervos. Pela sua ação antioxidante, a vitamina E também pode auxiliar na prevenção de doenças cardiovasculares.

- **VITAMINA K**

É importante para a coagulação normal do sangue e muito importante para manter o metabolismo e a resistência da estrutura óssea do corpo.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porção de 1,59 g (3 cápsulas)

Quantidade por porção	%VD*
Proteínas	0,54 g 1 %

Não contém quantidade significativa de valor energético, carboidratos, gorduras totais, gorduras saturadas, gorduras trans, fibra alimentar e sódio.

*% Valores diários de referência com base em uma dieta de 2000 kcal ou 8400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas.

