CLORELLA



APRESENTAÇÃO

60 cápsulas (530 mg)

POSOLOGIA

1 cápsula, 3 vezes ao dia

REGISTRO M.S. 6.2907.0003

CÓDIGO DE BARRAS 60 cápsulas 789 820 513 051 5

O que é a Clorella?

A Clorella é uma alga verde unicelular pertencente à classe Clorophyceas e é a maior fonte 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.

Qual a função da Clorella no organismo?

A Clorella é importante no tratamento de doenças degenerativas e estados de desnutrição, no restabelecimento da saúde da pele e nos tratamentos contra obesidade.

Desintoxica o sangue e regula a glicose, distúrbios digestivos e cardiovasculares, melhora a atividade cerebral, previne a anemia, ajuda na hipertensão.

- Alto valor nutricional
- 18 aminoácidos, incluindo 8 essenciais
- Fonte de clorofilla

CLORELLA. "NÃO CONTÉM GLÚTEN".
"O MINISTÉRIO DA SAÚDE ADVERTE: NÃO EXISTEM EVIDÊNCIAS CIENTÍFICAS COMPROVADAS DE QUE ESTE ALIMENTO PREVINA, TRATE OU CURE DOENÇAS: "ESTE PRODUTO DEVE SER CONSUMIDO SOB ORIENTAÇÃO DE MÉDICO OU NUTRICIONISTA" "ESTE PRODUTO NÃO É INDICADO PARA GESTANTES, NUTRIZES (MÃES QUE AMAMENTAM) E CRIANÇAS." "O CONSUMO DESTE PRODUTO DEVE SER ACOMPANHADO DA GESTÃO DE LÍQUIDOS".

AL VITAMIN B12 SUPLEMENTATTION FOR ELDERLY PATIENTS WITH B12 DEFICIENCY. J AN GERIATR SOC 1995;43:SA73. ELLIS FR. NASSER S. A
MIN B12 IN THE TREATEMENTOF TIREDNESS. BR J NUTR 1973;30:277-83.

