## detox<sup>7</sup>

## Clorella, Óleo de Linhaça, Vitamina B7 e Selênio.



APRESENTAÇÃO 60 gel-cápsulas (1,4 g)

POSOLOGIA 1 cápsula, 2 vezes ao dia

REGISTRO M.S. 6.2907.0020

CÓDIGO DE BARRAS 60 cápsulas 789 820 513 741 5



## O que é o Detox7® Sunflower?

O **Detox7**® é um composto de ingredientes com Clorella, que é a maior fonte de clorofila encontrada na natureza. Já o óleo de linhaça é rico em ômega 3, a vitamina B7 é conhecida por sua utilidade em manter pele, cabelo e unhas saudáveis e o selênio contribui para um melhor desempenho do sistema imunológico.

## Qual a função de Detox 7 no organismo?

O Detox7® traz diversos benefícios ao corpo, através da clorella ele desintoxica o organismo, pois propicia a eliminação de toxinas. Contribui no tratamento da anemia, por ser rica em clorofila, além de contribuir com o funcionamento intestinal, porque estimula o crescimento de bactérias boas na flora intestinal, promovendo movimentos peristálticos regulares. Detox7® também auxilia no tratamento da hipertensão arterial e controle do colesterol, pois o óleo de linhaça é rico em ômega 3. Já por conta da alta concentração de clorofila, retarda o envelhecimento e reduz os níveis de glicose e gordura no sangue, além de auxiliar na redução de gordura corporal, pois aumenta a saciedade.

- Ação desintoxicante
- Fonte de clorofila
- Reduz gordura corporal

DETOX.7®. Clorella, óleo de Linhaça, Vitamina B7 e Selênio."NÃO CONTÉM GLÚTEN".
"O MINISTÉRIO DA SAÚDE ADVERTE: NÃO EXISTEM EVIDÊNCIAS CIENTÍFICAS COMPROVADAS DE QUE ESTE ALIMENTO
PREVINA, TRATE DU 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."

1. GOLDBERG TH. ORAL VITAMIN B12 SUPLEMENTATION FOR ELDERLY PATIENTS WITH B12 DEFICIENCY. JAN GERIATR SOC 1995;43:SA73. ELLIS FR. NASSER S. A PILOT STUDY OF VITAMIN B12 IN THE TREATEMENTOR TIREDNESS. BR. JNUTR 1973:30:C277-83.

CZ. ÁMARA, R. S. HADRILGA. N. C. CYMIN CADD, PHYTIC ACID. TOTAL TANINIA AND AFLATOXIN CONTENTS OF A BRAZILIAN (NATAL) MULTIMISTURA PREPARATION.
REVISTA DE NUTRICÂO, CAMPINAS, V. 1.4. N. J. P. 33-36, JANJARR., 2001.
3. SANTANA, L. F. R. ET AL. VALOR NUTRITIVO E FATORES ANTINUTRICIONAIS DE MULTIMISTURAS UTILIZADAS COMO ALTERNATIVA ALIMENTAR. BRAZILIAN JOURNAL FOOD TECHNOLOGY, SÃO PRULO, V. 3. N. J. P. 129-135, SET., 2000.

