



Suplemento alimentar utilizado no tratamento do supercrescimento bacteriano intestinal (SIBO), disbiose intestinal e permeabilidade intestinal.

DESCRIPCIÓN

Qual é a composição do SIBO EXIT FS?

Composição: Por dose (10 ml)
ES Noz 10:1 (*Juglans regia* L.) 400 mg
PT Absinto 10:1 (*Artemisia absinthium*) 20 mg
Vitamina C (ácido L-ascórbico) 80 mg
*Sabor maçã

ES de noz:

Contém um alto valor nutricional. Rico em proteínas, lecitina, oligoelementos, ácidos graxos ω -3 e vitaminas do grupo B, C, A e E. Além disso, muito útil em problemas estomacais como cólicas, seu extrato auxilia no combate à diarreia devido às suas propriedades antiespasmódicas. É antiinflamatório e ajuda a expulsar parasitas intestinais.

PT Absinto:

Desde a antiguidade esta planta tem sido utilizada em múltiplas aplicações, sendo as mais populares tónicas e digestivas. As substâncias ativas desta planta são muito amargas, sendo a principal delas um óleo essencial (*oleum absinthii*). Dentre seus componentes destacam-se:

- Lactonas sesquiterpênicas, que proporcionam o amargor típico da planta.
- Flavonóides, com poderosas propriedades antioxidantes.
- Vitaminas A e C.
- Taninos, que também proporcionam sabor amargo, além de serem adstringentes.





- Óleos essenciais com alto teor de **tujona**, ingrediente ativo do absinto.

Propriedades do absinto

- Digestivo, pelos seus princípios amargos. Recomendado para aliviar a digestão pesada e a flatulência, estimular o apetite e eliminar parasitas intestinais.
- Colerético e colagogo, ou seja, ativam a produção da bile e facilitam sua expulsão para o trato digestivo, recomendados no tratamento de doenças hepáticas.
- Anti-inflamatório. Muito benéfico no tratamento de dores nas articulações e reumatismo.

Vitamina C:

É necessário reparar tecidos danificados e os glóbulos brancos precisam disso para combater infecções. Quando esta vitamina é escassa, os linfócitos são capazes de reter vitamina C suficiente para deixar o resto dos tecidos do corpo sem vitamina C.

A vitamina C fortalece o sistema imunológico, neutraliza os radicais livres e, em doses muito elevadas, destrói os vírus. 1.000 mg de vitamina C a cada 8 horas podem ajudar a prevenir resfriados. A vitamina C aumenta os níveis de interferon e anticorpos.

