



Integratore alimentare utilizzato nel trattamento della proliferazione batterica intestinale (SIBO), della disbiosi intestinale e della permeabilità intestinale.

DESCRIPCIÓN

Qual è la composizione di SIBO EXIT FS?

Composizione: Per dose (10 ml)
ES Noce 10:1 (*Juglans regia* L.) 400 mg
IT Assenzio 10:1 (*Artemisia absinthium*) 20 mg
Vitamina C (acido L-ascorbico) 80 mg
*Sapore di mela

ES di noce:

Contiene un alto valore nutritivo. Ricco di proteine, lecitina, oligoelementi, acidi grassi ω -3 e vitamine del gruppo B, C, A ed E. Inoltre, molto utile in caso di problemi di stomaco come le coliche, il suo estratto aiuta a combattere la diarrea grazie alle sue proprietà antispasmodiche. È antinfiammatorio e aiuta ad espellere i parassiti intestinali.

IT Assenzio:

Fin dall'antichità questa pianta è stata utilizzata in molteplici applicazioni, le più apprezzate sono quelle toniche e digestive. I principi attivi di questa pianta sono molto amari, il principale è un olio essenziale (*oleum absinthii*). Tra i suoi componenti spiccano:

- Lattoni sesquiterpenici, che forniscono l'amarezza tipica della pianta.
- Flavonoidi, dalle potenti proprietà antiossidanti.
- Vitamine A e C.
- Tannini, che forniscono anche un sapore amaro, oltre ad essere astringenti.





- Oli essenziali ad alto contenuto di **tujone**, il principio attivo dell'assenzio.

Proprietà dell'assenzio

- Digestivo, per i suoi principi amari. Consigliato per alleviare la digestione pesante e la flatulenza, stimolare l'appetito ed eliminare i parassiti intestinali.
- Coleretiche e colagoghe, attivano cioè la produzione della bile e ne facilitano l'espulsione nel tratto digestivo, consigliate per curare le malattie del fegato.
- Antinfiammatorio. Molto utile nel trattamento dei dolori articolari e dei reumatismi.

Vitamina C:

È necessario per riparare i tessuti danneggiati e i globuli bianchi ne hanno bisogno per combattere le infezioni. Quando questa vitamina scarseggia, i linfociti sono in grado di trattenere abbastanza vitamina C da lasciare il resto dei tessuti del corpo senza.

La vitamina C rafforza il sistema immunitario, neutralizza i radicali liberi e, a dosi molto elevate, distrugge i virus. 1000 mg di vitamina C ogni 8 ore possono aiutare a prevenire il raffreddore. La vitamina C aumenta i livelli di interferone e anticorpi.

