



Emortrofine® Oro

Diosmina micronizzata, Esperidina, Boswellia e Ruscus

COMPOSIZIONE:

Ogni bustina contiene:

- 75 mg di Boswellia e.s.
- 67,5 mg di Diosmina
- 7,5 mg di Esperidina
- 37,5 mg di Lisina
- 21 mg di Cisteina
- 25 mg di Ruscus e.s.
- 9 mg di Vitamina E
- 0,65 mg di Rame
- 2,1 mg di Arginina

INDICAZIONI

Emortrofine® Oro è un integratore alimentare a base di Diosmina micronizzata, Esperidina, Boswellia, Ruscus, Rame, Lisina, Cisteina, Vitamina E e Arginina. Emortrofine® Oro è indicato in tutti i casi di insufficiente apporto nella dieta o aumentato fabbisogno di tali nutrienti. Il Ruscus favorisce la normale funzionalità del plesso emorroidario. La Vitamina E e il Rame contribuiscono alla protezione delle cellule da stress ossidativo; inoltre il Rame contribuisce al mantenimento di tessuti connettivi normali.

MODALITÀ D'USO

Si consiglia l'assunzione da 1 a 3 bustine al giorno. Sciogliere il contenuto della bustina sotto la lingua, senza bisogno di acqua.

AVVERTENZE

Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta varia, equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni di età. Contiene polioli, un consumo eccessivo può avere effetti lassativi.

MODALITÀ DI CONSERVAZIONE

Conservare in luogo fresco e asciutto, evitare l'esposizione a fonti di calore localizzate, ai raggi solari e tenere al riparo dall'umidità. La data di fine validità si riferisce al prodotto correttamente conservato in confezione integra.

CONFEZIONE

- 18 bustine da 2,7 g
- Contenuto: 48,5 g €

CARATTERISTICHE DEI COMPONENTI

Diosmina ed Esperidina

La Diosmina e l'Esperidina sono molecole appartenenti alla famiglia dei bioflavonoidi. I bioflavonoidi sono menzionati nella letteratura scientifica per i loro benefici sul microcircolo.

Boswellia

La *Boswellia serrata* è una pianta originaria dell'India, appartenente alla famiglia delle Burseraceae. Dalla sua corteccia si ottiene per incisione una gommoresina ricca di acidi *boswellici*. Emortrofine® Oro contiene l'estratto secco della gommo-resina di *Boswellia serrata*, titolato al 10% in AKBA (acido acetil-11-cheto-beta-boswellico). La *Boswellia serrata* è utile per contrastare gli stati di tensione localizzati e contribuisce alla normale funzionalità del sistema digerente.

Ruscus

Il *Ruscus aculeatus* è un arbusto sempreverde appartenente alla famiglia delle Asparagaceae, dal cui rizoma vengono estratte le ruscogenine. Il *Ruscus aculeatus* contribuisce alla normale funzionalità del plesso emorroidario e della circolazione venosa.

Rame e Lisina

Il Rame contribuisce al mantenimento di tessuti connettivi normali. La Lisina è un amminoacido essenziale, implicato nella formazione di legami che stabilizzano le fibre di elastina e collagene, che sono costituenti chiave del tessuto connettivo.

Vitamina E

La Vitamina E contribuisce alla protezione del DNA, delle proteine e dei lipidi dallo stress ossidativo prevenendo la perossidazione lipidica, innescata dai radicali liberi.

LA TECNOLOGIA DI EMORTROFINE® ORO

Emortrofine® Oro è formulato in bustine orosolubili e sfrutta la tecnologia ANeS (Adsorbed Nanoemulsion System - EPO 11727518.0) con lo specifico scopo di:

- veicolare molecole lipofile, migliorandone la solubilità una volta disciolte nel cavo orale
- migliorare la biodisponibilità di molecole altrimenti poco assorbibili
- migliorare la palatabilità degli ingredienti attivi.