

LIPO-FLAVONOID

Che cosa è LIPO-FLAVONOID?

(riassunto a cura di Farmacia Vaticana- per l'uso interno della Farmacia)

Integratore alimentare LIPO-FLAVONOID è stato sviluppato circa 40 anni fa da un famoso otorino-laringoiatra in una delle più importanti cliniche del west-end (USA). Il prodotto è stato disegnato appositamente per dare il sollievo dai sintomi della sindrome di Meniere. Tra questi: il suonare dentro l'orecchio (tinnito), vertigini e la perdita dell'udito. L'integratore contiene le vitamine del gruppo B in una base di agenti lipotropici, colina, inositolo e acido pantotenico, inoltre Vitamina C e bioflavonoidi.

Dalla sua introduzione, LIPO-FLAVONOID è stato raccomandato dagli otorini alle migliaia di pazienti affetti dalla sindrome di Meniere, come integratore alimentare per il sollievo di sintomi.

Come funziona l'integratore LIPO-FLAVONOID ?

In base a numerosi studi clinici, si suggerisce che LIPO-FLAVONOID può svolgere l'effetto a due livelli:

Per primo, Eriodictyol Glycoside contenuto nel complesso di bioflavonoidi di limone, si è dimostrato in grado di bloccare la produzione di istamina nell'orecchio interno, che è la probabile causa dei disturbi dell'orecchio interno. Poi, gli agenti lipotropici del LIPO-FLAVONOID aiutano nel prevenire eccessivo accumulo dei depositi di lipidi nei vasi sanguigni, particolarmente nei piccoli capillari dell'orecchio interno e così migliorano la circolazione

Posologia consigliata

Per ottenere rapidi miglioramenti, prendere 2 compresse tre volte al giorno, preferibilmente dopo i pasti. Questo è il dosaggio che era stato usato negli studi clinici. Attendere da tre a sei mesi per ottenere i miglioramenti evidenti della situazione. Poi, ridurre l'assunzione a 1 compressa tre volte al giorno per mantenere la sintomatologia sotto controllo.

Se il trattamento viene sospeso, i sintomi possono ricomparire come prima.

Maggiori informazioni: www.numarklabs.com

NB

Il prodotto non è destinato per la diagnosi, il trattamento, la cura o la prevenzione di qualsiasi malattia.

Le affermazioni sopra non sono state valutate dalla FDA.