

Alfalipas

ACIDO ALFA-LIPOICO, ACIDO PANTOTENICO, VITAMINA B2, VITAMINA B6

Integratore alimentare di acido alfa-lipoico, acido pantotenico, vitamina B2, vitamina B6

INDICAZIONI

In molte neuropatie, la compressione cronica del nervo causa un ostacolo al flusso sanguigno dei piccoli vasi che lo nutrono, con la conseguente ischemia, che causa seri danni. Tra le altre cose, la compressione provoca un aumento nella produzione di radicali liberi dell'ossigeno (ROS) che, in particolare in caso di compressione prolungata, non riesce a essere adeguatamente bilanciata dalle difese antiossidanti dell'organismo. Le fibre nervose subiscono quello che viene definito uno stato di stress ossidativo, connesso all'infiammazione cronica del nervo. In queste condizioni d'infiammazione cronica, si esauriscono progressivamente sia le riserve di antiossidanti dell'organismo, sia le concentrazioni di acidi grassi polinsaturi essenziali, fondamentali componenti delle membrane delle cellule, neuroni compresi. A livello delle fibre nervose, l'integrità e la fluidità delle membrane sono indispensabili per la corretta trasmissione degli impulsi nervosi. Alfalipas grazie alla sua composizione - acido alfa-lipoico, vitamina B2, acido pantotenico e vitamina B6 - agisce per contrastare efficacemente la situazione sopra descritta.

INGREDIENTI

L'acido alfa-lipoico (spesso abbreviato in ALA), è un acido grasso con una potente azione antiossidante che aiuta a combattere lo stress ossidativo provocato dai radicali liberi (responsabili dell'invecchiamento e dei danni cellulari) sia all'esterno che all'interno della cellula nervosa. Rappresenta quindi una molecola preziosa in quanto favorisce la protezione del sistema nervoso e aiuta a contrastare la neuropatia.

La riboflavina (vitamina B2) favorisce l'utilizzazione energetica dei macronutrienti assunti con l'alimentazione e la conservazione dell'integrità del sistema nervoso.

L'acido pantotenico (o vitamina B5) svolge un ruolo importantissimo nel metabolismo cellulare; è essenziale per la sintesi del colesterolo, degli steroidi (componenti organici liposolubili) e degli acidi grassi, e favorisce l'utilizzazione delle altre vitamine, soprattutto la vitamina B2. L'acido pantotenico

può migliorare la capacità dell'organismo di sopportare condizioni stressanti.

La vitamina B6 svolge molteplici funzioni nell'organismo ed è coinvolta in più di 100 reazioni enzimatiche, soprattutto legate al metabolismo proteico. È inoltre necessaria per la sintesi dei neurotrasmettitori serotonina e noradrenalina e per la formazione della mielina, una struttura in grado di fungere da protezione per il sistema nervoso centrale.

DOSE CONSIGLIATA, MODALITÀ DI PREPARAZIONE

Si consiglia l'assunzione di 1 o 2 compresse al giorno.

AVVERTENZE E MODALITÀ DI CONSERVAZIONE

conservare in luogo fresco e asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. Non eccedere la dose consigliata. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Se si è in trattamento con farmaci ipoglicemizzanti prima dell'eventuale uso del prodotto consultare il medico. Per l'uso del prodotto si consiglia di sentire il parere del medico. In rari casi l'acido lipoico può dare ipoglicemia.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

Contenuti medi	Per massima dose giornaliera (2 cpr)	%VNR*
Acido alfa-lipoico	600 mg	-
Acido Pantotenico	12 mg	200
Vitamina B2	2,8 mg	200
Vitamina B6	2,8 mg	200

*VNR: Valore nutritivo di riferimento ai sensi del Reg. UE 1169/2011

Prodotto in Via Meri, 1
Cusano Milanino (MI)
Per conto di **ALS.L.**

Via Filippo Turati 8, 20121 Milano

Distribuito da **Centro Prodotti Servizi farmaceutici s.r.l.**
Via dei Fornaciai, 20-24 - 40129 Bologna