

Tiolux400



NEUROPATIA OTTICA, NEUROPATIA DIABETICA, NEUROPATIA PERIFERICA

Componenti	TIOLUX200		TIOLUX400	
	per 100g	per 1 cpr	per 100g	per 1 cpr
Acido alfa-lipoico	26,67gr	200mg	53,33gr	400mg
Mirtillo e.s. 95%	21,33gr	160mg	21,33gr	160mg
Luteina	0,80gr	6mg	0,80gr	6mg
Zeaxantina	0,27gr	2mg	0,27gr	2mg

COADIUVANTE NELLA TERAPIA ANTI-GLAUCOMA e RETINOPATIA DIABETICA

AZIONE NEUROTROFICA/ NEUROPROTETTIVA

L'acido alfa-lipoico o ALA previene i processi degenerativi a danno dei tessuti nervosi dell'apparato oculare causati dalla tossicità dei radicali liberi, di cui è il più forte antagonista. Tale neuro protezione si verifica soprattutto a livello del nervo ottico e delle strutture retiniche. ALA è in grado di oltrepassare la barriera emato-retinica e di esplicare la sua benefica azione proprio in loco.

AZIONE CAPILLARO- PROTETTRICE

ALA è facilmente assorbibile. E' attivo sia all'interno della cellula che a livello della membrana esterna. E' ubiquitario. E' particolarmente attivo contro le specie radicaliche più aggressive (radicale perossido, perossinitrilico, ossigeno singolo...). Rafforza la rete difensiva naturale rappresentata da glutazione, di cui consente il recupero, e dalle vitamine E e C, che preserva dall'ossidazione.

AZIONE METABOLICA

ALA riduce i livelli di glucosio nel sangue, anche nel distretto oculare. Consente la percorribilità del ciclo di Krebs con aumento della sua resa energetica. Previene il processo di glicosilazione e la conseguente formazione di AGE's (advanced glycation end products) responsabili della degenerazione cellulare a danno delle fibre del cristallino e quindi della genesi della cataratta.

AZIONE CAPILLARO- PROTETTRICE

Gli antocianosidi da mirtillo sono fra i flavonoidi più efficaci nel proteggere l'integrità dei capillari, aumentandone e impedendone la permeabilità.

LUTEINA e ZEAXANTINA

Schermo protettivo contro radiazioni solari.

Dose giornaliera consigliata: 1/2 compresse-die



Tiolux

TIOLUX è un complemento alimentare a base di **acido lipoico, antocianosidi da mirtillo, luteina e zeaxantina.**

L'acido lipoico è il cofattore fondamentale in tutte le reazioni organiche destinate alla produzione di energia.

L'acido lipoico da inizio al ciclo di Krebs con cui il glucosio in eccesso, e per questo dannoso, viene metabolizzato con alto rendimento energetico.

L'acido lipoico è il più efficace antiossidante esistente. E' attivo sia all'interno della cellula sia a livello della membrana esterna: ha azione ubiquitaria.

L'acido lipoico è in grado di oltrepassare la barriera emato-retinica e quindi di esplicare la sua azione protettiva a livello delle strutture oculari più delicate ed importanti come il nervo ottico, la retina, la macula, il cristallino.

L'azione citoprotettiva contro i radicali liberi, responsabili dell'invecchiamento e della minore funzionalità di tali organi, rappresenta il più valido aiuto volto a prevenire ed a disattivarne la pericolosità.

La contemporanea presenza di antocianosidi da mirtillo consente un efficace miglioramento della microcircolazione a livello oculare e potenziamento dell'azione antiossidante.

La luteina e la zeaxantina, ritenuti i più validi carotenoidi reperibili, apportano i pigmenti necessari alla protezione e rigenerazione dei tessuti retinici.

PRESENTAZIONE: Tiolux 400 30 cpr dosato a 400mg di acido lipoico.
Tiolux 200 30 cpr dosato a 200mg di acido lipoico.

POSOLOGIA:

1 compressa/die o secondo parere medico, al pasto.

FABBRICANTE: Farmigea Spa Via Oliva 8, 56121 Pisa

DISTRIBUTORE ESCLUSIVO: OFTAL 3 ITALIA Firenze



www.oftal3italiasrl.it