

Diabelux



RETINOPATIA DIABETICA, VASCULOPATIA OCULARE

Tenore degli ingredienti caratterizzanti per dose giornaliera pari ad 1 cpr		
Componenti	per 1 cpr	%RDA
Acido alfa lipoico	100mg	
Vitamina E	30mg	300%
Pino Marittimo ES	20mg	
Apporto di OPC	13mg	
Coenzima Q ₁₀	10mg	

ACIDO LIPOICO

E' un composto che svolge un compito fondamentale nel metabolismo energetico cellulare, perché attiva il ciclo di Krebs. Il glucosio viene metabolizzato in acqua e CO₂, con forte produzione di legami ATP. In questo modo il livello di glucosio nel sangue viene fisiologicamente abbassato e così si previene anche la formazione degli AGE's (Advanced Glycation End, products) implicati nella genesi della cataratta. L'acido lipoico rigenera il glutatione ossidato, che ritorna così ad essere il più efficiente agente inossidante presente nel fluido oculare. L'azione antiossidante propria dell'A.L. si integra perfettamente con l'analoga azione di coenzima Q₁₀ e di vitamina E.

COENZIMA Q₁₀

E' localizzato nei mitocondri dove svolge duplice azione: aumenta la produzione di ATP necessaria all'attività della cellula, esplica forte azione antiossidante contro i radicali ossidativi proprio a livello della membrana mitocondriale, di cui salva l'integrità funzionale. E' sintetizzato dall'organismo, ma la sua sintesi decresce con l'età, per cui si rende necessaria un'adeguata integrazione dietetica.

PINUS PINASTER

E' un estratto secco ottenuto dalla corteccia di un particolare pino marittimo. I componenti principali appartengono alla classe dei bio-flavonoidi, composti particolarmente efficaci nel proteggere l'integrità dei capillari, aumentandone la resistenza. Ciò è dovuto al fatto che il P.P. blocca gli enzimi, collagenasi, elastasi e ialuronidasi, capaci di alterare la struttura anatomica del capillare. Recenti studi ne hanno dimostrato l'utilità nel prevenire i danni derivanti dalla retinopatia diabetica.

VITAMINA E

Rafforza e completa l'azione antiossidante del Diabelux in totale sinergia con gli altri componenti.

Dose giornaliera consigliata: 1/2 compresse-die



Diabelux

DIABELUX è un integratore dietetico di **vitamina E** con **Coenzima Q₁₀**, **Acido Lipoico** e **Pinus Pinaster estratto secco**.

Indicato nel caso di aumentato fabbisogno, o di insufficiente apporto con l'alimentazione di tali nutrienti.

In caso di diabete mellito si verifica un danno vascolare generalizzato, soprattutto a carico dei vasi dell'occhio e della retina, cui spesso si associa una eccessiva produzione di radicali liberi ad azione ossidante. E' quindi opportuno ed indicato integrare l'alimentazione quotidiana con nutrienti naturali dotati di altissima attività antiossidante.

Particolarmente rilevante è l'azione dell'**acido lipoico**, in grado di attivare funzioni di vitale importanza per l'organismo, quali il ciclo di Krebs. In tal modo contribuisce a normalizzare i livelli di glucosio nel sangue.

Il **coenzima Q₁₀**, presente a livello dei mitocondri cellulari, grazie a un fisiologico complesso di reazioni di ossido-riduzioni disattiva la pericolosità dei radicali liberi.

Il **Pinus pinaster estratto secco**, oltre ad avere attività antiossidante ha la proprietà di aumentare la resistenza dei capillari periferici, con diminuzione della loro permeabilità.

Grazie a questo meccanismo d'azione contribuisce alla protezione delle delicate strutture vascolari della retina.

POSOLOGIA:

1 compressa al giorno, o secondo parere del medico.

AVVERTENZE:

Si sconsiglia l'uso in gravidanza.

Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni.

Non superare le dosi giornaliere consigliate.

FABBRICANTE: Farmigea Spa Via Oliva 8, 56121 Pisa

DISTRIBUTORE ESCLUSIVO: OFTAL 3 ITALIA Firenze

The logo for Oftal3 Italia Srl features the word "Oftal3" in a large, bold, blue font. The "3" is stylized with a white circle around it. Below "Oftal3" is the word "ITALIA" in a smaller, blue, sans-serif font, followed by "Srl" in an even smaller font.

www.oftal3italiasrl.it