

RETIZIN®

ANGIO

**Integratore alimentare a base di vitamine,
sali minerali con Cureit®, ABG25+®, Omotaurina e FloraGLO®**

RETIZIN® è un integratore alimentare di curcuma (Cureit®), estratto di *Allium sativum* titolato in S-allilcisteina (ABG25+®), omotaurina, luteina (FloraGLO®), vitamine e minerali utile in caso di ridotto apporto con la dieta o di aumento di fabbisogno. Una dieta poco variata e non equilibrata, unitamente a stili di vita non sani o aumentate necessità personali, possono determinare una non adeguata assunzione di componenti o un livello non fisiologico di sostanze che contribuiscono alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo.

Curcuma - Cureit®

La curcuma è una sostanza naturale che si ottiene dal rizoma essiccato della *Curcuma longa*, una pianta perenne. Cureit® è una particolare formulazione di estratto di *Curcuma longa* basata su un sistema tecnologico (PNS) che permette di raggiungere una biodisponibilità significativamente superiore rispetto alle formulazioni standard di curcuma.

Estratto secco di *Allium sativum* - ABG25+®

L'estratto secco di *Allium sativum*, titolato in S-allilcisteina, svolge una funzione antiossidante ed è in grado di regolare la funzione dell'apparato cardiovascolare.

Omotaurina

L'omotaurina è un derivato aminoacidico sintetico, originariamente identificato da particolari specie di alghe.

Luteina e Zeaxantina

Sono delle molecole chiamate carotenoidi, che si accumulano nella parte centrale della retina, la macula lutea. L'estratto di *Tagetes erecta* titolato in luteina contribuisce al benessere della vista.

Acido folico

L'acido folico è una vitamina idrosolubile del gruppo B, utile al normale metabolismo dell'omocisteina; inoltre interviene nei processi di divisione cellulare e contribuisce alla normale funzione psicologica.

Vitamina C e Vitamina E

Vitamina C ed E proteggono le cellule dallo stress ossidativo.

Vitamina D3

La vitamina D3 interviene nel processo di divisione delle cellule.

Rame - Zinco

Il rame e lo zinco sono minerali che contribuiscono alla protezione delle cellule dal danno ossidativo; inoltre il rame è utile per il fisiologico metabolismo energetico e lo zinco contribuisce al mantenimento della capacità visiva normale.

Modalità d'uso

Si consiglia l'assunzione di una compressa al giorno, da deglutire intera con un sorso d'acqua.

Avvertenze

Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata, equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare le dosi giornaliere raccomandate. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni di età. Prodotto per adulti. In caso di alterazioni della funzione epatica, biliare o di calcolosi delle vie biliari, l'uso del prodotto è sconsigliato. Non usare in gravidanza e allattamento. Non utilizzare per periodi prolungati senza consultare il medico. Se si stanno assumendo farmaci, è opportuno sentire il parere del medico. Non assumere in caso di ipersensibilità o di allergie verso uno o più componenti.

Conservazione

Conservare in un luogo fresco e asciutto, lontano da luce e/o fonti di calore. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra.

Formato

Confezione da 28 compresse deglutibili gastroresistenti SENZA GLUTINE.

MC100849-01

ANGIF00723



Verifica le disposizioni del tuo Comune



FB VISION spa Via San Giovanni Scafa 63074 San Benedetto del Tronto (AP)
Prodotto e confezionato nello stabilimento di
Strada Provinciale 12 Casilina Stazione Sgurgola, 39/A 03012 Anagni (FR) - Italia

FBVISION
OPHTHALMIC PHARMACEUTICALS