

# Vi3<sup>®</sup> **PRO**

20 BUSTINE EFFERVESCENTI SENZA GLUTINE

Peso netto **130 g e**

**Integratore alimentare a base di collagene idrolizzato, SOD B Extramel<sup>®</sup>, estratto secco di curcuma Cureit<sup>®</sup>, N-acetilcisteina, sodio ialuronato, L-carnitina, vitamina C e minerali. Con edulcoranti.**

### **Collagene e acido ialuronico**

Il corpo vitreo è costituito da acqua (99% circa) ed è ricco di acido ialuronico, prodotto da cellule chiamate ialociti. Collagene e acido ialuronico costituiscono la frazione organica, con funzione strutturale, del corpo vitreo stesso. Le fibre collagene sono immerse in una matrice di acido ialuronico, che permette una sufficiente separazione tra loro, in modo da garantire una adeguata trasparenza. La struttura del gel vitreale, anche a causa di stress ossidativo, età e/o condizioni particolari, può andare incontro ad alterazioni (ad esempio le fibre di collagene possono venire in contatto e unirsi tra loro), con conseguente perdita di parte della trasparenza e formazione di opacità vitreali. La conservazione dell'integrità dei rapporti tra le molecole di collagene e acido ialuronico risulta quindi molto importante.

### **SOD B Extramel<sup>®</sup>**

È un estratto di melone ricco in composti bioattivi, tra cui il principale è la Superossido Dismutasi (SOD), un antiossidante naturalmente presente nell'organismo. La SOD è il solo enzima in grado di inattivare l'anione superossido ( $O_2^{\cdot-}$ ), il principale e più reattivo radicale libero, costituendo la prima linea di difesa contro lo stress ossidativo.

L'assenza o la disregolazione dell'attività antiossidante della SOD nel vitreo può causare un aumento dello stress ossidativo con conseguente danno tissutale. La tecnologia di microincapsulazione di SOD B Extramel<sup>®</sup> protegge la sua attività dall'ambiente acido dello stomaco.

### **Curcuma Cureit<sup>®</sup>**

La curcuma è una sostanza naturale che si ottiene dal rizoma essiccato della Curcuma longa, una pianta perenne. Cureit<sup>®</sup> 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.

### **N-acetilcisteina**

La N-acetilcisteina (NAC) è un derivato N-acetilato dell'amminoacido cisteina.

### **Carnitina**

La carnitina è un trasportatore degli acidi grassi a lunga catena nei mitocondri per produrre ATP, fondamentale nelle varie reazioni biosintetiche dell'organismo.

## Vitamina C

La vitamina C protegge le cellule dallo stress ossidativo e contribuisce alla fisiologica formazione del collagene per la normale funzione dei vasi sanguigni.

## Zinco

Lo zinco interviene nel processo di divisione cellulare e contribuisce, oltre alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo, anche al mantenimento della capacità visiva normale.

## Magnesio

Il magnesio è un minerale che contribuisce al mantenimento dell'equilibrio elettrolitico e al fisiologico metabolismo energetico.

## Modalità d'uso

Assumere 1 bustina al giorno da sciogliere in un bicchiere d'acqua (200 ml).

## Avvertenze

Non superare la dose giornaliera raccomandata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni di età. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata, equilibrata e di uno stile di vita sano. Non somministrare ai bambini al di sotto dei 3 anni di età. 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. Prodotto destinato agli adulti. Non assumere in caso di ipersensibilità o di allergie verso uno o più componenti.

## Conservazione

Conservare in un luogo fresco ed 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 20 bustine effervescenti.

FOGLIETTO

PAP 22

raccolta carta

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 Viale del Lavoro 14 - 36030 Monte di Malo (VI)

**FBVISION**  
OPHTHALMIC PHARMACEUTICALS