

## 1 - DENOMINAZIONE PRODOTTO

FLEBOMIX® microcircolo, blister da 30 compresse.

## 2 - COMPOSIZIONE

Ginkgo (Ginkgo biloba L. folium) e.s. tit. 24% ginkgoflavonoidi e 6% lattoni triterpenici, Bromelina 2500 GDU/g microincapsulata, Red Orange Complex® (Citrus sinensis L. Osbeck, fructus) e.s. tit. 5% flavonoidi e 1% antocianine, Resveratrolo, Vitamina E (dl- $\alpha$ -tocoferil acetato). Coadiuvanti tecnologici: Cellulosa microcristallina, Biossido di silicio, Magnesio stearato.

## 3 - INFORMAZIONI

### 3.1 - INDICAZIONI

FLEBOMIX® microcircolo è un integratore alimentare a base di Ginkgo biloba, Bromelina, Red Orange Complex®, Resveratrolo e Vitamina E. Il Ginkgo biloba favorisce una normale circolazione del sangue e una corretta funzionalità del microcircolo. La Vitamina E contribuisce alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo.

### 3.2 - CONTROINDICAZIONI

Il prodotto è normalmente ben tollerato. Deve essere evitato l'uso nei casi in cui si evidenzino un'ipersensibilità individuale ai componenti.

### 3.3 - EFFETTI INDESIDERATI

È importante comunicare al medico o al farmacista la comparsa di effetti indesiderati, anche se non descritti nel foglietto illustrativo.

### 3.4 - AVVERTENZE

Se si stanno assumendo farmaci anticoagulanti o antiaggreganti piastrinici, consultare il medico prima di assumere il prodotto. Si sconsiglia l'uso del prodotto in gravidanza e durante l'allattamento. Non superare le dosi giornaliere consigliate. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. Conservare in luogo fresco e asciutto e al riparo dalla luce. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata e vanno utilizzati nell'ambito di uno stile di vita sano ed equilibrato. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezionamento integro e correttamente conservato. Non utilizzare il prodotto dopo la data di scadenza.

**Prodotto certificato privo di glutine.**

## 4 - MODO D'USO

Si consiglia l'assunzione di 1 compressa al giorno di **Flebomix microcircolo**, con un po' di liquido.

## 5 - RAGIONE SOCIALE E DOMICILIO DEL TITOLARE

Sede legale:

[Aristeia Farmaceutici srl - Via Sant'Elena 151/A - 94019 Valguarnera Caropepe \(EN\)](#)

P.Iva: 01128130869 - Tel/Fax 0935/956395 web: [www.aristeiafarmaceutici.com](http://www.aristeiafarmaceutici.com)

Sede operativa e per la corrispondenza:

Aristeia Farmaceutici srl - Via Carducci, 21 - 94015 Piazza Armerina (EN).

## 6 - STABILIMENTO DI PRODUZIONE

Via Cosmo Mollica Alagona, 9/11  
Blocco Palma 2 - Zona Industriale  
95121 CATANIA (CT)

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI			
ANALISI MEDIA	PER COMPRESSA	% VNR*	
Ginkgo e.s.	170 mg	-	
Tit. 24% ginkgoflavonoidi	40,8 mg	-	
Tit. 6% lattoni triterpenici	10,2 mg	-	
Bromelina 2500 GDU/g	100 mg	-	
Red Orange Complex® e.s.	100 mg	-	
Tit. 5% flavonoidi	5 mg	-	
1% antocianine	1 mg	-	
Resveratrolo	50 mg	-	
Vitamina E	15 mg	125	

\* VNR: valori nutrizionali di riferimento

## È utile sapere che

Il **Ginkgo biloba** è una delle piante più antiche presenti al mondo, è stata definita da Darwin un fossile vivente, in quanto unico esemplare appartenente alla famiglia delle Ginkgoine. I flavonoidi presenti nelle foglie di ginkgo esercitano un'azione antiossidante e sono in grado di neutralizzare i radicali liberi responsabili dello stress ossidativo. I flavonoidi esercitano, inoltre, un'azione positiva anche a livello della rete capillare, diminuendo la permeabilità vasale (azione antipermeabilizzante) e promuovendo la vasodilatazione capillare. In tal modo viene garantita la corretta circolazione sanguigna a livello della microcircolazione periferica. Dalla letteratura si evince come il ginkgo biloba trova impiego per migliorare la sintomatologia a arteriopatía periferica degli arti inferiori con claudicatio intermittens, vasculopatía arteriosclerotica cerebrale, demenza senile con carenza di memoria.

La **Bromelina** è un enzima proteolitico presente nel succo e, soprattutto, nel gambo dell'ananas. Il suo utilizzo principale è come antinfiammatorio ed edematoso. La sua azione è legata alla sua capacità fibrinolitica, che da un lato aumenta la permeabilità tissutale permettendo il riassorbimento dell'edema attraverso la circolazione sanguigna, dall'altra riduce la viscosità del sangue evitando la formazione di trombi e promuovendo una corretta circolazione sanguigna.

Il **Red Orange Complex®** è un estratto in polvere standardizzato ottenuto dal succo di tre varietà di arancia rossa siciliana pigmentate (Moro, Tarocco e Sanguinello), coltivate nella piana circostante il vulcano più attivo d'Europa, l'Etna. Ricco di antociani, flavonoidi, acidi idrossicinnamici e vitamina C, il Red Orange Complex® risulta utile nel preservare dai danni ossidativi l'organismo. La presenza nell'estratto di un'elevata concentrazione di flavonoidi promuove un'azione antiossidante capace di ridurre i ROS sia nell'endotelio e che nei tessuti limitrofi prevenendo i danni provocati dalla formazione dei radicali liberi. La vitamina C, presente nel Red Orange Complex®, contribuisce alla normale formazione del collagene per la corretta funzionalità dei vasi sanguigni.

Il **Resveratrolo** è una sostanza di origine vegetale che fa parte del gruppo degli stilbeni, composti non flavonoidi appartenenti alla famiglia dei polifenoli. Abbonda nella buccia dell'uva rossa, quindi nel vino rosso, e nelle radici del caprifoglio giapponese (*Polygonum cuspidatum*). Studi scientifici hanno dimostrato come il resveratrolo agisce dilatando i capillari e stimolando il processo di ri-endotelizzazione dei vasi, normalizzando il flusso sanguigno. Inoltre, grazie alle sue spiccate azione antiossidante proteggere i vasi sanguigni dai danni dei radicali liberi.

La **Vitamina E** è un antiossidante liposolubile che protegge le membrane cellulari dalle specie reattive dell'ossigeno. Le sue ben note azione di scavenger di radicali liberi la rende molto utile per ridurre i danni provocati dai ROS.

Un'irregolare circolazione a livello del microcircolo periferico associato a sbalzi di temperatura è spesso la causa di differenti patologie quali sindrome di Raynaud e geloni.

Per ulteriori informazioni non esiti a contattarci e visiti il nostro sito:  
[WWW.FLEBOMIX.IT](http://WWW.FLEBOMIX.IT)