

# MONACOL-Q10®

## 1 - DENOMINAZIONE PRODOTTO

**Monacol®**, blister da 30 compresse.

## 2 - COMPOSIZIONE

Riso Rosso Fermentato (*Oryza sativa* L. *monascus purpureus* semen) e.s. 3% monacolina K, Policosanolo (Saccharum Officinarum L. succus) e.s. tit. 60% octacosanolo, Coenzima Q10, Niacina (vitamina PP). Eccipienti: cellulosa microcristallina, silice biossido, magnesio stearato.

## 3 – INFORMAZIONI

### 3.1 - INDICAZIONI

**Monacol®**, è un integratore alimentare a base di Riso rosso fermentato, Policosanoli, Coenzima Q10 e Niacina, utile in tutti i casi di ridotta assunzione o di aumentato fabbisogno di tali nutrienti.

La monacolina K (10mg) del riso rosso contribuisce al mantenimento dei livelli normali di colesterolo nel sangue

### 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

Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto. Tenere lontano da fonti di luce e calore diretti. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni di età.

Il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata e di uno stile di vita sano. Non superare la dose giornaliera consigliata.

Attenzione: non utilizzare il prodotto dopo la data di scadenza indicata sulla confezione.

La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra correttamente conservata.

#### **Prodotto certificato privo di glutine.**

Per l'uso del prodotto si consiglia di sentire il parere del medico. Non usare in gravidanza, durante l'allattamento e in caso di terapia con farmaci ipolipidizzanti.

## 4 - MODO D'USO

Si consiglia l'assunzione di una compressa al giorno, da deglutire con abbondante acqua.

## 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

Inalme srl via C.M. Alagona 9/11

95121 Z.I. Catania



## E' utile sapere che

**Il Monascus purpureus** è un lievito rosso fermentato ricco in monacoline, sostanze efficaci nel ridurre i livelli di colesterolo

**I Policosanoli** sono alcoli alifatici isolati esclusivamente dal Saccharum officinarum (canna da zucchero). Studi clinici hanno dimostrato la loro efficacia nella riduzione del colesterolo. Favoriscono l'ingresso del colesterolo LDL nelle cellule e la successiva demolizione con produzione di energia per la cellula stessa. Di conseguenza diminuiscono i livelli di colesterolo nel sangue; hanno inoltre un effetto antiossidante.

**Il Coenzima Q10** insieme ad altri enzimi si lega agli elettroni prodotti attraverso la respirazione per produrre l'Adenosin trifosfato, o ATP, la molecola con cui il nostro organismo immagazzina l'energia, continuamente distrutto e riformato per distribuire a tutte le cellule l'energia necessaria al loro funzionamento. Ha proprietà antiossidanti in quanto combatte i radicali liberi che sono responsabili dell'invecchiamento delle cellule, protegge le strutture cellulari dall'azione dei radicali liberi e favorisce la produzione di cheratina che viene persa naturalmente con l'età. Tutte le molecole che agiscono contribuendo a mantenere i livelli normali di colesterolo, attraverso un'azione inibitoria sull'enzima responsabile della sua formazione, possono causare una diminuzione della produzione endogena di coenzima Q10.

**La Niacina** è nota per intervenire favorevolmente nel ripristino dei corretti meccanismi ossido-riduttivi e dei disordini del metabolismo lipidico.

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