

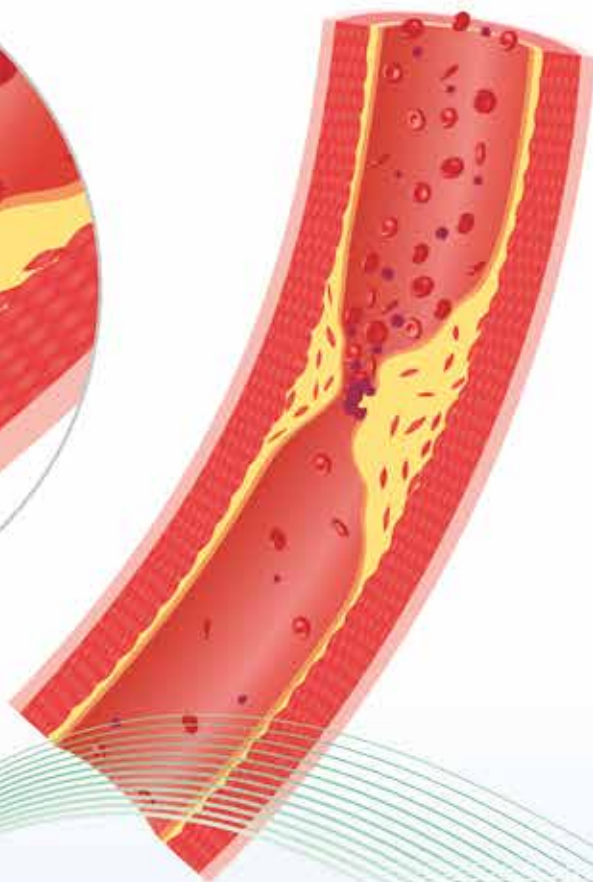
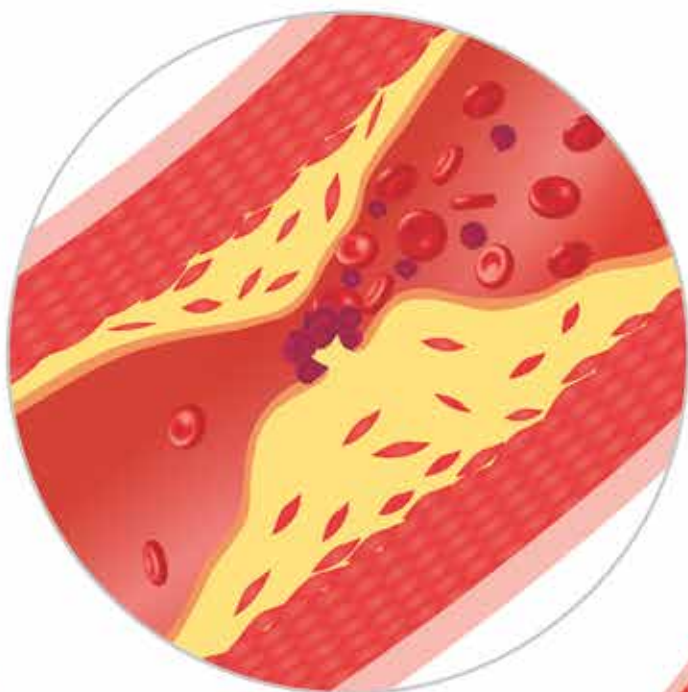
ΛΙΠΟΠΡΟΤΕΣΤ

Συμπλήρωμα Διατροφής

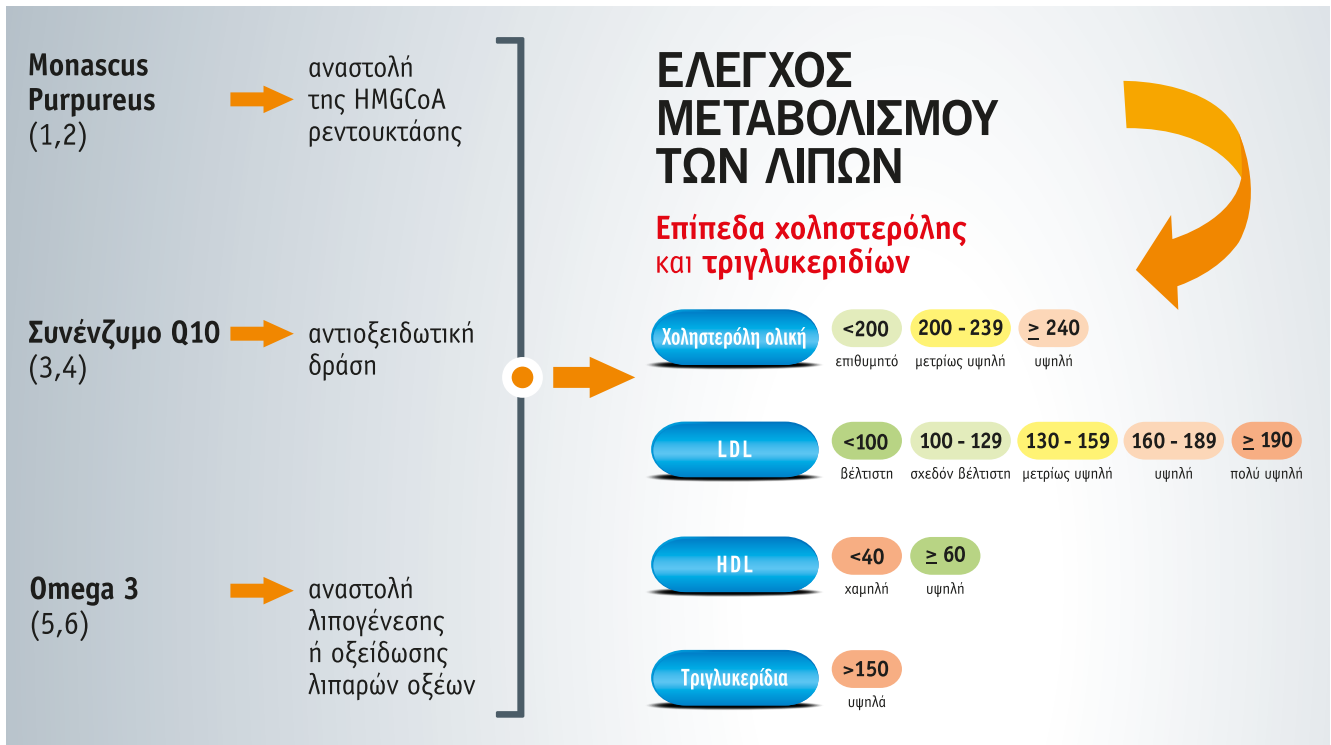
ΦΟΡΜΟΥΛΑ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΩΝ

για τη διατήρηση των υγιών
επιπέδων των λιποπρωτεϊνών

60 δισκία



LIPOPROTECT: επαναφέρει την ισορροπία των λιποπρωτεϊνών

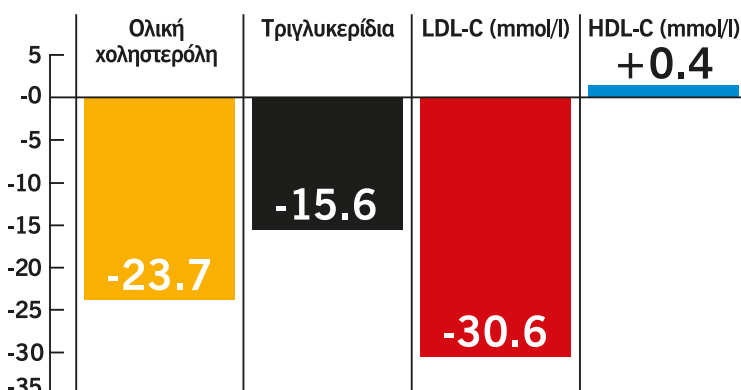


LIPOPROTECT

για τη διατήρηση των υγιών επιπέδων των λιποπρωτεϊνών

MONASCUS PURPUREUS

- Ποσοστιαίες διακυμάνσεις λιπιδικών παραμέτρων μετά 4 εβδομάδες με Monascus Purpureus.



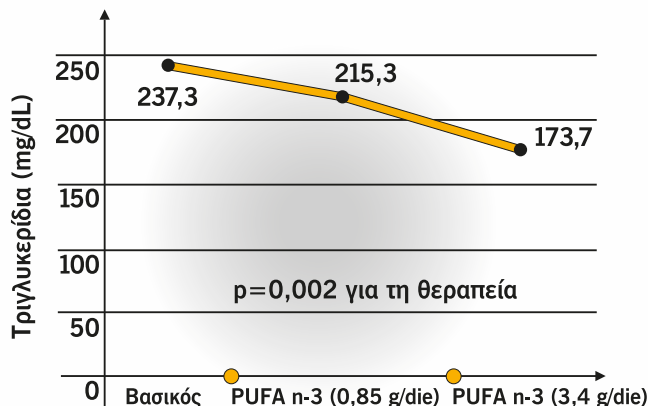
Το Monascus Purpureus ελάττωσε την ολική χοληστερόλη κατά 23,7% και τα τριγλυκερίδια κατά 15,8%.

Το Monascus Purpureus προσδιόρισε μία ελάττωση της LDL-C κατά 30,6% των τριγλυκεριδίων.

ΛΙΠΟΡΡΟΤΕΚΤ

ΩΜΕΓΑ 3

- Η εξέλιξη σε ασθενείς με υπερβολικά τριγλυκερίδια σε διάστημα 8 εβδομάδων με PUFA n-3 (0,85 g/μέρα ή 3,4 g/μέρα).



ΛΙΠΟΡΡΟΤΕΚΤ

Χρήσιμο όταν υπάρχουν ελλείψεις ή αυξημένες ανάγκες

ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΣΕ

- για τη διατήρηση των υγιών επιπέδων των λιποπρωτεϊνών.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

- 1-2 δισκία ημερησίως ή όπως συνιστά ο γιατρός σας, μετά το βραδυινό γεύμα.

ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

	ανά δισκίο
Red Yeast Rice (<i>Monascus purpureus</i>) (std. 3% [5mg] total monacolins)	167mg
Fish oil providing	250mg
Total Omega-3 Fatty Acids	162,50mg
EPA (Eicosapentaenoic Acid)	68,25mg
DHA (Docosahexaenoic Acid)	44,85mg
Coenzyme Q10	25mg

προφυλάξεις:

Να μη λαμβάνετε το προϊόν στις παρακάτω περιπτώσεις:

- (1) Υπερευαίσθησία στο *monascus purpureus* ή σε κάποιο άλλο από τα συστατικά.
- (2) Ενεργή ηπατική νόσος ή ανεξήγητη άνοδος τρανσαμινασών.

Βιβλιογραφία 1. Cheng-Chieh Lin, Tsai Chung Li, Ming-May Lai, Efficacy and safety of *Monascus purpureus* Went rice in subjects with hyperlipidemia, European Journal of Endocrinology, 2005, 153, 679 - 686. 2. Gheith O, Sheashaa H, Abdelsalam M, Shoer Z, Sobh M., Efficacy and safety of *Monascus purpureus* went rice in subjects with secondary hyperlipidemia, Clin Exp Nephrol 2008 Jun; 12(3):189-94. 3. Makhija N, Sendasgupta C, Kiran U, Lakshmy R, Hote MP, Chouhary SK, Airan B, Abraham R., The Role of Oral Coenzyme Q10 in Patients Undergoing Coronary Artery Bypass Graft Surgery, J Cardiothorac Vasc Anesth, 2008 Jun 5. 4. Zmitek J, Smidovnik A, Fir M, Prosek M, Zmitek K, Walczak J, Pravst I, Relative bioavailability of two forms of a novel water-soluble coenzyme Q10, Ann Nutr Metab. 2008;52(4):281-7. 5. Skulas-Ray A.C. et al. Dose-response effect of omega-3 fatty acids on triglycerides, inflammation, and endothelial function in healthy persons with moderate hypertriglyceridemia. Am J Clin Nutr. 2011 Feb;93(2):243-52. Epub 2010 Dec 15. 6. Marchioli R. et al. Early protection against sudden death by n-3 polyunsaturated fatty acids after myocardial infarction: time-course analysis of the results of the Gruppo Italiano per lo Studio della Sopravvivenza nell'Infarto Miocardico (GISSI)-Prevenzione. Circulation. 2002 Apr 23;105(16):1897-903.

Προειδοποιήσεις: •Να μη γίνεται υπέρβαση της συνιστώμενης ημερήσιας δόσης. •Τα Σ/Δ δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται ως υποκατάστατο μίας ισορροπημένης διαίτας. •Να φυλάσσεται μακριά από τα μικρά παιδιά. •Το προϊόν αυτό δεν προορίζεται για την πρόληψη, αγωγή ή θεραπεία ανθρώπινης νόσου. •Συμβουλευτείτε τον γιατρό σας αν είστε έγκυος, θηλάζετε, βρίσκεστε υπό φαρμακευτική αγωγή ή αντιμετωπίζετε προβλήματα υγείας.

Αριθμός Γνωστοποίησης Ε.Ο.Φ.: 92657 / 3-12-2013 / (Ο Αριθμός Γνωστοποίησης στον Ε.Ο.Φ. δεν επέχει θέση άδειας κυκλοφορίας από τον Ε.Ο.Φ.)