

# STEALIVER

ΦΟΡΜΟΥΛΑ  
ήπατος

για την επαναφορά  
της κανονικής λειτουργίας του ήπατος

*α-Λιποϊκό Οξύ | Σιλυμαρίνη | L-Καρνιτίνη | Δεσμόντιο*



Συμπλήρωμα Διατροφής

30 δισκία



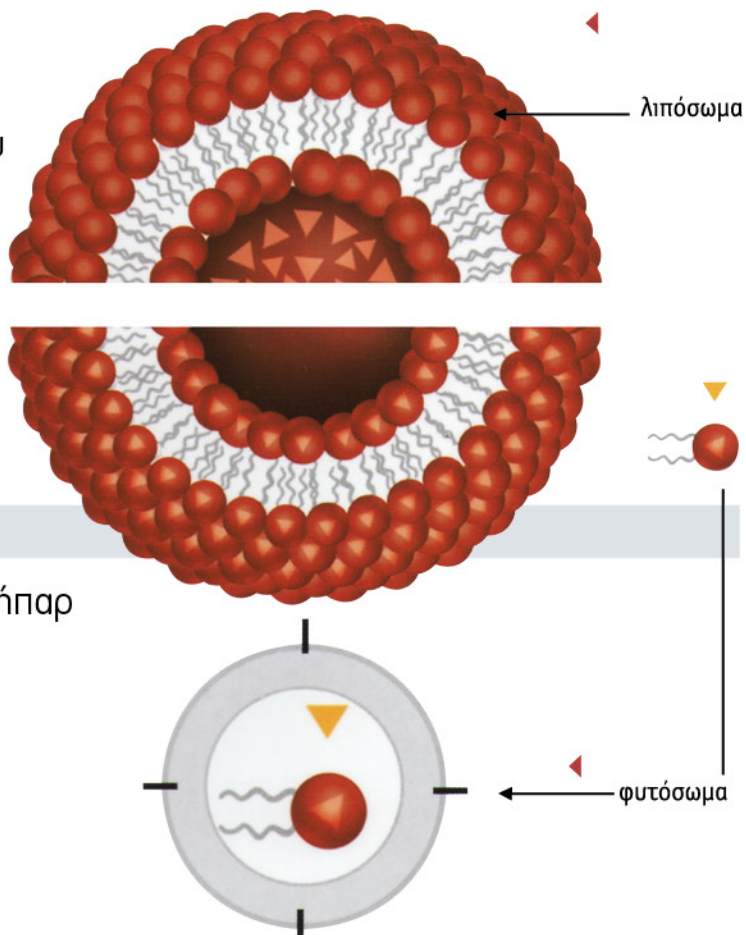
# Σιλυμαρίνη

Η μορφή αυτή της **σιλυμαρίνης** που προκύπτει από την ενσωμάτωση **μορίων φωσφατιδυλχολίνης** στη δραστική ουσία, (με **φαρμακευτική τεχνική ενσωμάτωσης**) αυξάνει την βιοδιαθεσιμότητα.

## ΔΡΑΣΗ

Η συγκέντρωση **σιλυμαρίνης** στο ήπαρ αναπτύσσει μια σημαντική δράση:

- **αντιοξειδωτική**
- **επαναφέρει τα ηπατοκύτταρα στην αρχική τους δομή**



# L - καρνιτίνη

## ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΗΣ L-ΚΑΡΝΙΤΙΝΗΣ

- Βοηθάει στη **μεταφορά των λιπαρών οξέων** στη μεγάλη διαδρομή τους από τον πυρήνα του κυττάρου στα μιτοχόνδρια, ενεργοποιώντας:
  - την β-οξείδωση**
  - τον κύκλο του krebs**
  - την οξειδωτική φωσφορυλίωση**



## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ

- Βοηθάει το ήπαρ να καταναλώσει το περίσσιο λίπος:
  - αυξάνοντας την ηπατική δραστηριότητα**
  - ενισχύοντας την παραγωγή ATP**



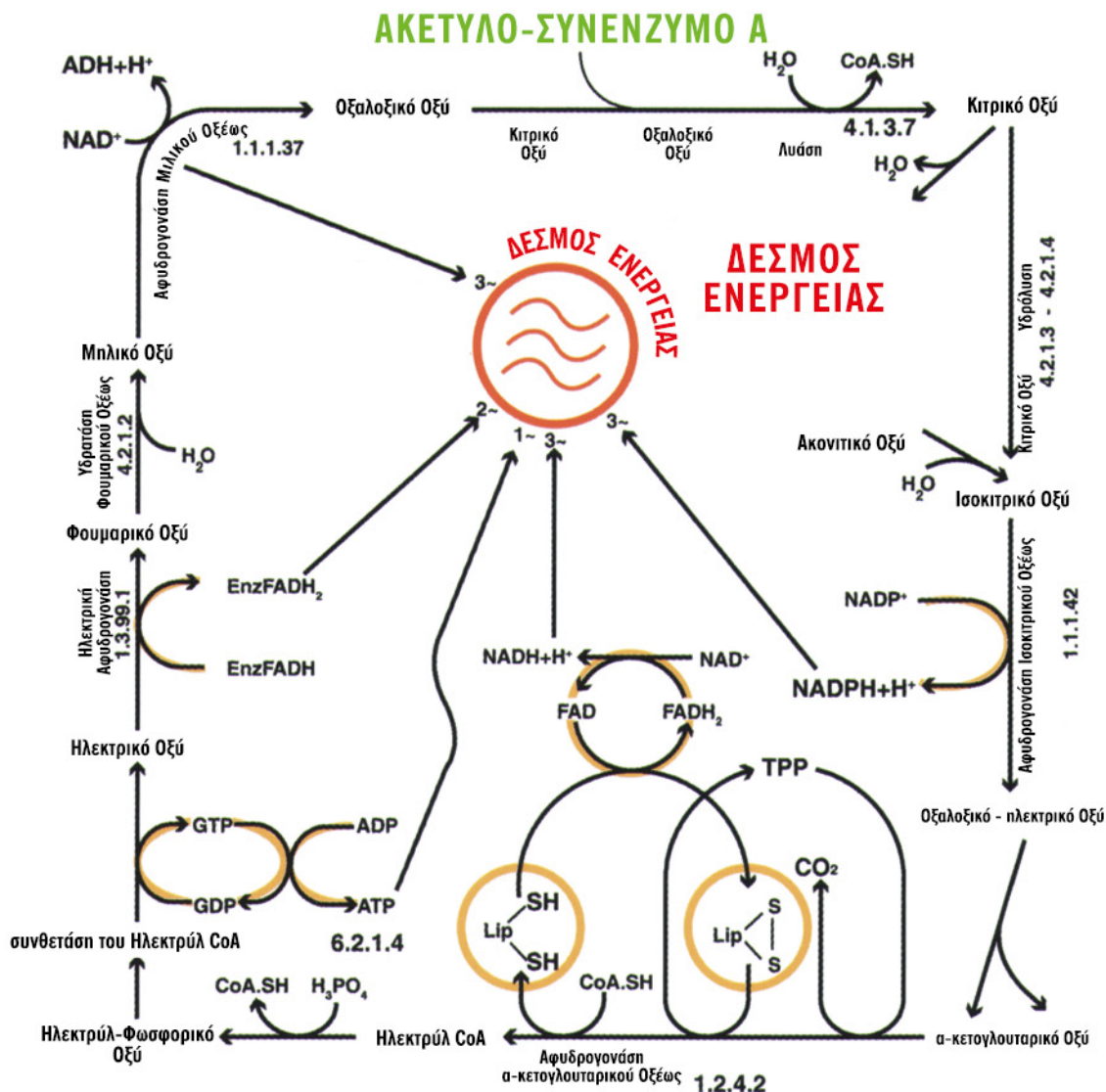
# Λιποϊκό Οξύ

Ένας ακόμη ενζυματικός συντελεστής που μεταβολίζεται σχεδόν ολοκληρωτικά στο ήπαρ.

- Η καρνιτίνη μεταφέρει τα λιπαρά οξέα στο εσωτερικό των μιτοχονδρίων.
- Το λιποϊκό (ενζυματικός συντελεστής), βοηθάει στον μεταβολισμό τους.

## Ο ΚΥΚΛΟΣ ΤΟΥ ΚΙΤΡΙΚΟΥ ΟΞΕΩΣ-KREBS

- Βελτιώνοντας την αποτελεσματικότητα των δύο βασικών μεταβολικών οδών, βοηθάει στην αποκατάσταση της ηπατοκυτταρικής ενέργειας και στην καλύτερη κατανάλωση των λιπών.



Τα **Βαρέα Μέταλλα** προκαλούν σοβαρές βλάβες στο συκώτι.

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΟΥ ΚΑΝΟΥΝ ΤΟ ΛΙΠΟΪΚΟ ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΤΟΥ ΗΠΑΤΟΣ

- Χηλικός παράγοντας για:
  - Σίδηρο
  - Χαλκό
  - Υδράργυρο
  - Κάδμιο
- Μόριο που δραστηριοποιείται είτε σε υδρόφιλη είτε σε λιπόφιλη φάση.
- Ευρύ φάσμα δράσης έναντι των ελεύθερων ριζών.
- Καταστροφέας της ρίζας του υπεροξυνιτρίου.
- Ανακυκλώνει τη βιταμίνη C, την γλουταθειόνη, το συνένζυμο Q10 και τη βιταμίνη E.
- Το **λιποϊκό οξύ** μπορεί να **αυξήσει** την παραγωγή της **γλουταθειόνης** εώς και στο **70%**.

## Δεσμόντιο

Το **Desmodio** (*Desmodium adscenderi*) προέρχεται από ένα αφρικανικό φυτό της οικογένειας fabaceae. Προλαμβάνει την καταστροφή των ηπατοκυττάρων και ελαττώνει την παραγωγή φλεγμονωδών συμπλεγμάτων λιπιδίων.

ΣΥΝΘΕΣΗ ΣΕ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ	ανά πμερήσια δόση (1-2 δισκία)
Desmodium adscendens	80 - 160 mg
Α-λιποϊκό οξύ	200 - 400 mg
Γαϊδουράγκαθο ( <i>Silybum marianum</i> )	80 - 160 mg
ισοδύναμο με σλυμαρίνη	56 - 112 mg
L-τρυγική καρνιτίνη	200 - 400 mg

## ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

- Λαμβάνετε 1-2 δισκία ημερησίως.

**Βιβλιογραφία:** 1. M.E. Addy, Some secondary plant metabolites in *Desmodium adscendens* and their effects on arachidonic acid metabolism, Prostaglandins Leukot. Essent. Fatty Acids 47 (1992) 85-91. 2. F.N. Muanda, J. Bouayed, A. Djilandi, C. Yao, R. Soulaimani, A. Dicko, Chemical composition and cellular evaluation of the antioxidant activity of *Desmodium adscendens* leaves, Evid. Based Complement. Altern. Med. 2011 (2011) 1-9, Article No 620862. 3. J. Magielse, T. Arcoraci, A. Breynaert, I. Van Dooren, C. Kanyanga, E. Fransen, V. Van Hoof, A. Vlietinck, S. Apers, L. Pieters, N. Hermans, Antihepatotoxic activity of a quantified *Desmodium adscendens* decoction and D-pinitol against chemically-induced liver damage in rats, J. Ethnopharmacol. 146 (2013) 250-256.

**Προειδοποίησης:** • Να μη γίνεται υπέρβαση της συνιστώμενης πμερήσιας δόσης. • Τα Σ/Δ δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται ως υποκατάστατο μίας ισορροπημένης δίαιτας. • 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 έγκυοι, θηλάζετε, βρίσκεστε υπό φαρμακευτική αγωγή ή αντιμετωπίζετε προβλήματα υγείας. • Τηλ. Κέντρου Διαπτηρίσεων: 210 77 93 777.

**Αριθμός Γνωστοποίησης ΕΟΦ:** 28340 / 8-4-2013 / (Ο Αριθμός Γνωστοποίησης στον ΕΟΦ δεν επέχει θέση άδειας κυκλοφορίας από τον ΕΟΦ)