

DERMOLIN

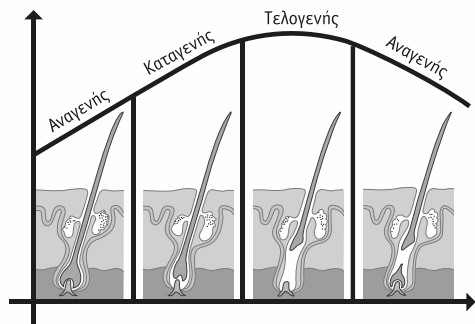
Συμπλήρωμα Διατροφής

ΦΟΡΜΟΥΛΑ

για τα μαλλιά, το δέρμα & τα νύχια

εμπλουτίζει με θρεπτικά συστατικά
τα μαλλιά, το δέρμα & τα νύχια

60 κάψουλες



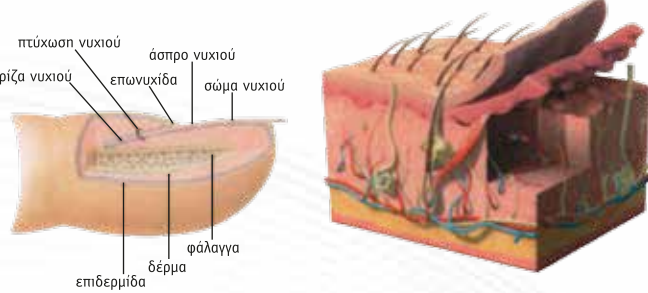
Μηχανισμός Δράσης:

ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΘΡΕΠΤΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ

Miglio (Κεκρί): Μεταφέρει τα απαραίτητα θρεπτικά συστατικά για την καλή θρέψη του τριχωτού της κεφαλής (αμινοξέα, βιταμίνες του συμπλέγματος Β και άλλα ολιγοστοιχεία).

Ginkgo Biloba (Σαλιβουρία): Βελτιώνει τη μικροκυκλοφορία και μεταφέρει οξυγόνο στο τριχωτό της κεφαλής.

Acido Pantotenico (Παντοθενικό Οξύ): Πρόδρομος του συνενζύμου A. Συμβάλλει στο μεταβολισμό των λιπαρών οξέων, πρωτεϊνών και σακχάρων. Η έλλειψή του επιφέρει απώλεια μαλλιών.



ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ

Τσουκνίδα: Έχει αντισημηματορροϊκή, αντιπιτυριδική, αντιανδρογενετική δράση εμποδίζοντας τη δράση της D.H.T. (διυδροτεστοσερόνη) αναστέλλοντας την 5-α αναγωγάση. Είναι επίσης πλούσια σε βιταμίνη C και ολιγοστοιχεία.

Ψευδάργυρος: Έχει ένα από τα συστατικά της τρίχας. Έχει ανασταλτική λειτουργία στην 5-α αναγωγάση. Ακόμα διεγείρει το ανοσοποιητικό και ενεργοποιεί το υπεροξείδιο της δισμουτάσης.

ΡΟΛΟΣ ΑΜΙΝΟΞΕΩΝ

Κυστίν: Θειώδες αμινοξύ που παρουσιάζει μια αυξημένη συγκέντρωση θείου και είναι δομικό στοιχείο της κερατίνης. Ρυθμίζει τη διαδικασία της κερατινοποίησης και συνεισφέρει στην παραγωγή της μελανίνης.

Μεθειονίν: Αμινοξύ που μετατρέπεται σε κυστίν.

Ψευδάργυρος: Είναι ένα από τα συστατικά της τρίχας. Έχει ανασταλτική λειτουργία στην 5-α αναγωγάση. Ακόμα διεγείρει το ανοσοποιητικό και ενεργοποιεί το υπεροξείδιο της δισμουτάσης.

Βιοτίνη: Επεμβαίνει στον μεταβολισμό των λιπών και των πρωτεϊνών. Εμποδίζει την σημηγατορική δερματίτιδα.

ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΒΙΤΑΜΙΝΩΝ & ΜΕΤΑΛΛΩΝ

Ψευδάργυρος: Είναι ένα από τα συστατικά της τρίχας. Έχει ανασταλτική λειτουργία στην 5-α αναγωγάση. Ακόμα διεγείρει το ανοσοποιητικό και ενεργοποιεί το υπεροξείδιο της δισμουτάσης.

Παντοθενικό Οξύ: Πρόδρομος του συνενζύμου A. Συμβάλλει στο μεταβολισμό των λιπαρών οξέων, πρωτεϊνών και σακχάρων. Η έλλειψή του επιφέρει απώλεια μαλλιών. Επιταχύνει την επούλωση του δέρματος.

ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΘΡΕΠΤΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ

Χαλκός, Ψευδάργυρος, Παντοθενικό Οξύ, Ταυρίνη: Αντιοξειδωτικά που εμποδίζουν τα φαινόμενα δερματικής γήρανσης.

Χαλκός: Συμπαράγοντας σε πολλές ενζυματικές αντιδράσεις, απαραίτητος για τη σύνθεση της μελανίνης.

Ψευδάργυρος: Είναι ένα από τα συστατικά της τρίχας. Έχει ανασταλτική λειτουργία στην 5-α αναγωγάση. Ακόμα διεγείρει το ανοσοποιητικό και ενεργοποιεί το υπεροξείδιο της δισμουτάσης.

Ταυρίνη: Εμποδίζει την υπερβολική παραγωγή κολλαγόνου στην περιφέρεια του θύλακα, προστατεύοντας το θύλακα από την ίνωση. Έχει αντιοξειδωτική δράση που προέρχεται από την ικανότητά της να εξουδετερώνει το υποχλωριώδες άλας.

Παντοθενικό Οξύ: Πρόδρομος του συνενζύμου A. Συμβάλλει στο μεταβολισμό των λιπαρών οξέων, πρωτεϊνών και σακχάρων. Η έλλειψή του επιφέρει απώλεια μαλλιών.

Παρα-αμινοβενζοϊκό οξύ: χπλικό φίλτρο UV, απορροφά την πλιακή ακτινοβολία αποτρέποντας την φωτογήρανση. Συστατικό του μορίου του φοιλικού οξέως. Συμβάλλει στη συγκέντρωση του παντοθενικού οξέως και απορροφά την πλιακή ακτινοβολία δρώντας στο φίλτρο UV.

ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

	ανά π.μ. δόση (2 κάψουλες)	Σ.Η.Δ.
Ξηρό εκκύλισμα τσουκνίδας που ανάγεται σε 0,4% σε βήτα-σιτοστερόλες	50,0mg	
Ξηρό εκκύλισμα φύλων ginkgo που ανάγεται σε 24% φλαβογιλυκοζίτες	12mg	
Ξ.ε. κεκρί (millet) (<i>Panicum Miliaceum L.</i>) σε λόγο εκκυλίσματος / συμπληρώματος 1/4	60mg	
L-κυστεΐνη	40mg	
L-μεθειονίνη	40mg	
Ταυρίνη	30mg	
p-αμινοβενζοϊκό οξύ	20mg	
Παντοθενικό οξύ (Βιταμίνη B5)	4,0mg	≈ 67%
Βιοτίνη (Βιταμίνη H)	0,10mg	200%
Ψευδάργυρος	7,8mg	78,8%
Χαλκός	0,22mg	22,0%

ΕΝΔΕΙΚΝΥΤΑΙ ΓΙΑ

• την παροχή θρεπτικών στοιχείων για τα μαλλιά, το δέρμα και τα νύχια.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

• 1 κάψουλα 2 φορές ημεροσίως.

Προειδοποίησης: • Να μη γίνεται υπέρβαση της συντούμενης πηγερίστας δόσης. • Τα Ζ/Δ δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται ως υποκατάστατο μίας ιαυρροπομένης διάτασης. • Να φυλάσσεται μακριά από τα μικρά παιδιά. • Το προϊόν αυτό δεν προορίζεται για την πρόληψη, αγωγή ή θεραπεία ανθρώπινης νοσού. • Συμβουλεύετε τον γιατρό σας αν είστε έγκυος, θηλάζετε, βρίσκεστε υπό φαρμακευτική αγωγή ή αντιμετωπίζετε προβλήματα υγείας.