

Όταν κάθε μέρα είναι μια άσχημη μέρα για τα μαλλιά, την επιδερμίδα και τα νύχια...

**ΤΟΤΕ ΕΙΝΑΙ ΩΡΑ για Florasil®**

## Τι είναι το Florasil

Το **Florasil®** είναι ένα μοναδικό φυτικό συμπλήρωμα Πυριτίου, που εξάγεται από το φυτό **Equisetum Arvense** (αγγλ. Spring Horsetail) και **καταπολεμά τα φυσικά σημάδια της γήρανης**, ενισχύοντας τον συνδετικό ιστό, τα νύχια, τα μαλλιά και το δέρμα.

Η μορφή του πυριτίου που χρησιμοποιεί ο οργανισμός μας λέγεται **ορθοπυριτικό οξύ** ( $H_4SiO_4$ ) και το Equisetum Arvense είναι μία από τις καλύτερες πηγές του. Έχει αποδειχθεί ότι είναι **απαραίτητο για τη συνεχή παραγωγή του κολλαγόνου** ώστε να παραμένουν υγιή τα οστά, το σμάλτο των δοντιών, οι χόνδροι, τα αιμοφόρα αγγεία, οι τένοντες, οι σύνδεσμοι, οι αρθρώσεις, τα μαλλιά και τα νύχια.

## Πυρίτιο

### Η μέθοδος εκχύλισης «Kervran»

Το **Florasil®** παρασκευάζεται σύμφωνα με την **πατενταρισμένη** μέθοδο του Dr. Louis Kervran, Γάλλου ερευνητή και επιστήμονα, κατά την οποία το οργανικό φυτικό πυρίτιο εκχυλίζεται αργά από το Equisetum Arvense, **χρησιμοποιώντας νερό αντί χημικών ουσιών**.

Αυτή η ήπια μέθοδος αποδίδει ιδιαίτερα βιοδιαθέσιμο πυριτικό άλας με τη μορφή ορθοπυριτικού οξέος και διατηρεί όλα τα βιοφλαβονοειδή που περιέχει το αποκλειστικά ανοιξιάτικης συγκομιδής φυτό. Τα **βιοφλαβονοειδή** βοηθούν ώστε το πυρίτιο να διέλθει μέσω του εντερικού τοιχώματος στην κυκλοφορία του αίματος και έτσι **διασφαλίζεται η άμεση αφομοίωσή του από τον οργανισμό** (προσεγγίζει το 100%).

### Γιατί είναι δύσκολο για τον οργανισμό να διατηρήσει επαρκή επίπεδα πυριτίου;

Το Πυρίτιο δεν είναι ιδιαίτερα συχνό στις τροφές, εκτός αν έχουν αναπτυχθεί σε **αμμώδες έδαφος**. Ακόμα και τότε όμως συγκεντρώνεται σε μέρη των φυτών, όπως είναι ο φλοιός, που δεν είναι βρώσιμα. Επίσης, δε βρίσκεται συχνά σε μορφή αφομοίωσιμη από τον οργανισμό και το 97% του πυριτίου που καταναλώνουμε μέσω διατροφής αποβάλλεται από τον οργανισμό.



### Πολύ Περισσότερο από απλό πυρίτιο

Η μοναδική μέθοδος εκχύλισης Kervran διασφαλίζει τη διατήρηση 30 περίπου ευεργετικών μετάλλων και βιοφλαβονοειδών που βρίσκονται φυσικά στο φυτό Equisetum Arvense όπως ασβέστιο, κάλιο, μαγνήσιο, βόριο, φώσφορο, σίδηρο κ.ά.

#### ΣΕ ΚΑΘΕ ΚΑΨΟΥΛΑ Florasil® ΠΕΡΙΕΧΟΝΤΑΙ:

- Silica (διοξείδιο του πυριτίου) ▶ 10,23 mg
- Silicon (οργανικό πυρίτιο) ▶ 4,70 mg
- Σίδηρος ▶ 0,07 mg
- Ασβέστιο ▶ 18,60 mg
- Μαγνήσιο ▶ 8,65 mg
- Κάλιο ▶ 65,10 mg
- Βόριο ▶ 0,03 mg
- Μαγγάνιο ▶ 0,04 mg
- Φωσφόρος ▶ 1,84 mg
- Φλαβονοειδή (σύνολο) ▶ 4,00 mg

### Τι κάνει το πυρίτιο;

#### ΠΥΡΙΤΙΟ για την υγεία των οστών και των αρθρώσεων

Η καλύτερα τεκμηριωμένη λειτουργία του πυριτίου είναι ότι **διευκολύνει τον εμπλουτισμό των οστών με ασβέστιο και μέταλλα**. Αυτό σημαίνει ότι ο οργανισμός δε μπορεί να αφομοιώσει και να χρησιμοποιήσει το ασβέστιο χωρίς την παρουσία πυριτίου, ανάγοντάς το έτσι σε **απαραίτητο θρεπτικό στοιχείο**, ιδιαίτερα για όσους έχουν προβλήματα οστεοπόρωσης ή οστεοπενίας. Επίσης, είναι αναγκαίο για το **διαρκή σχηματισμό του κολλαγόνου των αρθρώσεων**.

#### ΠΥΡΙΤΙΟ: το μέταλλο της ομορφιάς!

Η γήρανση ξεκινά από τη μειωμένη παραγωγή κολλαγόνου, του συνδετικού στοιχείου που κυριολεκτικά «κρατά» όλα τα τμήματα του σώματος ενωμένα! Καθώς τα χρόνια περνούν, το κολλαγόνο φθείρεται και χάνει τη φυσιολογική ελαστικότητά του, που έχει σαν αποτέλεσμα χαλαρή επιδερμίδα, εξασθενημένα μαλλιά και εύθραυστα νύχια. Το πυρίτιο στο **Florasil®, ως ένα από τα σημαντικότερα συστατικά του κολλαγόνου**, μπορεί να προλάβει αυτές τις επιπτώσεις της γήρανης.

### Αύξηση οστικής πυκνότητας

4.3%



9.6%

Έρευνα στη Μ. Βρετανία κατέδειξε αύξηση 9,6% της οστικής πυκνότητας στην περιοχή του ισχίου σε προεμμηνόπαυσικές γυναίκες και 4,3% σε άνδρες, μετά τη λήψη πυριτίου  
1. Jugdaohsingh R, Tucker KL, et al. Dietary silicon intake is positively associated with bone mineral density in men and premenopausal of the Framingham Offspring cohort. J Bone Miner Res. 2004;19:297-307.



Δε συμβαίνει ξαφνικά. Φθαρμένα, θαμπά νύχια. Αδύναμα, άτονα μαλλιά που δε μακραίνουν και γεμίζουν εύκολα τη βούρτσα. Ρυτίδες που έχουν εμφανιστεί πολύ νωρίς σε σχέση με την ηλικία. Είναι εύκολο να αποδώσουμε αυτά τα προβλήματα κι επιπλέον την αόρατη φθορά των οστών και των αρθρώσεων στην πάροδο των χρόνων. Στην πραγματικότητα το πρόβλημα θα μπορούσε να είναι μια έλλειψη σε πυρίτιο, η οποία εύκολα διορθώνεται.



## Ένα πολύτιμο μέταλλο

### Το επαρκές Πυρίτιο στο σώμα μας

- ▶ Έχει τη μέγιστη συγκέντρωση στα βρέφη μετά τη γέννηση
- ▶ Συμβάλλει ουσιαστικά στην ελαστικότητα, τη δύναμη και την ευκαμψία των οστών και των συνδετικών ιστών
- ▶ Διεγείρει τη σύνθεση κολλαγόνου & τη δημιουργία οστικών κυττάρων (οστεοβλαστών)
- ▶ Είναι παρόν σε αρτηρίες, ήπαρ, νεφρούς και λεμφαδένες
- ▶ Βοηθά στην εξάλειψη της νικοτίνης, της ουρίας και του ουρικού οξέος από τον οργανισμό
- ▶ Εμποδίζει την απορρόφηση αλουμινίου και αποβάλλει το μόλυβδο και τα βαρέα μέταλλα από το σώμα

### Η Ανεπάρκεια Πυριτίου

- ▶ Μπορεί να οδηγήσει σε παραμόρφωση των οστών του κρανίου, των περιφερειακών οστών και των συνδέσμων
- ▶ Μειώνει την πυκνότητα του κολλαγόνου και των χόνδρων
- ▶ Διαταράσσει την ισορροπία μετάλλων και ιχνοστοιχείων στα μηριαία οστά και τους σπονδύλους

## Χαρακτηριστικά

- ▶ Κάθε κάψουλα **Florasil®** περιέχει 10,23 mg διοξειδίου του πυριτίου (εύκολα απορροφήσιμο στη μορφή ορθοπυριτικού οξέος)
- ▶ Περιέχει περισσότερα από 30 μέταλλα, όπως: ασβέστιο, μαγνήσιο, βόριο κ.ά.
- ▶ Τα βιοφλαβονοειδή του συνεισφέρουν στην καλύτερη απορρόφηση του πυριτίου
- ▶ Παρασκευάζεται με τη μοναδική πατενταρισμένη μέθοδο υδατικής εκχύλισης, χωρίς χημικά, του Dr. Louis Kenyon
- ▶ Είναι ασφαλές για καθημερινή χρήση, απαλλαγμένο από αλκαλοειδή και θειαμινάση
- ▶ Εκχυλίζεται αποκλειστικά από ανοιξιάτικης συγκομιδής Equisetum Arvense, όταν το φυτό έχει την υψηλότερη συγκέντρωση πυριτίου και βιοφλαβονοειδών
- ▶ Κατάλληλο για vegans, μη ΓΤΟ
- ▶ Συσκευασμένο σε eco-friendly κεχριμπαρένιες γυάλινες φιάλες

## Επιλέξτε Florasil

100% καθαρό, υδατικό βοτανικό εκχύλισμα Πυριτίου από Equisetum Arvense (Spring Horsetail). Φυσική πηγή πολλών μετάλλων. Εξαιρετικά αφομοίωσιμο.

### Πυρίτιο για την Υγεία των Οστών και των Αρθρώσεων

- ▶ Ζωτικής σημασίας για γερά οστά και αρθρώσεις
- ▶ Συμβάλλει στην ταχεία αποκατάσταση καταγμάτων, θλάσεων, τραυματισμένων τενόντων και συνδέσμων
- ▶ Επιβραδύνει τον εκφυλισμό των μεσοσπονδυλίων δίσκων

### Πυρίτιο για Αντιγήρανση

- ▶ Διατηρεί την ελαστικότητα της επιδερμίδας
- ▶ Βοηθά την ανάπτυξη πυκνών, δυνατών μαλλιών
- ▶ Συμβάλλει στη δύναμη & την ευκαμψία των νυχιών
- ▶ Υποστηρίζει την υγεία του σμάλτου των δοντιών

# Florasil®

## Ολική αναδόμηση

μαλλιά, νύχια  
δέρμα, οστά  
αρθρώσεις



Εισάγεται από τον Καναδά



www.florahealth.com

From seed to bottle

Οι πληροφορίες αυτού του έντυπου δεν υποκαθιστούν ιατρική συμβουλή ή γνωμάτευση. Οι αναγραφόμενες ιδιότητες αναφέρονται στα συστατικά του προϊόντος και βασίζονται σε βιβλιογραφικές αναφορές και επιστημονικές έρευνες. Το προϊόν αυτό δεν προορίζεται για την πρόληψη, αγωγή ή θεραπεία ανθρώπινου νόσου. Συμβουλευτείτε τον γιατρό σας εάν είστε έγκυος, θηλάζετε, βρίσκεστε υπό φαρμακευτική αγωγή ή αντιμετωπίζετε προβλήματα υγείας.

Αποκλειστική διανομή για Ελλάδα και Κύπρο

T: 2310 449 441 • [www.medmelon.gr](http://www.medmelon.gr)



©2019. Όλα τα δικαιώματα ανήκουν στη Medmelon & τη Flora

## ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΑΝΑΦΟΡΕΣ:

1. Carlisle, E.M., "A Silicon Requirement for Normal Skull Formation in Chicks," Journal of Nutrition 110:352-359, 1980.
2. Kaufmann, Klaus, Silica: The Forgotten Nutrient, alive books, 1990.
3. Neilson, F.H., Bulletin of the New York Academy of Medicine 60:177-95, 1984.
4. Schneider, Dr. Johannes, "Silica: A Vital Element for Good Health," Focus on Nutrition No. 10, Journal of Health and Nutrition, 1990
5. Seoborn, C.D. and Neilson, F.H., "Silicon: A Nutritional Beneficence for Bones, Brains and Blood Vessels" Nutrition Today, July/August 1993.
6. Blumenthal M, ed. The Complete German Commission E Monographs. Therapeutic Guide to Herbal Medicines. Boston: Integrative Medicine Communications; 1998: 150-151.
7. Bradley P, ed. British Herbal Compendium. Vol. I. Dorset (Great Britain): British Herbal Medicine Association; 1992: 92-94.
8. Hamischfeger G, Stolze H. Equisetum arvense - Ackerschachtelhalm. In: Bewahrte Pflanzendrogen in Wissenschaft und Medizin. Bad Homburg/ Melsungen, Germany: Notamed Verlag; 1983: 119-127.

## ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- ▶ **Διαθεσιμότητα:** 90 χορτοφαγικές κάψουλες
- ▶ **Συστατικά:** Κάθε χορτοφαγική κάψουλα των 500 mg περιέχει:  
**Δραστικά συστατικά:** Υδατικό εκχύλισμα Spring Horsetail (Equisetum arvense) που παρέχει 10,23 mg silica (διοξείδιο του πυριτίου) και δίνει ισοδύναμα 4,7 mg στοιχειακού οργανικού πυριτίου (silicon).
- ▶ **Έκδοχα:** Μικροκρυσταλλική κυτταρίνη και άλας του μαγνησίου (φυτικής προέλευσης).
- ▶ **Συνιστώμενη Δόση:** Λαμβάνετε 1-3 κάψουλες καθημερινά με τα γεύματα.
- ▶ **Αρ. Γνωστ. ΕΟΦ: 79109/07**



Med  
Melon

Συμπλήρωμα οργανικού Πυριτίου από υδατική εκχύλιση του φυτού Equisetum Arvense για αναγέννηση του κολλαγόνου. Πλούσια πηγή Πυριτίου, 30 ακόμη μετάλλων & βιοφλαβονοειδών