



## AquaSource AloeFresh

**Βελτιωμένη σύνθεση,  
διαθέσιμη σε όλες τις αγορές!**

Η υγιής πέψη συνεπάγεται ισορροπία μεταξύ της αποτελεσματικής απορρόφησης των απαραίτητων θρεπτικών συστατικών και της σωστής αποβολής των περιττωμάτων χωρίς να βλάπτονται τα φιλικά βακτήρια στα έντερα. Εκτός από την τακτική άσκηση, μια ισορροπημένη διατροφή και άφθονο καθαρό, πόσιμο νερό, το AloeFresh μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να βοηθήσει στη διατήρηση της καλής πεπτικής υγείας.

Το AquaSource AloeFresh έχει σχεδιαστεί ειδικά για να βοηθά στον εσωτερικό καθαρισμό του παχέος εντέρου και του πεπτικού συστήματος. Υποστηρίζει τα χρήσιμα βακτήρια και βοηθά στη διατήρηση της φυσικής χλωρίδας. Το AloeFresh προάγει την αποτελεσματική πέψη, την ταχεία αποβολή των περιττωμάτων και τον καθαρισμό των εντέρων. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί από οποιονδήποτε, καθημερινά ή όταν χρειάζεται.

Το AquaSource AloeFresh έχει μια μοναδική σύνθεση που βασίζεται στην Αλόη Βέρα σε συνδυασμό με άλλα βότανα όπως οι φυσικές ίνες Ψύλλιου. Καθώς οι ίνες δεν υποβάλλονται σε πέψη, τείνουν να διογκώνονται και να δεσμεύουν απόβλητα τα οποία στη συνέχεια αποβάλλονται από το πεπτικό σύστημα. Επιτυγχάνεται αποτελεσματική αποβολή των περιττωμάτων, διατηρώντας παράλληλα τα χρήσιμα βακτήρια που είναι ζωτικής σημασίας για τη σωστή πέψη.

Περισσότερα  
<https://fikia-afa.weebly.com/>

### Βασικά Επιχειρήματα Πώλησης

- ✓ Η περιεκτικότητα σε Αλόη Βέρα διπλασιάστηκε πέρυσι.
- ✓ Ο Φλοιός Ψύλλιου σε μορφή σκόνης αυξήθηκε κατά 20%.
- ✓ Διαθέσιμο σε Φυτικές κάψουλες.
- ✓ Δεν περιέχει Γλουτένη και ΓΤΟ.
- ✓ Περιέχει Πεπτικά Ενζυμα.
- ✓ Διαθέσιμο σε πελάτες παγκοσμίως.



## Στα βασικά συστατικά περιλαμβάνονται

### Αλόη Βέρα

Σε πολλούς πολιτισμούς, για εκατοντάδες χρόνια, η Αλόη Βέρα χρησιμοποιείται για να υποστηρίξει τη γαστρεντερική οδό και την καλή πέψη. Το φυτό της Αλόης Βέρα είναι ένας θάμνος με βραχύ στέλεχος. Αποτελεί μέρος της οικογένειας των χυμωδών φυτών, που διαθέτουν ρηγά και περίπλοκα ριζικά συστήματα που επιτρέπουν τη γρήγορη απορρόφηση του νερού. Τα παχύφυτα μπορούν να αποθηκεύσουν νερό για παρατεταμένο χρονικό διάστημα, γεγονός που τα καθιστά εύκολα στη φροντίδα.

Η Αλόη Βέρα περιέχει μεγάλη ποικιλία θρεπτικών ουσιών, όπως ασβέστιο, χρώμιο, χαλκό, σελήνιο, μαγνήσιο, μαγγάνιο, κάλιο, νάτριο και ψευδάργυρο. Η αλόη περιέχει αντιοξειδωτικές βιταμίνες A (βήτα καροτίνη), C και E. Αποτελεί εξαιρετική πηγή βιταμίνης B12, φυλλικού οξέος και χολίνης.

Η Αλόη Βέρα προάγει ένα υγιές περιβάλλον εντέρου υποστηρίζοντας τις προβιοτικές αποικίες που ζουν εκεί. Τα προβιοτικά είναι ζωντανοί οργανισμοί και απαιτούν θρεπτικά συστατικά που ονομάζονται πρεβιοτικά. Η Αλόη είναι μια σπουδαία πηγή πρεβιοτικών που τροφοδοτούν καλά βακτήρια του εντέρου.

### Ψύλλιο

Για αιώνες, ο φλοιός του ψύλλιου χρησιμοποιούταν στην αρχαία παραδοσιακή ιατρική για την προαγωγή της γενικής υγείας και ευεξίας του οργανισμού. Σήμερα, το ψύλλιο είναι γνωστό ως μία από τις πιο αποτελεσματικές ίνες για τη διατήρηση της κανονικής πεπτικής υγείας. Παράγεται από τους φλοιούς των σπόρων του φυτού πλαντάγκο και αποκαλείται από κάποιους ισπάγκουλα. Χρησιμοποιείται ευρέως ως ένα ήπιο καθαρτικό.

### Ρίζα Τζίντζερ

Για αιώνες, το τζίντζερ χρησιμοποιείται για την ανακούφιση των στομαχικών διαταραχών, της ναυτίας, της πρωινής ναυτίας και άλλων γαστρεντερικών προβλημάτων. Το τζίντζερ μπορεί να βοηθήσει στην υποστήριξη της κίνησης μέσω της πεπτικής οδού. Είναι, επίσης, γνωστό για τις καλές αντιοξειδωτικές ιδιότητές του.



## Ρίζα Κολλιτσίδας

Η ρίζα κολλιτσίδας είναι ένα λαχανικό εγγενές στη Βόρεια Ασία και την Ευρώπη. Σε ορισμένα μέρη του κόσμου, καταναλώνεται ως ριζώδες λαχανικό, όπως και οι πατάτες. Η ρίζα κολλιτσίδας έχει υψηλή περιεκτικότητα σε φυτικές ίνες, ενώ υποστηρίζει τη σωστή πέψη. Διαθέτει, επίσης, αντιοξειδωτικές ιδιότητες.

## Ρίζα από Ραβέντι

Ένα λαχανικό με υψηλή περιεκτικότητα σε ίνες που υποστηρίζει επίσης την πεπτική υγεία. Αποτελεί πηγή βιταμίνης Κ1 καθώς και βιταμίνης C και ασβεστίου.

## Μάτε

Το μάτε είναι ένα τσάι από βότανα που προέρχεται από τα φύλλα και τα κλαδιά του φυτού ίλεξ. Είναι πλούσιο σε αντιοξειδωτικά, όπως οι ξανθίνες, τα καφεούλο-παράγωγα, οι σαπωνίνες και οι πολυφαινόλες. Εκτός από τις αντιοξειδωτικές ιδιότητες, το μάτε βοηθά στην αποβολή των περιττωμάτων.

## Φύκια Κελπ

Τα κελπ είναι μεγάλα, καφέ φύκια που αναπτύσσονται σε ρηχά, πλούσια σε θρεπτικά συστατικά θαλασσινά νερά κοντά σε παράκτια μέτωπα σε όλο τον κόσμο. Επειδή απορροφούν τα θρεπτικά συστατικά από το θαλάσσιο περιβάλλον στο οποίο βρίσκονται, είναι πλούσιο σε μια ποικιλία βιταμινών και μετάλλων. Τα φύκια κελπ είναι μία από τις καλύτερες φυσικές πηγές ιωδίου. Τα φύκια κελπ περιέχουν, επίσης, ποικίλες ποσότητες Βιταμίνης Κ1, Φυλλικού Οξέος, Μαγνησίου, Σιδήρου, Βιταμίνης Α και Ασβεστίου.

## Βιοφλαβονοειδή Εσπεριδοειδών

Τα βιοφλαβονοειδή είναι ένας άλλος τύπος αντιοξειδωτικού που βρίσκεται σε ορισμένα φρούτα, λαχανικά και άλλα τρόφιμα, όπως η μαύρη σοκολάτα και το κρασί. Υπάρχουν ενδείξεις ότι τα βιοφλαβονοειδή βοηθούν στην υποστήριξη της φυσικής απομάκρυνσης των τοξινών και βοηθούν τον οργανισμό να χρησιμοποιεί καλύτερα τη Βιταμίνη C.

## Ένζυμα

Τα πεπτικά ένζυμα είναι ζωτικής σημασίας για τη σωστή πέψη. Έχουν προστεθεί απαραίτητα ένζυμα για να βοηθούν στην υποστήριξη της φυσικής διαδικασίας πέψης του οργανισμού σας. Προερχόμενο από φυτικές πηγές, αυτό το μοναδικό μείγμα ενζύμων (Αμυλάση, Πρωτεάση και Λιπάση) βοηθά στην υποστήριξη της αποδοτικής διάσπασης των τροφών και των θρεπτικών συστατικών.

Περισσότερα  
<https://fikia-afa.weebly.com/>

Για πλήρεις διατροφικές πληροφορίες σχετικά με όλα τα προϊόντα AquaSource (συστατικά, οδηγίες, αλλεργιογόνα και τυχόν προειδοποιήσεις, κατά περίπτωση), επισκεφθείτε τον δικτυακό μας τόπο [www.aquasource.net](http://www.aquasource.net)

© Copyright AquaSource Algae Group Ltd. All rights reserved. 31.01.2022

