

# Aloe vera

## Συμπληρώματα διατροφής

### Aloe vera + Boswellia

### Aloe vera + Q10



Συμπληρώματα διατροφής Aloe Vera Essens + Boswellia (εκχύλισμα από το φυτό Boswellia) και Aloe Vera Essens + Q10 (συνένζυμο Q10), που περιέχουν εκχύλισμα από το φυτό Aloe Vera Barbadosensis Miller και ένα πλούσιο μείγμα από βιταμίνες, ανόργανα στοιχεία, αμινοξέα και ένζυμα.

**Boswellia:** Το φυτό Boswellia είναι ένα δέντρο το οποίο παραδοσιακά χρησιμοποιείται εδώ και μερικές χιλιάδες χρόνια. Το σφρίγος του (χυμός), πλούσιο σε τερπένια, θεωρούνταν μια σπάνια θυσία στους θεούς της αρχαίας Αιγύπτου. Η ρητίνη του δέντρου είναι το περίφημο λιβάνι, που εκείνη τη εποχή εκτιμώνταν περισσότερο από το χρυσό και θεωρούνταν ως δώρο βασιλικό.

Το εκχύλισμα του Boswellia βοηθά να κρατηθούν οι τις αρθρώσεις σε καλή κατάσταση και δρά αποτελεσματικά κατά της αρθρίτιδας. Επίσης μπορεί να συμβάλει στην φυσική παραγωγή του κολλαγόνου και συνολικά και ενεργά να ενισχύσει τα οστά και τις αρθρώσεις.

**Το συνένζυμο Q10:** Το συνένζυμο Q10 είναι μια ουσία παρόμοια με τις βιταμίνες. Βρίσκεται φυσικά στο σώμα του κάθε ατόμου, ιδιαίτερα στον εγκέφαλο και στα κύτταρα του καρδιακού μύος. Η ιδιότητα του συνενζύμου Q10 είναι να προστατεύει τα κύτταρα του σώματος από την πρόωρη φθορά, και με έναν φυσιολογικό τρόπο να προστατεύει τα κύτταρα και ολόκληρο το σώμα από τα συμπτώματα της πρόωρης γήρανσης.

Το συνένζυμο Q10 βοηθά στη μείωση των ελεύθερων ριζών στο σώμα και επιδρά θετικά στην ενίσχυση της ανοσίας και στην άμυνα του οργανισμού. Μπορεί επίσης να επηρεάσει θετικά την αντοχή στην κόπωση και να διευκολύνει την ενεργοποίηση του σώματος κατά τη διάρκεια της σωματικής άσκησης. Το συνένζυμο Q10 εφαρμόζεται στη χρόνια κόπωση, αδυναμία και απώλεια δύναμης (ιδιαίτερα σε μεγάλη ηλικία).

**Πιπέρι πράσινο:** Το εκχύλισμα από το πράσινο πιπέρι αυξάνει την δράση της Aloe vera και του συνενζύμου Q10. Διεγείρει την απορρόφηση των δραστικών ουσιών, και βοηθά στην επίτευξη υψηλότερου και συνεπώς πιο αποτελεσματικού επίπεδου στο αίμα



60 κάψουλες | 33,75 €

Συνιστώμενη δοσολογία: 2 κάψουλες ημερησίως (κατάποση με άφθονη ποσότητα υγρού)

# Aloe vera

## Συμπλήρωμα διατροφής

### Aloe vera συμπύκνωμα με εκχυλίσματα βοτάνων



Συμπλήρωμα διατροφής Aloe Vera συμπύκνωμα με γλυκαντικά (από το φυτό *Stevia rebaudiana bertonii*) περιέχει ένα συμπύκνωμα της Aloe Vera *Barbadensis* Miller (10:1), βιοδραστική χολίνη και εκχυλίσματα βοτάνων: *Taraxacum officinale* κοινώς Πικραλίδα, Γαϊδουράγκαθο και Τσουκνίδα.

**Aloe vera:** Αλόη Βέρα (*Aloe Vera Barbadensis* Miller) είναι ένα φυτό που βοηθά το επιθήλιο στρώμα του δέρματος να παραμείνει υγιές, που βοηθά στην διατήρηση και στην ενισχύση του ανοσοποιητικού συστήματος, και στην ασυλία έναντι των μικροοργανισμών. Επιδρά θετικά έναντι της κόπωσης, υποστηρίζει το πεπτικό σύστημα και συμβάλλει στη γενική ευεξία του οργανισμού. Βοηθά επίσης στην διατήρηση του σακχάρου στο αίμα σε φυσιολογικά επίπεδα. Επηρεάζει ευνοϊκά τα γυναικεία αναπαραγωγικά όργανα και ρυθμίζει την έμμηνο κύκλο.

**Πικραλίδα:** Το εκχύλισμα από τη ρίζα της πικραλίδας επιδρά θετικά στο επίπεδο της χοληστερίνης στο αίμα, με τελικό αποτέλεσμα να ενεργείται το καρδιαγγειακό σύστημα. Συμβάλλει στην καλή λειτουργία του πεπτικού συστήματος και βοηθά την πέψη.

**Γαϊδουράγκαθο:** Το εκχύλισμα από τους σπόρους αυτού του βοτάνου έχει ηπατοπροστατευτικά αποτελέσματα, υποστηρίζοντας την σωστή λειτουργία του ήπατος. Βοηθά στη διατήρηση της υγείας της καρδιάς

**Τσουκνίδα:** Το εκχύλισμα από τα φύλλα της τσουκνίδας υποστηρίζει την ασυλία του οργανισμού. Συμβάλλει στη συνολική φυσική ζωτικότητα και τη ζωτική ενέργεια. Ενεργεί αποτελεσματικά την υγεία της καρδιάς και του αναπνευστικού συστήματος. Προωθεί επίσης τη φλεβική κυκλοφορία και έτσι βοηθά στη μείωση της αίσθησης βαριά και κουρασμένα πόδια. Επιδρά θετικά και δυναμώνει τα μαλλιά, τα νύχια και τα οστά.

**Χολίνη:** Η χολίνη είναι μία βιοενεργή ουσία που είχε καταταχθεί μεταξύ των βιταμινών B ενώ τώρα κατατάσσεται μεταξύ των «οιονεί βιταμίνες» ή μεταξύ «vitagens» και, σε αντίθεση με τις βιταμίνες, είναι σημαντική για τον οργανισμό, στην κατασκευή του και ως πηγή ενέργειας.



100 ml | 15,70 €

Συνιστώμενη δοσολογία: 2,5 ml 2 φορές ημερησίως (1 κ.γ. είναι περίπου 5ml)