

ΓΝΩΡΙΣΕ ΤΑ ΚΥΡΙΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ ΤΟΥ VANEFIST NEO



Γαρκινία η Καμποτζιανή – εξωτικό φυτό της οικογένειας των εσπεριδοειδών. Προέρχεται από την Ινδονησία, αλλά καλλιεργείται και στην νοτιοανατολική Ασία και κεντρική Αφρική. Οι καρποί της μοιάζουν με μικρές, πορτοκαλί κολοκύθες. Η συγκομιδή γίνεται ανάμεσα στον Ιούνιο και τον Οκτώβριο, όταν φτάνουν σε πλήρη ωριμότητα. Αποτελούν πλούσια πηγή του υδροξυκιτρικού οξέος.



Μπακόπα του Μονιέ – κοινώς γνωστό ως υδρούσσωπος, είναι ένα βότανο που ανήκει στην οικογένεια των σκροφουλαριδών. Εμφανίζεται από μόνο του σε υγρότοπους της νότιας Ινδίας και της νοτιοανατολικής Ασίας, αλλά καλλιεργείται επίσης και στην Αυστραλία. Χάρη στις ιδιότητές του χρησιμοποιείται εδώ και αιώνες στην φυσική βοτανοθεραπεία.



Πράσινος καφές – είναι οι κόκκοι του δημοφιλούς σε όλο τον κόσμο καφέ που δεν είναι καβουρντισμένοι. Χάρη σε αυτό διατηρούν ανοιχτό χρώμα και πολύ λεπτό άρωμα. Είναι φυσική πηγή χλωρογενικού οξέος.



Yerba mate – δηλαδή 'λεξ της Παραγουάης, ένα υποτροπικό φυτό που προέρχεται από την Νότια Αμερική. Χάρη στις φυσικές του ιδιότητες, κερδίζει όλο και μεγαλύτερη δημοτικότητα ανάμεσα στους οπαδούς του υγιούς τρόπου ζωής σε όλο τον κόσμο. Αποτελεί ιδανική αντικατάσταση του μαύρου καφέ, επειδή προσδίδει ενέργεια με φυσικό τρόπο.

ΣΥΜΠΛΕΓΜΑ ΠΟΛΥΒΙΤΑΜΙΝΩΝ

Βιταμίνη C – αλλιώς ασκορβικό οξύ, παίρνει μέρος σε πολλές διαδικασίες του οργανισμού.

Νιασίνη – ως ένωση μακράς διάρκειας συμμετέχει σε πολλές σημαντικές ζωτικές διαδικασίες.

Βιταμίνη E – είναι κύριο αντιοξειδωτικό το οποίο προστατεύει τα ανθρώπινα κύτταρα από την οξειδωση.

Παντοθενικό οξύ – συμμετέχει στις διεργασίες των πρωτεϊνών και των λιπών που εμφανίζονται στον οργανισμό.

Βιταμίνη Β6 – παίζει σημαντικό ρόλο στον μεταβολισμό των πρωτεϊνών και των λιπών.

Ριβοφλαβίνη – επιτρέπει την διείσδυση των θρεπτικών ουσιών στα κύτταρα του οργανισμού.

Θειαμίνη – συμμετέχει στον μεταβολισμό των υδατανθράκων, μια διαδικασία που παρέχει ενέργεια στον οργανισμό.

Φολικό οξύ – οργανική χημική ένωση από την ομάδα βιταμινών Β, το όνομά του προέρχεται από την λατινική λέξη „folium” που σημαίνει "φύλλο".

Βιοτίνη – συμμετέχει στην ρύθμιση των πεπτικών διαδικασιών.

Βιταμίνη Β12 – συμβάλλει στην βελτίωση της διαδικασίας διάσπασης των υδατανθράκων.

Χρώμιο – μικροστοιχείο που παίζει πολλούς ρόλους στον οργανισμό. Ο σημαντικότερος ρόλος του χρωμίου είναι η συμμετοχή στην διαδικασία μεταβολισμού της γλυκόζης.

ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ ΠΡΟΣΛΗΨΗ

Διέλυσε μια ταμπλέτα σε ένα ποτήρι δροσερό νερό. Πιες το αμέσως μόλις λιώσει. Λάμβανε από 1 δόση 2 φορές την ημέρα - την ίδια χρονική περίοδο της ημέρας.

ΑΝΤΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

Να μην υπερβαίνεται η συνιστώμενη ημερήσια δόση. Να μην χρησιμοποιείται σε περίπτωση ευαισθησίας ή αλλεργίας σε οποιοδήποτε συστατικό του προϊόντος. Αν θηλάζεις ή έχεις οποιοδήποτε πρόβλημα υγείας ή αν προσλαμβάνεις φάρμακα, συμβουλέψου τον γιατρό πριν χρησιμοποιήσεις αυτό το προϊόν. Τα συμπληρώματα διατροφής δεν μπορούν να αποτελούν υποκατάστατο μιας ποικίλης διαίτας. Συνιστάται ισορροπημένη διαίτα και μέτρια ενεργός τρόπος ζωής. Να διατηρείται μακριά από παιδιά.



2VANEOGR000U61