

PAŽINKITE SVARBIAUSIAS VANEFIST NEO SUDEDAMĄSIAS DALIS



Kambodžos garcinija – egzotinis citrusinių vaisių augalas. Kilęs iš Indonezijos, bet taip pat auginamas Pietryčių Azijoje ir Centrinėje Afrikoje. Jo vaisiai primena mažus, oranžinius moliūgus. Vaisiai renkami nuo birželio iki spalio, kai visiškai sunoksta. Yra turtingas hidroksicitrinos rūgšties šaltinis.



Mėlynžiedė taškuonė - arba kitaip dar vadinama mažalapė bakopa, bervidinių šeimos augalas. Natūraliai paplitęs Pietų Indijos ir Pietryčių Azijos šlapžemėse, bet taip pat auginamas Australijoje. Savo savybių dėka bakopa buvo šimtmečius naudojama natūraliame gydyme vaistažolėmis.



Žalioji kava – tai populiarios visame pasaulyje neskrudintos kavos pupelės. Dėl to jos išsaugo ryškias spalvas ir labai subtilų aromatą. Tai natūralus chlorogeno rūgšties šaltinis.



Matės žolė – arba kitaip dar vadinama paragvajiniu bugieniu, tai subtropikų augalas, kilęs iš Pietų Amerikos. Savo natūralių savybių dėka įgauna vis didesnį populiarumą tarp sveikos gyvensenos gerbėjų visame pasaulyje. Tai puikus juodos kavos pakaitalas, nes natūraliai suteikia energijos.

MULTIVITAMINŲ KOMPLEKSAS

Vitaminas C – dar kitaip vadinamas askorbo rūgštimi, dalyvauja daugelyje procesų, vykstančių organizme.

Niacinas – patvarus junginys, dalyvaujantis daugybėje svarbių gyvenimo procesų.

Vitaminas E – tai pagrindinis antioksidantas, kuris apsaugo žmogaus ląsteles nuo oksidacijos.

Pantoteno rūgštis – dalyvauja baltymų ir riebalų procesuose, vykstančiuose organizme.

Vitaminas B6 – vaidina svarbų vaidmenį baltymų ir riebalų metabolizme.

Riboflavin – padeda maistinėms medžiagoms įsiskverbti į ląsteles.

Tiamin – dalyvauja angliavandenių apykaitoje - procese, kuris suteikia organizmui energijos.

Folio rūgštis – organinis cheminis junginys iš B grupės vitaminų. Jo pavadinimas kilęs iš lotyniško žodžio „folium“, reiškiančio „lapas“.

Biotin – dalyvauja virškinimo procesų reguliavime.

Vitaminas B12 – gerina angliavandenių skaidymo procesą.

Chromas – mikroelementas, kuris atlieka daug funkcijų organizme, o svarbiausias chromo vaidmuo, tai dalyvavimas gliukozės metabolizmo procese.

REKOMENDUOJAMAS VARTOJIMAS

Vieną tabletę ištirpinti stiklinėje šalto vandens. Gerti po visiško ištirpimo vandenyje. Vartoti 1 porciją 2 kartus per dieną - geriausia tuo pačiu metu.

KONTRAINDIKACIJOS

Neviršyti rekomenduojamos paros normos. Nevartoti, jeigu yra padidėjęs jautrumas ar alergija bet kuriam produkto ingredientui. Jeigu maitinate krūtimi, turite kokių nors sveikatos problemų, jeigu vartojate vaistus, prieš pradėdami vartoti šį produktą, pasitarkite su gydytoju. Maisto papildas negali būti naudojamas kaip maisto pakaitalas. Rekomenduojama subalansuota mityba ir vidutiniškai aktyvus gyvenimo būdas. Laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje.



2VANORLT000U61