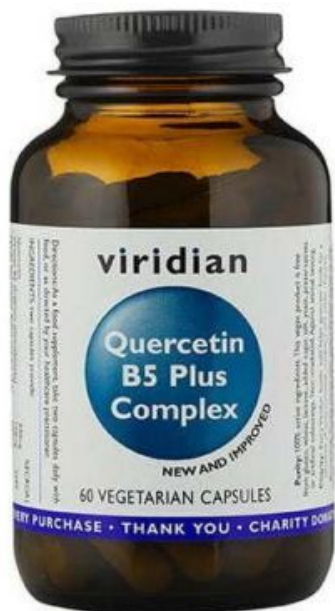


VIRIDIAN Quercetin Kwercetyna B5 Plus Kompleks 60 kapsułek



Cena: 103,90 PLN

Opis słownikowy

Producent	Habio
Rodzaj rejestracji	Suplement diety

Opis produktu

Opis VIRIDIAN Quercetin Kwercetyna B5 Plus Kompleks 60 kapsułek Kwercetyna B5 Plus Kompleks to suplement diety stanowiący uzupełnienie codziennej diety w ekstrakty roślinne, witaminy, kwercetynę oraz enzym bromelainę. Suplement zawiera kwercetynę i witaminę B5, ekstrakt z pokrzywy, kwiat rumianku, ekstrakt z kory sosny, bromelainę (z ananasa), acerolę i witaminę C. Dlaczego Kwercetyna B5 Plus Kompleks 60 kapsułek Viridian? Nowoczesny kompleks zawierający ekstrakty roślinne, witaminy, kwercetynę oraz enzym bromelainę. Bez Sztucznych Substancji Wypełniających, Barwników, Aromatów, stearynianu magnezu. Odpowiednie dla Wegan i Wegetarian. Kwas pantotenowy / Witamina B5: pomaga w utrzymaniu sprawności umysłowej na prawidłowym poziomie. Przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia. Przyczynia się do prawidłowej syntezy i metabolizmu hormonów steroidowych, witaminy D i niektórych neuroprzekazników. Przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego. Witamina C: pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego. Pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego. Zwiększa przyswajanie żelaza. Przyczynia się do ochrony składników komórkowych przed uszkodzeniem oksydacyjnym. Pomaga w prawidłowej produkcji kolagenu w celu zapewnienia prawidłowego funkcjonowania naczyń krwionośnych, kości, skóry, żeber. Najwyższej jakości składniki. 30 dni suplementacji. Kwercetyna B5 Plus Kompleks to wysokiej jakości suplement diety stanowiący uzupełnienie codziennej diety w ekstrakty roślinne, witaminy, kwercetynę oraz enzym bromelainę. Witamina C: pomaga w prawidłowej produkcji kolagenu w celu zapewnienia właściwego funkcjonowania naczyń krwionośnych, chrząstek, kości oraz skóry, przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia. Kwas pantotenowy: przyczynia się do prawidłowej syntezy i metabolizmu hormonów steroidowych, witaminy D i niektórych neuroprzekazników, pomaga w utrzymaniu sprawności umysłowej na prawidłowym poziomie, przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia. Rumianek: wspomaga ochronę DNA, białek i lipidów przed uszkodzeniem oksydacyjnym. Sosna nadmorska: wyciąg z kory sosny poprawia mikrokążenie poprzez zwiększenie przepuszczalności naczyń włosowatych, w tym w mózgu, chroni ściany naczyń krwionośnych i wspomaga krążenie krwi. Suplementy Diety Viridian są nazywane etycznymi. Obejmuje to zarówno pochodzenie składników, proces produkcji jak i zawartość 100% aktywnych składników bez niepotrzebnych dodatków takich jak np.: sztuczne wypełniacze, substancje przeciwzbrylające, stearynian magnezu (inaczej nazywany na etykietach sole magnezowe kwasów tłuszczowych), cukier, talk oraz koloranty. Produkty Viridian są tak czyste jak to możliwe. Żaden z produktów ani składników nie jest testowany na zwierzętach. Na dzień dzisiejszy więcej niż 40% produktów posiada certyfikat Soil Association gwarantujący ekologiczne pochodzenie i skład. Motto Viridian brzmi: "Wierzmy, że zdrowie planety i zdrowie każdego z nas są ze sobą nierozdzielnie związane".

Organiczne uprawy bez pestycydów, herbicydów, wolne od GMO - to zdrowie ludzi i zdrowie planety. **Sposób użycia** Spożywać 1 kapsułkę dwa razy dziennie popijając wodą. Nie przekraczać maksymalnej ilości 2 porcji (2 kapsułek) dziennie. **Skład** kwercetyna, D-pantotenian wapnia (kwas pantotenowy), hydroksypropylmetyloceluloza (kapsułka), sproszkowany kwiat rumianku (*Matricaria recutita*), ekstrakt z kory sosny (*Pinus pinaster*) standaryzowany na 95%OPC, ekstrakt z liści pokrzywy (*Urtica dioica*) DER 4:1, bromelaina, L-askorbinian wapnia (witamina C), sproszkowane owoce aceroli (*Malphigia glabra*).

Składnik aktywny	1 kapsułka
kwas pantotenowy	75 mg
witamina C	25 mg
sproszkowany kwiat rumianku	50 mg
ekstrakt z kory sosny standaryzowany na 95%OPC	50 mg
kwercetyna	150 mg
ekstrakt z liści pokrzywy DER 4:1	50 mg
sproszkowane owoce aceroli	12,5 mg
bromelaina	25 mg