

Link do produktu: <https://www.planet.ecolevel.eu/gotu-kola-ekstrakt-10-saponin-triterpenowych-100-kaps-p-36.html>



Gotu kola - ekstrakt 10% saponin triterpenowych - 100 kaps

Cena	47,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	do 48 godzin
Numer katalogowy	KAT00052

Opis produktu



Gotu kola (wąkrotka azjatycka)

Gotu kola jest niewielką rośliną rosnącą na podmokłych terenach w klimacie tropikalnym. Od wieków używana jest w tradycyjnej medycynie azjatyckiej, głównie w Indiach i Chinach.

Działanie na skórę

Znalazła szerokie zastosowanie we wspomaganiu leczenia ran, owrzodzeń i chorób skórnych. Pobudza rozmnażanie się komórek skóry, wspomaga syntezę kolagenu i stymuluje przepływ krwi. Ma działanie bakteriostatyczne, nadaje się zatem do leczenia ran zakażonych, a czyste chroni przed infekcją. Preparaty z wąkrotką nie tylko przyspieszają gojenie, ale także zmniejszają widoczność blizn. Zwiększają elastyczność skóry, dzięki czemu zapobiegają występowaniu rozstępów i zmniejszają cellulit oraz przyczyniają się do redukcji zmarszczek.

Działanie na układ nerwowy

Stosowanie tej rośliny jest zalecane do poprawy zdolności poznawczych: pamięci, zdolności kojarzenia i pojmowania. Gotu Kola usprawnia pracę mózgu przez lepsze dotlenienie. Usuwa psychiczne wyczerpanie, uspokaja, wydłuża czas snu. Działa ochronnie na neurony i przyspiesza regenerację nerwów, dzięki czemu spowalnia postęp demencji i choroby Alzheimera u osób starszych. Zapobiega depresji, załamaniom psychicznym i innym chorobom umysłowym. W chorobach lękowych zmniejsza częstotliwość i nasilenie ataków.

Działanie na układ krążenia

Wyciągi z wąkrotki mogą być stosowane w nadciśnieniu, zaburzeniach krążenia obwodowego, hemoroidach. Wzmacniają tkankę łączną ścian naczyń krwionośnych, poprawiają elastyczność ścian. Mogą zapobiegać miażdżycy, niewydolności krążenia i zawałowi serca.

Pozostałe działania

Zapobieganie tworzeniu się wrzodów żołądka oraz wspomaganie ich leczenia to jej zastosowanie w chorobach układu pokarmowego. Chroni też drogi moczowe (ma działanie przeciwzapalne i moczopędne). Udowodniono jej toksyczne działanie na komórki rakowe w niektórych rodzajach nowotworów (bez wpływu na komórki zdrowe).

Przeciwwskazania i skutki uboczne

Gotu kola jest ziołem bezpiecznym w stosowaniu, objawy niepożądane występują bardzo rzadko. Należą do nich łagodne zaburzenia żołądkowe, senność, skórne objawy alergii.

Gotu kola doceniana jest od setek lat w indyjskiej medycynie naturalnej (ajurwedzie), ze względu na szerokie spektrum właściwości, jakie oferuje. Wspiera organizm przy detoksykacji, wspomaga prawidłową pracę układu nerwowego, wykazuje też

działanie przeciwbakteryjne i przeciwgrzybiczne.



Aż 1350 mg ekstraktu z Wąkroty azjatyckiej w dawce dziennej

Ponad 135 mg saponin triterpenowych w dawce dziennej

Bez dodatków i wypełniaczy

Kapsułki roślinne, delikatne dla żołądka, przyjazne wegetarianom i weganom

Składnik aktywny	1 kapsułka	3 kapsułki
Ekstrakt z Wąkroty azjatyckiej	450 mg	1350 mg
w tym saponiny triterpenowe (10%)	45 mg	135 mg
Pozostałe informacje		
Kapsułek w opakowaniu	100 kapsułek	
Rodzaj kapsułek	Roślinne	
Sugerowana dawka dzienna	1-3 kapsułki	
1 opakowanie wystarcza na	33-100 dni	

Sposób użycia: 1 kapsułka od 1 do 3 kapsułek dziennie po posiłku.

Składniki: ekstrakt z liści wąkroty azjatyckiej (*Centella asiatica*) standaryzowany na zawartość min. 10% saponin triterpenowych.; kapsułka: celuloza roślinna.

Informacja: Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety i zdrowego trybu życia. Przechowywać w ciemnym i suchym miejscu w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Osoby przyjmujące leki przed użyciem powinny skonsultować się z lekarzem lub farmaceutą. Niewskazane małym dzieciom, kobietom w ciąży oraz karmiącym. Kraj pochodzenia: Indie .Masa netto: 45 g.

Informacja alergiczna: produkt nie zawiera glutenu, cukru, składników mlecznych, soli spożywczej, kukurydzy, skorupiaków, pszenicy, soi.

Produkowane bez użycia sztucznych substancji konserwujących, zapachowych lub barwiących.

Produkt wolny od metali ciężkich, takich jak arsen, kadm, ołów czy rtęć.

Główny Inspektorat Sanitarny: GIS-ŻP-SD-4230-00758/KC/19