



apteka
w sieci

FULL SPECTRUM Herbatka konopna z miętą BIO DWUPAK 40g + 40g



Cena: 17,70 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	40 g + 40 g
Producent	CANNA HEMP LAB
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Postać

Zioła luzem

Opakowanie

40g + 40g

Działanie

Herbatka konopna **FULL SPECTRUM** stanowi połączenie wielu składników odżywczych, które wpływają na prawidłowe funkcjonowanie organizmu. Zawiera m.in. **witaminy B i E, żelazo, magnez, wapń, sód, fosfor**, a także **bioflawonoidy**. Herbatka konopna wpływa na poprawienie samopoczucia fizycznego i psychicznego, pomaga radzić sobie ze stresem, lękami, depresją i nerwicą.

Herbatka **FULL SPECTRUM** wykazuje przeciwnowotworowe, wspomagając walkę organizmu z komórkami rakowymi i ich likwidację. Przeciwzapalne i przeciwbólowe właściwości preparatu pomagają usuwać stany zapalne, przeciwdziałają ich powstawaniu i wspierają odporność organizmu.

Herbatka konopna działa uspokajająco, wycisza organizm, eliminuje lęki, wspomaga umysł, pomaga radzić sobie z bezsennością i stresem. Jej działanie antyoksydacyjne i przeciwalergiczne zapobiega przedwczesnemu starzeniu się organizmu, dobrze wpływa na skórę, zwalcza alergię oraz przyspiesza gojenie się ran. Herbatka **FULL SPECTRUM** wykazuje właściwości przeciwbakteryjne i przeciwgrzybicze, pomaga zwalczać wiele rodzajów bakterii, powstrzymuje rozwój grzybów i pleśni.



Wskazania

Wspomaganie odporności i koncentracji, zwalczanie zaburzenia snu, łagodzenie stresu i lęków.

Sposób użycia

1 łyżeczkę suszu (5g) umieścić w kubku, zalać 200ml gorącej wody (95°C) i zaparzać pod przykryciem 7-10 minut lub 1 łyżeczkę suszu (5g) wrzucić do 200ml wrzącej wody i gotować pod przykryciem ok. 10 minut.

Ostrzeżenia

Produkt przeznaczony dla osób dorosłych. Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia. Suplementy diety nie mogą być stosowane jako zamiennik zróżnicowanej diety.

Skład

(60%) wysuszone i rozdrobnienie kwiatostany, liście i łodygi konopi włóknistych (*Cannabis sativa* L.) oraz (40%) mięta pieprzowa (*Mentha piperita* L.).