

NervoCalm Sen melatonina i melisa 20 tabletek powlekanych



Nasza cena: 25,42 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	*20
Postać	Tabletki
Producent	LEK-AM ZAKROCZYN P.F. POLSKA [PL]
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Opis

Suplement diety NervoCalm Sen z melatoniną 1 mg i melisą to produkt stworzony z myślą o osobach mających trudności z zasypianiem i spokojnym snem, żyjących w napięciu nerwowym i dążących do uzyskania stanu wyciszenia w godzinach wieczornych i nocnych.

Skład:

substancja wypełniająca: celuloza, ekstrakt z liści melisy lekarskiej (*Melisa officinalis*), ekstrakt z szyszek chmielu (*Humulus lupulus*), nośnik: sól sodowa karboksymetylocelulozy, substancja przeciwzbrylająca: dwutlenek krzemu, ekstrakt z ziela męczennicy (*Passiflora incarnata*), substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza, substancja przeciwzbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, substancja wypełniająca: polidekstraza, nośnik: glikol polietylenowy, barwnik: dwutlenek tytanu, substancja przeciwzbrylająca: talk, melatonina, nośnik: monooleinian polioksyetylenosorbitolu, barwniki: błękit brylantowy FCF, karminy.

Wskazania:

Produkt przeznaczony dla osób mających problemy z zasypianiem, oraz z trudnościami w relaksacji.

Działanie:

- Ekstrakt z liści melisy lekarskiej pomaga zredukować napięcie nerwowe oraz wspiera utrzymanie pozytywnego nastroju i stanu relaksacji.
- Ekstrakt z szyszek chmielu działa odprężająco.
- Ekstrakt z męczennicy (*passiflora*) wspomaga kojący i relaksujący sen.
- Melatonina pomaga w skróceniu czasu potrzebnego na zaśnięcie.

Dawkowanie:

Zaleca się przyjmowanie 1 tabletki. Koniecznie tabletkę należy zaryć niedługo przed zaśnięciem.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Nie należy stosować preparatu w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu.

Nie należy spożywać po upływie daty minimalnej trwałości.