

Cardiamid Z Coffeina, krople, 100 ml



Nasza cena: 23,22 zł

Opis słownikowy

| | |
|-------------|---------------------------------|
| Opakowanie | 100ml |
| Postać | KROPLE |
| Producent | Adamed Consumer Healthcare S.a. |
| Rejestracja | Suplement diety |

Opis produktu

Opis

Cardiamid z kofeina krople - suplement diety zawierający kofeina, witaminę B6 oraz naturalne wyciągi roślinne z owoców głogu, korzenia żeń-szenia, nasion guarany.

Dawkowanie - Cardiamid Z Coffeina, krople, 100 ml

2 ml płynu (40 kropli) 2 razy dziennie. Preparat zawiera w swoim składzie surowce wykazujące naturalną gorycz, dlatego krople można podawać w niewielkiej ilości wody, soku owocowego lub na cukier.

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Składniki - Cardiamid Z Coffeina, krople, 100 ml

Glicerol (rozpuszczalnik), sorbitol (stabilizator), glikol (rozpuszczalnik), kwas L-askorbinowy (regulator kwasowości), kofeina bezwodna, wyciąg z owoców głogu, wyciąg z korzenia żeń-szenia, cytrynian sodu (regulator kwasowości), wyciąg z nasion guarany, aromat, sorbinian potasu (substancja konserwująca), chlorowodorek pirydoksyny (witamina B6).

Działania

Kofeina pomaga w zmniejszeniu zmęczenia psychicznego i poprawie koncentracji. Witamina B6 przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia oraz do utrzymywania prawidłowych funkcji psychologicznych.

Uwagi

- Zawiera kofeinę, nie zaleca się stosować u dzieci i kobiet w ciąży (zawartość kofeiny w 4 ml płynu - 95 mg)
- Nie zaleca się stosowania u osób z nadciśnieniem tętniczym,
- Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników,
- Spożywanie w nadmiernych ilościach może mieć efekt przeczyszczający

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.