

Mbrace Focus Balance, 30 tabletek



Cena: 28,99 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	30 tabletek
Postać	tabletki
Producent	ORIFARM GENERICS A/S
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Opis

Mbrace Focus Balance to suplement diety z wyjątkowym połączeniem ekstraktów z ginkgo biloba, głogu, magnezu i witamin z grupy B. Unikatowy skład pomaga w utrzymaniu dobrego samopoczucia psychicznego, zmieniających się z wiekiem zdolności poznawczych oraz przyczyniać się do prawidłowego funkcjonowania układu nerwowego.

- Ginkgo biloba (miłorząb japoński): pomaga w utrzymaniu dobrego samopoczucia psychicznego oraz zmieniających się z wiekiem zdolności poznawczych.
- Magnez: przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia.
- Witaminy B6 i B12 oraz tiamina: przyczyniają się do prawidłowego funkcjonowania układu nerwowego.

Zastosowanie

- Wahania nastroju w okresie okołomenopauzalnym.
- Uczucie niepokoju.
- Obniżone samopoczucie.
- Stres.
- Napięcie nerwowe.
- Osłabienie pamięci, koncentracji i zdolności poznawczych.

Zalecane spożycie

1 tabletkę dziennie, popijana szklanką wody.

Skład

1 tabletkę zawiera:

- Witamina B1(tiamina)- 1,1 mg
- Niacyna- 16 mg
- Witamina B6- 1,4 mg
- Witamina B12 2,5 µg

- Magnez- 75 mg
- Wyciąg z miłorzębu japońskiego- 80 mg
- Wyciąg z głogu- 37,5 mg

Składniki: substancja wypełniająca (celuloza mikrokrystaliczna), tlenek magnezu (magnez), wyciąg z liści miłorzębu japońskiego (Ginkgo biloba L.), substancje przeciwzbrylające (poliwinylpolipirrolidon, sól sodowa karboksymetylocelulozy usieciowana, sole magnezowe kwasów tłuszczowych, dwutlenek krzemu), wyciąg z liści i kwiatów głogu (Crataegus monogyna Jacq. i Crataegus laevigata (Poir.) DC.), stabilizator (hydroksypropylceluloza), niacyna (amid kwasu nikotynowego), barwnik (tlenek żelaza), substancje glazurujące (hydroksypropylometyloceluloza), estry kwasu octowego mono- i diglicerydów kwasów tłuszczowych, witamina B12 (cyjanokobalamina), witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny), witamina B1 (chlorowodorek tiaminy).

Przechowywanie

Przechowywać w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Dodatkowe informacje

Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.