

MemoryFlav, Gingko Forte, tabletki, 60 sztuk

Nasza cena: 13,56 zł



Opis słownikowy

Dawka	0,08G
Opakowanie	*60
Postać	Tabletki
Producent	PUWER POLSKA SP. Z O.O. POLSKA [PL]
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

OPIS

GinkgoFORTE MemoryFlav - to suplement diety wspomagający zdolności intelektualne. Produkt przeznaczony dla osób dorosłych.

SKŁADNIKI

Ekstrakt suchy z liści miłorzębu dwuklapowego (Ginkgo biloba) 4:1 - substancja aktywna, celuloza - substancja wypełniająca, skrobia ziemniaczana - substancja przeciwzbrylająca, sole magnezowe kwasów tłuszczowych - substancja przeciwzbrylająca, dwutlenek krzemu - substancja przeciwzbrylająca.

Składnik	Zawartość w 1 tabletkce
Ekstrakt suchy z liści Miłorzębu dwuklapowego (Ginkgo biloba) 4:1	120 mg

WŁAŚCIWOŚCI SKŁADNIKÓW

Miłorząb dwuklapowy - wspiera krążenie mózgowe i ogólnoustrojowe. Wpływa na uczenie się i koncentrację. Pomaga usprawnić pamięć i wspomaga samopoczucie.

ZALECANE DZIENNE SPOŻYCIE

Dorośli: 1 tabletkca dziennie.

OSTRZEŻENIA

Produkt nie jest zalecany kobietom w ciąży i karmiącym piersią. W przypadku stosowania leków przeciwzakrzepowych lub hamujących agregację płytek krwi przed spożyciem skonsultować się z lekarzem. Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Preparat jest suplementem diety, nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Zalecany jest zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w temperaturze 15-25°C. Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

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.