



apteka w sieci

Acti Vita-miner Senior tabletki x 60 szt.

Cena: 21,38 zł



Opis słownikowy

Producent	AFLOFARM
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Postać

Tabletki

Opakowanie

60 szt.

Działanie

Suplement diety Acti Vita-miner Senior stosowany jest w celu uzupełnienia diety w zestaw witamin i minerałów.

Składnik aktywne:

- Ryboflawina, niacyna, witamina B12, witamina C, jod, biotyna - wspomagają prawidłowe funkcjonowanie układu nerwowego,
- Witamina A, witamina C, foliany, w tym kwas foliowy, cynk, żelazo, selen - wspomagają prawidłowe funkcjonowanie układu,
- Biotyna, foliany, w tym kwas foliowy, tiamina, witamina B6, witamina B12 - pomagają utrzymać prawidłowe funkcje psychologiczne,
- Żelazo, jod, cynk - pomagają utrzymać prawidłowe funkcje poznawcze,
- Witamina D, cynk - wspomagają utrzymanie zdrowych kości,



• Witamina A, cynk - pomagają utrzymać prawidłowe widzenie.

Wskazania

Acti Vita-miner Senior wskazany jest szczególnie dla seniorów, u których występuje zwiększone zapotrzebowanie na witaminy i składniki mineralne.

Sposób użycia

Dorośli - 1 tabletkę dziennie.

Ostrzeżenia

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplement diety nie może być stosowany jako zamiennik zróżnicowanej diety. Ważne jest stosowanie zróżnicowanej diety i prowadzenie zdrowego stylu życia. Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników produktu. Nie należy stosować łącznie z innymi preparatami witaminy A.

Skład

Substancja wypełniająca: celuloza, kwas L-askorbinowy, substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza, selenian (IV) sodu, siarczan cynku, mleczan żelaza (II), amid kwasu nikotynowego, substancja glazurująca: talk, substancja przeciwzbrylająca: dwutlenek krzemu, D-pantotenian wapnia, substancje glazurujące: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, octan DL-alfa-tokoferylu, barwnik: dwutlenek tytanu, cholekalcyferol, wyciąg z kwiatów aksamitki wzniesionej, chlorowodorek pirydoksyny, substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza, ryboflawina, monoazotan tiaminy, kwas pteroilomonoglutaminowy, jodek potasu, D-biotyna, barwnik: żółcień chinolinowa, cyjanokobalamina, barwnik: żółcień pomarańczowa FCF, substancje glazurujące: wosk pszczeli i wosk carnauba.