

Vitaral tabl.drażow. 30 tabl. (pojem.)



Cena: 22,95 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	30 tabl. (pojem.)
Postać	tabl.drażow.
Producent	LABORATOIRE CHAUVIN S.A.
Substancja czynna	Multivitamin

Opis produktu

Vitaral to suplement diety zawierający zestaw witamin i składników mineralnych.

Zestaw witamin z grupy B ułatwi koncentrację i zadba o układ nerwowy, a także zapobiegnie skurczom. Witamina A pomoże wzmocnić wzrok, antyutleniające właściwości witamin E i C zwalczą wolne rodniki, dodatkowo witamina C wraz z miedzią pobudzi układ immunologiczny. Magnez wpłynie korzystnie na funkcjonowanie mięśni. Żelazo wesprze układ krwionośny, jod zredukuję uczucie zmęczenia i pomoże kontrolować wagę. Molibden natomiast poprawi funkcjonowanie układu nerwowego, naczyniowego i odpornościowego oraz usprawni przemiany energetyczne.

Skład:
celuloza, fosforany wapnia, kwas L-askorbinowy (witamina C); tlenek magnezu, jabłczan magnezu (magnez), poliwinylpirolidon; bioflawanoid roślinny (rutyna), sól sodowa karboksymetylocelulozy usieciowana, hydroksypropylometyloceluloza; amid kwasu nikotynowego (niacyna), stearynian magnezu; fumaran żelaza II (żelazo); octan DL-alfa-tokoferylu (witamina E); zagęszczony wyciąg z jabłka, czarnej porzeczki i rzodkiewki, talk; siarczan cynku (cynk); D-pantotenu wapnia (kwas pantotenowy); ryboflawina (witamina B2); chlorowoderek pirydoksyny (witamina B6); monoazotan tiaminy (witamina B1); octan retinylu (witamina A), glicerol; siarczan manganu (mangan); fluorek sodu (fluorek); siarczan miedzi II (miedź), ryboflawina; kwas pteroilomonoglutaminowy (foliany), kwas karminowy; jodek potasu (jod); molibdenian sodu VI (molibden); cholekalcyferol (witamina D3); cyjanokobalamina (Witamina B12)

Dawkowanie:

1 tabletkę dziennie podczas posiłku lub bezpośrednio po nim.

Przeciwwskazania:

Nadwrażliwość na którykolwiek ze składników produktu. Kobiety w ciąży i matki karmiące piersią przed spożyciem powinny skontaktować się z lekarzem.

Przed zastosowaniem produktu zapoznaj się z informacjami zamieszczonymi na opakowaniu lub ulotce.