

Feminovit kwas foliowy, tabletki, 30 sztuk

Nasza cena: 7,12 zł



Opis słownikowy

Opakowanie	*30
Postać	Tabletki
Producent	SALVUM LAB SP. Z O.O. SP.K. POLSKA [PL]
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

OPIS

Feminovit kwas foliowy to suplement diety w formie tabletek, zawierający kwas foliowy w dawce odpowiadającej zaleceniom Zespołu Ekspertów Ministerstwa Zdrowia i Opieki Społecznej w sprawie zapobiegania wadom wrodzonym cewy nerwowej u potomstwa. Bardzo ważny jest kwas foliowy w ciąży. Foliiany przyczyniają się do wzrostu tkanek macicznych w czasie ciąży. Niski poziom folianów u matki jest czynnikiem ryzyka rozwoju wad cewy nerwowej u rozwijającego się płodu.

WSKAZANIA

Preparat polecany jest jako uzupełnienie diety w kwas foliowy dla kobiet planujących ciążę, w ciąży i karmiących piersią, a także stosujących hormonalne środki antykoncepcyjne oraz dla osób dbających o prawidłowe funkcjonowanie układu krwiotwórczego oraz uzupełniająco w diecie przeciwmiażdżycowej.

SKŁADNIKI

Składnik	Zawartość w 1 tabletkie (%RWS*)
Kwas foliowy	400 µg (200% RWS*)

*RWS - Referencyjna Wartość Spożycia.

Składniki: substancje wypełniające: celuloza, sorbitole; substancje przeciwzbrylające: poliwinylpirolidon, glikol polietylenowy; substancja wypełniająca: talk; kwas pteroilomonoglutaminowy. Produkt może zawierać laktozę (z mleka).

WŁAŚCIWOŚCI SKŁADNIKÓW

Foliiany biorą udział w procesie podziału komórek, pomagają w prawidłowej produkcji krwi oraz utrzymaniu prawidłowego metabolizmu homocysteiny.

ZALECANE DZIENNE SPOŻYCIE

Zaleca się spożywać 1 tabletkę dziennie.

PRZECHOWYWANIE

Feminovit tabletki kwas foliowy należy przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze poniżej 25 C.
Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.
Chronić przed światłem.

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.