

# Prewenit Intensiv B 30 tabletek

Cena: 38,21 pln



## Opis słownikowy

Klasyfikacja	Suplement diety
Marka Producent	BIOFARM SP.Z O.O.
Opakowanie	30 tabl.
Postać	tabl.
Wysyłka zamówienia	w 24 h

## Opis produktu

Prewenit Intensiv B to suplement diety, który zawiera kwas foliowy, tiaminę (witaminę B1) oraz witaminy: B6 i B12 dla uzupełnienia codziennej diety. Składniki suplementu diety Prewenit Intensiv B: pomagają w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych (kwas foliowy, tiamina (witamina B1), witaminy: B6 i B12), przyczyniają się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia (kwas foliowy, witaminy: B6 i B12), pomagają w utrzymaniu prawidłowego metabolizmu homocysteiny (kwas foliowy, witaminy: B6 i B12), wspierają prawidłowe funkcjonowanie układu nerwowego (tiamina (witamina B1), witaminy: B6 i B12), pomagają w prawidłowym funkcjonowaniu serca (tiamina (witamina B1)) i układu odpornościowego (witaminy: B6 i B12). **Wskazania** Uzupełnienie diety w składniki suplementu. **Zalecana do spożycia dzienna porcja** 1 tabletkę dziennie po posiłku, popijając płynem. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Korzystne działanie produktu występuje przy spożyciu 1 tabletki dziennie. **Składniki** zawartość w 1 tabletkę %RWS\* Tiamina (witamina B1) 50 mg 4545 Witamina B6 18 mg 1286 Witamina B12 100 µg 4000 Kwas foliowy 600 µg 300 %RWS\*-procent realizacji w stosunku do referencyjnej wartości spożycia Substancja wypełniająca – celuloza mikrokrystaliczna, monoazotan tiaminy (tiamina (witamina B1)), chlorowodorek pirydoksyny (witamina B6), cyjanokobalamina (witamina B12), otoczka tabletki (substancje glazurujące – hydroksypropylometyloceluloza, hydroksypropylceluloza, substancja przeciwbrylająca – talk, substancja wypełniająca – skrobia kukurydziana, stabilizator – triglicerydy średniołańcuchowe, barwniki – dwutlenek tytanu z krzemianem glinowo-potasowym, ryboflawina, kwas karminowy), substancje przeciwbrylające – sole magnezowe kwasów tłuszczowych, dwutlenek krzemu, substancja wypełniająca – poliwinylpolipirrolidon, kwas pteroiomonoglutaminowy (kwas foliowy). **Uwagi do stosowania** Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Preparat nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Zrównoważony sposób odżywiania i zdrowy tryb życia są podstawą prawidłowego funkcjonowania organizmu. Suplementy diety powinny być przechowywane w sposób niedostępny dla małych dzieci. Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu. Przechowywać w temperaturze pokojowej, chronić przed światłem i wilgocią.