

SFD B Complex 25 Methyl 180 tabletek



Cena: 24,99 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	180 tabl.
Postać	tabl.
Producent	SFD S.A.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis SFD B Complex 25 Methyl 180 tabletek SFD B-COMPLEX-25 Methyl to suplement diety w formie tabletek, oparty o kompleks witamin z grupy B, cholinę, inozytol oraz PABA. Kwas pantotenowy i niacyna przyczyniają się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego. Tiamina i ryboflawina z kolei pomagają w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego, a biotyna pomaga zachować zdrową skórę. Witaminy B6 i B12 wspomagają prawidłową produkcję czerwonych krwinek, a foliany biorą udział w procesie podziału komórek. Cholina (witamina B4) uczestniczy w tworzeniu oraz utrzymywaniu prawidłowej struktury komórkowej, kontrolowaniu funkcji mięśni, czynności serca oraz pracy mózgu. Inozytol (witamina B8) jest związkiem niezbędnym dla prawidłowego funkcjonowania układu nerwowego, zwiększa wrażliwość receptorów na serotoninę oraz wpływa korzystnie na poziom i dystrybucję acetylocholinę. PABA - zwana również kwasem p-aminobenzoesowym, to organiczny związek chemiczny z grupy aminokwasów. Jego obecność jest konieczna dla prawidłowego przebiegu wielu procesów biologicznych zachodzących w ludzkim ciele. Wspiera leczenie anemii oraz zespołu jelita drażliwego. Pomaga również w utrzymaniu prawidłowej kondycji włosów, skóry i paznokci. Niacyna (witamina B3) stanowi niezbędny składnik koenzymów biorących udział w ważnych procesach metabolicznych wszystkich komórek ludzkiego ciała. Odpowiada za utrzymanie prawidłowego poziomu glukozy oraz przepływu krwi. Wspomaga również regulację hormonów płciowych oraz dba o dobrą kondycję i promienny wygląd skóry. Kwas pantotenowy (witamina B5) jest to związek rozpuszczalny w wodzie, biorący udział m.in. w syntezie koenzymu-A (CoA), silnego antyoksydantu, istotnego w metabolizmie komórkowym. Biotyna (witamina B7) odgrywa istotną rolę w zachowaniu zdrowej skóry, włosów i paznokci. Tiamina (witamina B1) przyczynia się do prawidłowego funkcjonowania układu nerwowego i wspomaga pracę układu sercowo-naczyniowego. Kwas foliowy (witamina B9) wspiera funkcje poznawcze, poprawia sprawność umysłową, sprzyja kobietom planującym ciążę. Ryboflawina (witamina B2) odgrywa ważną rolę w prawidłowym funkcjonowaniu narządu wzroku, układu nerwowego oraz systemu odpornościowego. Jej zwiększone zapotrzebowanie występuje w czasie intensywnego wzrostu ciała, nadmiernego stresu lub wysiłku fizycznego. Pirodyksyna (witamina B6) pełni funkcję kofaktora dla dziesiątek enzymów, które biorą udział m.in. w metabolizowaniu aminokwasów, tłuszczów i węglowodanów. Kobalamina (witamina B12) odgrywa istotną rolę w procesie powstawania czerwonych krwinek, metabolizmie komórkowym oraz funkcjonowaniu układu nerwowego. SFD B-COMPLEX-25 Methyl uzupełnia zapotrzebowanie organizmu na witaminy z grupy B, które odgrywają znaczącą rolę w prawidłowym funkcjonowaniu całego organizmu. **Sposób użycia** 1 tabletkę dziennie, najlepiej rano, popijając wodą. Suplement diety. Produkt przeznaczony dla osób powyżej 18 roku życia. Nie spożywać w przypadku uczulenia na którykolwiek składnik. Nie przekraczać zalecanej porcji dziennej. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Zalecany jest zbilansowany sposób żywienia i zdrowy tryb życia. Produkt może zawierać pochodne: zbóż zawierających gluten,

mleka, soi, jaj. Po użyciu opakowanie należy zawsze zamykać. **Skład** substancja wypełniająca: celuloza mikrokrystaliczna, skrobia, dwuwinitian choliny, inozytol, kwas p-aminobenzoowy (paba), niacyna (amid kwasu nikotynowego), witamina b6 (chlorowodrek pirydoksyny), substancje przeciwzbrylające: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, dwutlenek krzemu, kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy), d-biotyna, witamina b12 (metylokobalamina) Alergeny: zbóż zawierające gluten, mleko, soja, jaja