

**Ulotka informacyjna dla konsumenta o składnikach
żywnościowych zawartych w produkcie**

Fosydyna

Suplement diety
30 kapsułek

PLUS

**Zestaw składników wspomagających czynności układu nerwowego i
prawidłowy metabolizm energetyczny**

Zastosowanie

Suplement diety **Fosydyna Plus** to zestaw wybranych składników przeznaczony dla osób dorosłych do uzupełnienia codziennej diety w niezbędne składniki o szczególnym znaczeniu dla prawidłowego działania układu nerwowego. Poszczególne składniki wspomagają funkcjonowanie, odżywianie oraz utrzymywanie prawidłowego metabolizmu energetycznego komórek układu nerwowego osób dorosłych.

Monofosforan urydyny

Jest to naturalna substancja syntezowana w wątrobie człowieka, rybonukleotyd pirymidynowy wchodzący w skład łańcuchów kwasu rybonukleinowego (RNA). Spełnia ważną rolę w ośrodkowym układzie nerwowym. W organizmie człowieka bierze udział w syntezie fosfolipidu, który jest istotnym składnikiem błon komórek nerwowych. Wytwarzanie tego lipidu ma korzystny wpływ na prawidłowy rozwój oraz czynności układu nerwowego. Monofosforan urydyny pełni też funkcję przenośnika energii w komórce. Bierze udział w metabolizmie galaktozy, a cukier ten, obok glukozy i fruktozy stanowi tzw. paliwo komórkowe.

Witamina B12 (metylokobalamina)

Pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego oraz w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych, przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia. Pomaga w prawidłowej produkcji czerwonych krwinek i w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego. Odgrywa rolę w procesie podziału komórek.

Witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny)

Pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego i w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych. Przyczynia się także do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego, zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia, do regulacji aktywności hormonalnej. Pomaga w prawidłowej produkcji czerwonych krwinek i w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego. Przyczynia się też do utrzymania prawidłowego metabolizmu białka i glikogenu.

Witamina B1 (chlorowodorek tiaminy)

Pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego i w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych. Przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego.

Miedź

Miedź, wraz ze srebrem i złotem, leżą w 11 grupie układu okresowego pierwiastków. Jest ona mikroelementem występującym w centrach aktywnych wielu enzymów i wykazuje właściwości biostatyczne.

Miedź pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego oraz przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego

Kwas foliowy

Foliany pomagają w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych, przyczyniają się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia. Biorą udział w procesie podziału komórek, pomagają w prawidłowej produkcji krwi i w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego.

Zawartość składników w zalecanej do spożycia dziennej porcji produktu (1 kapsułka)

Podstawowe składniki:	Dzienna porcja (1 kapsułka)	%RWS*
Monofosforan urydyny	50 mg	-
Witamina B6 (chlorowoderek pirydoksyny)	3 mg	214%
Witamina B1 (chlorowoderek tiaminy)	2 mg	182%
Witamina B12 (metylokobalamina)	100 µg	4 000%
Kwas foliowy	400 µg	200%
Miedź	155 µg	15,5%

*Referencyjne Wartości Spożycia.

Składniki:

substancja wypełniająca: olej słonecznikowy; żelatyna wołowa; sól dwusodowa monofosforanu-5-urydyny; substancja utrzymująca wilgoć: gliceryna; metylokobalamina (wit. B12); nośnik: wosk pszczeli; emulgator: **lecytyna sojowa płynna**; chlorowoderek pirydoksyny (wit. B6); chlorowoderek tiaminy (wit.B1); glukonian miedzi (miedź); barwnik: dwutlenek tytanu; substancja przeciwzbrylająca: dwutlenek krzemu; L-metylofolian wapnia (Extrafolate 5[®]); barwnik: karmin 50%

Zalecane spożycie

Doustnie. Dorośli - 1 kapsułka podczas posiłku, popijając dużą ilością wody.

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.

Ostrzeżenia

W razie długotrwałego stosowania należy skonsultować się z lekarzem. Nie stosować w przypadku nadwrażliwości (uczulenia) na którykolwiek ze składników produktu. Produkt Fosydyna Plus przeznaczony jest wyłącznie dla osób dorosłych.

Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Zróżnicowany sposób żywienia i zdrowy tryb życia są ważne dla utrzymania prawidłowego stanu zdrowia.

Przechowywanie

Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci, w nienasłonecznionym, suchym miejscu, w temperaturze 15°C - 25°C, w zamkniętym opakowaniu.

Zawartość opakowania: 30 kapsulek

Dystrybutor:

Apotex Nederland B.V.

Archimedesweg 2

2333 CN Leiden

Holandia

Informacji o produkcie udziela:

Aurovitas Pharma Polska Sp. z o.o.

tel.: (22) 311 20 00

e-mail: office@aurovitas.pl