

Neurotynox D 30 tabletek



Cena: 63,09 pln

Opis słownikowy

Dawka	-
Kraj produkcji	Polska
Opakowanie	30 tabletek
Postać	Tabletki
Producent/ Dystrybutor	BIOFARM SP.Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	-
Wysyłka zamówienia	w 24 h

Opis produktu

Neurotynox D to suplement diety zawierający w swoim składzie monofosforan urydyny, który jest nukleotydem wchodzącym w skład komórek nerwowych. Dodatkowo preparat zawiera witaminy: B12, B6, D, tiaminę i kwas foliowy: Witamina D – pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego, bierze udział w procesie podziału komórek oraz pomaga w utrzymaniu zdrowych kości.- Kwas foliowy – pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych, przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia. Bierze udział w procesie podziału komórek. Witamina B1 (tiamina) – pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego.- Witamina B6 – pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego, utrzymuje prawidłowość funkcji psychologicznych, przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia.- Witamina B12 – pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego i przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia. Odgrywa rolę w procesie podziału komórek. **Wskazania** Neurotynox to suplement diety przeznaczony do uzupełnienia diety w substancje odżywcze takie jak: monofosforanu urydyny, kwas foliowy, witamina B1, B6, B12 i D. **Zalecana do spożycia dzienna porcja** 1 tabletki dziennie, po posiłku, popić wodą. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. **Skład:** substancja wypełniająca – celuloza mikrokrystaliczna, sól sodowa kwasu urydyno 5-monofosforanowego, cyjanokobalamina (witamina B12), otoczka tabletki (alkohol poliwinylowy, talk, glikol polietylenowy, polisorbat 80, barwniki: dwutlenek tytanu, kwas karminowy, błękit brylantowy FCF), cholekalcyferol (witamina D3), substancja spulchniająca – poliwinylpolipirrolidon, substancja przeciwzbrylająca – sole magnezowe kwasów tłuszczowych, chlorowodorek pirydoksyny (witamina B6), substancja przeciwzbrylająca – dwutlenek krzemu, monoazotan tiaminy (witamina B1), kwas pteroilomonoglutaminowy (kwas foliowy). **Zawartość** 30 tabletek **Sposób przechowywania** poniżej 25°C