

## NOW FOODS L-tryptophan 60 kapsułek



Cena: 51,59 PLN

### Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	60 kaps.
Postać	kaps.
Producent	SFD S.A.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

### Opis produktu

**Właściwości** NOW FOODS L-tryptophan 60 kapsułek Sprzyja pozytywnemu nastrojowi Wspiera spokojny sen Produkt wegetariański/wegański Wspomaga produkcję serotoniny L-Tryptofan jest aminokwasem należącym do grupy do niezbędnych; oznacza to, że nie jest syntetyzowany w organizmie i musi być uzyskiwany z pożywienia. L-Tryptofan ma kluczowe znaczenie w produkcji serotoniny oraz melatoniny, które sprzyjają pozytywnemu nastrojowi, prawidłowemu cyklowi snu oraz wspomagają prawidłowe funkcjonowanie systemu immunologicznego. Każda partia L-Tryptophan marki NOW® jest testowana na obecność czynnika zanieczyszczającego typu Peak E oraz zanieczyszczeń bakteryjnych. **Zalecane spożycie** Przyjmować 2 kapsułki 2 do 3 razy dziennie na pusty żołądek, z ostatnią dawką w porze snu, lub według wskazań lekarza. **Ważne** Przechowywanie Po otwarciu przechowywać w miejscu chłodnym i suchym. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Pamiętaj o recyklingu. **Ostrzeżenie** Produkt przeznaczony do stosowania wyłącznie przez osoby dorosłe. Kobiety ciężarne, karmiące, osoby przyjmujące leki (w szczególności przeciwdepresyjne, na przykład typu SRRI lub MAOI) oraz osoby mające schorzenia, przed stosowaniem tego produktu powinny skonsultować się z lekarzem. Może powodować senność. Nie łączyć z napojami alkoholowymi, nie stosować gdy steruje się pracą ciężkich maszyn. **Składniki**

Celuloza (kapsu?ka), sproszkowana celuloza oraz kwas stearynowy (pochodzenia ro?linnego).

W procesie produkcji nie wykorzystano sk?adników pochodz?cych z pszenicy, glutenu, soi, mleka, jajek, ryb, skorupiaków ani orzechów drzewnych. Wyprodukowano w zak?adzie stosuj?cym standardy GMP, w którym przetwarza si? sk?adniki innych preparatów zawieraj?ce te alergeny.

Porcja:	2 kapsu?ki wegetaria?skie
Ilo?? porcji w opakowaniu:	30

	Zawarto?? w porcji	% Diennej warto?ci
L-Tryptofan (w wolnej postaci)	1 g (1 000 mg)	*

\* Procent dziennego zapotrzebowania odpowiada diecie 2000 kalorii. † Dienne zapotrzebowanie nie zosta?o okre?lone.