

ENAZYM PLUS KOENZYM 1 NADH, L-TRYPTOFAN, WITAMINA B6, 30 KAPSUŁEK

cena: 169,90 PLN



Opis słownikowy

Kategoria	suplement diety
Producent	long life foundation
Wysytka	1-3 dni, 24 godziny

Opis produktu

NADH to zredukowana forma dinukleotydu nikotynoamidoadeninowego, która bierze udział w ponad 1000 reakcji metabolicznych w organizmie.

NADH jest istotnym związkiem w procesie produkcji energii oraz w procesach obronnych układu odpornościowego.

L-tryptofan jest niezbędnym (egzogennym) alfa -aminokwasem, który musi być na bieżąco dostarczany do organizmu z pożywieniem.

Witamina B6 przyczynia się do prawidłowego metabolizmu białka i glikogenu.

Witamina B6 pomaga w prawidłowej produkcji czerwonych krwinek oraz przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia.

Produkt jest hipoalergiczny, nie zawiera glutenu, laktozy, ani składników modyfikowanych genetycznie.

Składniki w 1 kapsułce:

koenzym 1 – NADH - 5,00 mg

L-tryptofan - 200,00 mg

sproszkowane ziele męczennicy - 50,00 mg

witamina B6 - 4.20 mg

Składniki:

L-tryptofan, substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza (składnik kapsułki), sproszkowane ziele męczennicy, substancja słodząca (mannitol), regulator kwasowości (tlenek magnezu), substancja przeciwbrylająca (sole magnezowe kwasów tłuszczowych), koenzym 1-NADH, regulator kwasowości (wodorowęglan sodu), chlorowodorek pirydoksyny (witamina B6), substancja wypełniająca (celuloza mikrokrystaliczna).

Sposób użycia:

Stosować 1 kapsułkę dziennie popijając dużą ilością wody. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Warunki ostrożności i przechowywanie

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Kobiety w ciąży oraz matki karmiące stosowanie preparatu powinny skonsultować z lekarzem. Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na

którykolwiek ze składników produktu.

Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci.