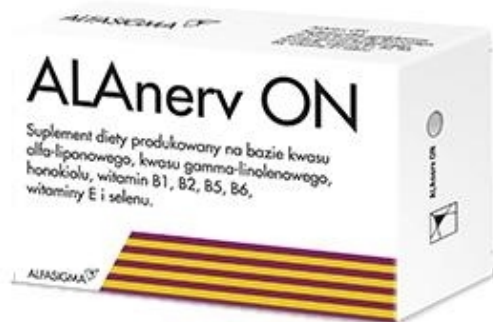


ALAnerv On, kapsułki miękkie, 30 sztuk



Nasza cena: 53,25 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	*30
Postać	kapsułki miękkie
Producent	IBSA FARMACEUTICI ITALIA S.R.I. WŁOCHY [IT]
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

OPIS

ALAnerv On to **suplement diety** produkowany na bazie kwasu alfa-liponowego, kwasu gamma-linolenowego, honokiolu, **witamin B1, B2, B5, B6, witaminy E i seleniu** ([informacja zawarta w ulotce dołączonej do opakowania](#)).

Produkt przeznaczony dla osób dorosłych.

SKŁADNIKI

Kwas alfa-liponowy (tiooktanowy), olej z ogórecznika lekarskiego (*Borago officinalis*) standaryzowany na zawartość wielonienasyconych kwasów tłuszczowych, zawierający 22% kwasu gamma-linolenowego; żelatyna spożywcza; substancja utrzymująca wilgoć: glicerol, triglicerydy kwasów tłuszczowych, suchy wyciąg z Magnolii (*Magnolia officinalis*, kora) standaryzowany na 90% zawartości honokiolu; emulgator: **lecytyna sojowa** (E322); substancja przeciwzbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych (E470b); substancja utrzymująca wilgotność: estry kwasów tłuszczowych i poliglicerolu (E475); witamina E naturalna (d- α -tokoferol w oleju słonecznikowym), kompleks witamin z grupy B: witamina B5 (d-pantotenian wapnia), witamina B6 (chlorowodorek pirodoksyny), witamina B1 (monoazotan tiaminy), Witamina B2 (ryboflawina); barwnik: tlenki i wodorolenki żelaza (E172); selenian sodu.

Składniki	
Kwas alfa-liponowy	
Kwasy t?uszczowe nienasycone (kwas linolowy, kwas gamma-linolenowy)	
Honokiol	
Witamina E	
Witamina B5	
Witamina B6	
Witamina B2	
Witamina B1	

Selen

*% RWS - Referencyjna Wartość Spożycia.

MASA NETTO

29,55 g

30 kapsułek miękkich (żelatynowych) o masie 985 mg każda.

WŁAŚCIWOŚCI SKŁADNIKÓW**Tiamina (witamina B1):**

- pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego
- pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych
- pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu serca
- przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego

Ryboflawina (witamina B2):

- pomaga zachować zdrową skórę
- pomaga w utrzymaniu prawidłowego widzenia
- pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego

Kwas pantotenowy (witamina B5):

- przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego
- przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia
- pomaga w utrzymaniu sprawności umysłowej na prawidłowym poziomie

Witamina B6:

- przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego
- przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia
- pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego
- pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych
- pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego

Selen:

- pomaga zachować zdrowe włosy
- pomaga zachować zdrowe paznokcie
- pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego
- pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu tarczycy

Ryboflawina (witamina B2), Witamina E i selen:

- pomagają w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym.

SPOSÓB UŻYCIA

Dorośli: 1-2 kapsułki raz dziennie, najlepiej podane jednorazowo, w trakcie posiłku.

OSTRZEŻENIA

Wskazane jest zachowanie ostrożności w przypadku osób stosujących terapię insulinową lub doustne leki hipoglikemizujące, gdyż kwas alfa-liponowy może nasilać efekt hipoglikemiczny równolegle stosowanych leków, dlatego przez zażyciem ALAnerw ON należy skonsultować się z lekarzem (informacja zawarta w ulotce dołączonej do opakowania).

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w temperaturze pokojowej tj. od 15 °C do 25 °C, z dala od źródeł światła
Przechowywanego w suchym i ciemnym miejscu.

PRODUCENT / DYSTRYBUTOR

Wyprodukowano przez:

IBSA Farmaceutici Italia

dla:

ALFASIGMA Polska Sp. z o.o.

Al. Jerozolimskie 96

00-807 Warszawa

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Nie należy stosować preparatu w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu.

Nie należy spożywać po upływie daty minimalnej trwałości.