

ALINESS L-Taurine 800 mg 100 kapsułek



Cena: 32,90 PLN

Opis słownikowy

Producent	ALINESS
Rodzaj rejestracji	Suplement diety

Opis produktu

WłaściwościL-tauryna czyli kwas 2-aminoetylosulfonowy to związek zaliczany do niebiałkowych aminokwasów. Oznacza to, że w odróżnieniu od większości najbardziej znanych aminokwasów, nie posiada zdolności tworzenia wiązań peptydowych i nie buduje białek. Niemniej, to bardzo ważny dla organizmu związek – aminokwas biogeny, czyli niezbędny do życia. Stąd jego bardzo obfite występowanie w tkankach (głównie w mięśniach szkieletowych) i krwiobiegu. O tym jak ważną rolę w organizmie musi odgrywać tauryna może świadczyć fakt, że stanowi ona ok 1/1000 masy ludzkiego ciała i jest tym samym najobficiej występującym w organizmie aminokwasem niebiałkowym.L-tauryna powstaje w organizmie w wyniku przemian metabolicznych cysteiny i metioniny (aminokwas endogeny) lub też może być dostarczana z pożywieniem. Ponieważ synteza endogenna tauryny jest ograniczona i z wiekiem spada, a w pożywieniu aminokwas ten występuje jedynie w produktach pochodzenia zwierzęcego, mogą pojawić się niedobory tego składnika – szczególnie u osób aktywnych fizycznie i umysłowo, sportowców, u osób na diecie wegetariańskiej lub wegańskiej oraz u osób starszych.polecany jest osobom podejmującym wzmożony wysiłek fizyczny i intelektualny, a także wegetarianom, weganom i osobom starszym.nie zawiera żadnych składników odzwierzęcych, dzięki czemu stanowi odpowiednie dla wegan źródło L-tauryny. Produkt nie zawiera żadnych sztucznych dodatków technologicznych, konserwantów ani barwników.**Zalecane spożycie**1 kapsułka, trzy razy dziennie, między posiłkami. Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.**Składniki**Składniki1 kapsułka3 kapsułki(porcja dzienna)L-tauryna800 mg2400 mgSkładniki: L-tauryna, otoczka kapsułki: (substancja wiążąca: hydroksypropylometyloceluloza).**Producent**Medicaline