

ALLNUTRITION Lecithin 90 kapsułek



Cena: 47,24 pln

Opis słownikowy

Klasyfikacja	Suplement diety
Marka Producent	SFD S.A.
Opakowanie	90 kapsułek
Postać	kapsułki
Wysyłka zamówienia	w 24 h

Opis produktu

ALLNUTRITION - Lecithin to suplement diety będący źródłem lecytyny sojowej, która jako związek fosfolipidowy buduje błony komórkowe organizmu. Produkt szczególnie polecany osobom pracującym umysłowo. Lecyтынę po raz pierwszy wyekstrahowano (wyodrębniono) z żółtek jaj kurzych. Ponadto jej obecność potwierdzono w rzepaku, słoneczniku, ziarnach soi i zwierzętach morskich (głównie rybach). Jest ona mieszaniną różnych związków tłuszczowych występujących w organizmach roślinnych i zwierzęcych. Lecyтынę tworzą głównie fosfolipidy (fosfatydylocholina, fosfatydyloseryna, fosfatydyloinozytol), a także glikolipidy, trójglicerydy, węglowodany i woda. **Właściwości Lecytyny** Poprawia pamięć, koncentrację i działanie układu nerwowego Wspomaga zdolności myślowe i procesy uczenia. Zalecana jest osobom pracującym umysłowo oraz osobom przygotowującym się do egzaminów, jak i osobom starszym, u których z wiekiem kondycja układu nerwowego ulega znacznemu osłabieniu. Niższy poziom cholesterolu Lecytyna ma bardzo korzystny wpływ na lipidogram. Wiąże nadmiar cholesterolu i przyspiesza jego wydalanie z organizmu, obniża poziom „złego” cholesterolu (LDL), a także może podwyższać poziom „dobrego” cholesterolu (HDL). Lecytyna zmniejsza ryzyko miażdżycy i innych chorób układu krążenia. Wspomaga wątrobę i jelita Fosfatydylocholina zawarta w lecytynie odbudowuje warstwę śluzu wyściełającą jelita. Warstwa ta działa ochronnie jako bariera przed negatywnym działaniem bakterii. Lecytyna zmniejsza odkładanie tłuszczu i cholesterolu w wątrobie, co wspomaga detoksykację, metabolizm i produkcję żółci. **WZMACNIA SYSTEM NERWOWY, KONCENTRACJĘ I PAMIĘĆ POPRAWIA WYDOLNOŚĆ MIĘŚNI WPŁYWA DODATNIO NA FUNKCJE WĄTROBY I UKŁADU KRĄŻENIA WSPOMAGA TRAWIENIE ZAPOBIEGA ODKŁADANIU SIĘ TKANKI TŁUSZCZOWEJ, SPRZYJA ODCHUDZANIU STANOWI BARIERĘ OCHRONNĄ ŚCIAN ŻOŁĄDKA OPÓŹNIA PROCESY STARZENIA SIĘ**