

Solgar Mio-Inozytol 500 mg



Cena: 59,00 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	1-3 dni
Dawka	500 mg
Opakowanie	50 kapsułek
Postać	kapsułka
Producent	SOLGAR VITAMIN AND HERB
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	Mio- inozytol
Zastosowanie	Funkcjonowanie mózgu

Opis produktu

Mio-inozytol jest jedną z form inozytolu, czyli substancji należącej do witamin z grupy B. Ma on wpływ na to jak funkcjonuje nasz mózg. Odgrywa także rolę w procesach związanych z naszą płodnością i działaniem insuliny w komórkach człowieka. Co prawda potrafimy sami syntetyzować inozytol, ale nie zawsze w wystarczającej ilości, dlatego zrównoważona dieta jest ważna. Największe ilości mio-inozytolu w zwykłych produktach spożywczych znajdują się w świeżych owocach (melon, kantalupa i cytrusy z wyjątkiem cytryni) i warzywach oraz fasoli, owsie, zbożu, otrębach, grochu, ziarnach i orzechach.

Właściwości

- Wsparcie funkcjonowania komórek w organizmie człowieka.
- Wsparcie funkcjonowania przekaźników nerwowych.
- Zdrowie kobiet.
- Zdrowie mężczyzn.

Wskazania

- Dla osób, które potrzebują uzupełnić swoją dietę w mio-inozytol.

Składniki

Porcja zalecana do spożycia w ciągu dnia (1-2 kapsułki) zawiera:

inozytol (mio-inozytol),
otoczka kapsułki roślinnej (hydroksypropylometyloceluloza),
substancje przeciwzbrylające (sole magnezowe (roślinnych) kwasów tłuszczowych, (roślinne) kwasy tłuszczowe, dwutlenek krzemu.

Sposób użycia

Porcja zalecana do spożycia w ciągu dnia: osoby dorosłe to 1-2 kapsułki dziennie, najlepiej w trakcie posiłku lub według wskazań lekarza.

Nie przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia.

Ważne

- Nie przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia. Suplement diety nie jest substytutem zróżnicowanej diety. - Zrównoważona dieta i zdrowy tryb życia są ważne.
- Kobiety w ciąży, matki karmiące oraz osoby zażywające leki lub chore powinny przed zażyciem skonsultować się z lekarzem.

Informacje dodatkowe

Produkt bezglutenowy.

Nie zawiera: pszenicy, produktów mlecznych, soi, drożdży, sztucznych substancji przedłużających trwałość, substancji słodzących, aromatów, barwników.

Przechowywanie

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

Dystrybutor: Solgar Polska Sp. z o. o.