

Fertistim

Suplement diety

Dla kobiet

Fertistim to suplement diety zawierający starannie dobrany zestaw składników odżywczych, przyczyniających się do regulacji aktywności hormonalnej oraz biorących udział w procesach podziału komórek u kobiet w wieku rozrodczym.^{1,2,3}

Dzięki zawartości inozytolu, kwasu foliowego, witaminy D, witaminy B₆ i astaksantyny Fertistim pomaga uzupełnić dietę w składniki o udowodnionym działaniu. W składzie suplementu diety Fertistim występują dwie formy izomeryczne inozytolu: mio-inozytol i D-chiro-inozytol.

Foliany¹ pomagają w utrzymaniu prawidłowego metabolizmu homocysteiny oraz biorą udział w procesie podziału komórek, w tym komórek jajowych. Badania wykazują, że w wyniku genetycznego niedoboru enzymów biorących udział w redukcji folianów, w organizmie człowieka może wystąpić problem z ich właściwym przyswajaniem. Stąd w produkcie Fertistim występuje innowacyjna, bardzo dobrze przyswajalna postać kwasu foliowego (folianu), czyli L-metylofolian wapnia.

Witamina D² pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego oraz bierze udział w procesie podziału komórek.

Witamina B₆³ pomaga w utrzymaniu prawidłowego metabolizmu homocysteiny oraz przyczynia się do regulacji aktywności hormonalnej.

Astaksantyna to unikalna substancja z grupy karotenoidów o wielokierunkowej aktywności biologicznej, wytwarzana przez algi *Haematococcus pluvialis*, która pełni u nich funkcję bariery antyoksydacyjnej, chroniącej przed szkodliwym wpływem wolnych rodników. Astaksantyna zawarta w preparacie pozyskiwana jest wyłącznie w naturalny sposób, w ściśle kontrolowanych warunkach, zapewniających wyjątkową jakość.

W produkcie Fertistim znajduje się również **ekstrakt z owoców gorzkiego melona**. Wyciąg z gorzkiego melona wykazuje aktywność enzymatyczną. Dysmutazy, jak dysmutaza ponadtlenkowa (SOD) to enzymy, które są elementem systemu antyoksydacyjnego w komórkach niemal wszystkich organizmów żywych.

Sposób użycia:

1 saszetka 2 razy dziennie. Zaleca się przyjmowanie po jednej saszetce rano i wieczorem, razem z posiłkiem. Zawartość saszetki należy rozpuścić w ok. 200 ml letniej wody i wypić od razu po przygotowaniu.

Składniki:

mio-inozytol; substancja wypełniająca: erytrytol; regulator kwasowości: kwas cytrynowy; D-chiro-inozytol; astaksantyna; ekstrakt z owoców gorzkiego melona (*Momordica charantia*); aromat naturalny; aromat naturalny pomarańczowy; substancja przeciwzbrylająca: dwutlenek krzemu; cholekalcyferol (witamina D); substancja słodząca: sukraloza; chlorowodorek pirydoksyny (witamina B₆); L-metylofolian wapnia (kwas foliowy).

Składniki w dziennej porcji	1 saszetka	2 saszetki
Witamina D	25 µg - 1000 j.m. (500% RWS)	50 µg - 2000 j.m. (1000% RWS)
Mio-inozytol	2000 mg	4000 mg
D-chiro-inozytol	50 mg	100 mg
Astaksantyna	1 mg	2 mg
Kwas foliowy (foliany)	200 µg (100% RWS)	400 µg (200% RWS)
Witamina B ₆	1,4 mg (100% RWS)	2,8 mg (200% RWS)
Ekstrakt z owoców gorzkiego melona	50 mg	100 mg

RWS - Referencyjna Wartość Spożycia

Ostrzeżenia:

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia. Preparat nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Należy pamiętać, że istotne znaczenie mają zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia. Nie należy spożywać po upływie daty minimalnej trwałości. Suplement diety Fertistim zawiera substancję słodzącą.

Przeciwwskazania:

Nadwrażliwość na którykolwiek ze składników preparatu. W przypadku wystąpienia działań niepożądanych w trakcie przyjmowania preparatu, należy niezwłocznie przerwać stosowanie i skonsultować się z lekarzem.

Przechowywanie:

Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze 15-25°C. Chronić przed światłem i bezpośrednim działaniem słońca. Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Zawartość opakowania: 60 saszetek

Masa netto: 210 g (60 saszetek x 3,5 g)

Producent:

SOLINEA

Solinea Sp. z o.o. Sp. K.
Elizówka 65
21-003 Ciecierzyn, Polska
Wyprodukowano w UE

Fertistim

Suplement diety