

Ovarin x60 tabletek



Cena: 67,18 PLN

Opis słownikowy

Opakowanie	60 tabletek
Podmiot odpowiedzialny	Verco
Postać	tabletki
Substancja czynna	inozytol, kwas foliowy, kwas pantotenowy, witamina B12, witamina B6, witamina D
Typ produktu	suplement diety
Wiek	dorośli

Opis produktu

Działanie:

Tabletki Ovarin to kompozycja niezbędnych substancji umożliwiających normalizowanie gospodarki hormonalnej organizmu. Szczególnie ważne dla kobiet w wieku rozrodczym, które chcą zajść w ciążę. Suplement zawiera dwie formy izomeryczne inozytolu – mio-inozytol, D-chiro-inozytol. Jest on prekursorem w syntezie drugorzędowych przekaźników hormonów, tj. GnRH, TSH. Kwas foliowy uczestniczy w procesie podziału komórek, również komórek jajowych. Rekomendowana przez ekspertów dawka witaminy D stymuluje właściwe funkcjonowanie układu immunologicznego oraz podobnie jak kwas foliowy bierze udział w procesie podziału komórek. Witamina B5 (kwas pantotenowy) ułatwia właściwy metabolizm energetyczny oraz syntezę i metabolizm hormonów steroidowych, witaminy D oraz niektórych neuroprzekaźników. W preparacie znajdują się także inne witaminy z grupy B: B6 – umożliwiająca regulację aktywności hormonalnej oraz B12 – wpływająca na układ odpornościowy i nerwowy. Witaminy B6 i B12 oraz kwas foliowy uczestniczą w zachowaniu prawidłowego metabolizmu homocysteiny.

Zastosowanie:

Suplement diety Ovarin polecany kobietom w wieku rozrodczym, starającym się zajść w ciążę w celu utrzymania prawidłowej gospodarki hormonalnej.

Sposób użycia:

Zaleca się zażywać 2 tabletki dziennie.
Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.

Skład:

Inozytol (w postaci izomerów: mio-inozytol, D-chiro-inozytol); substancja wypełniająca: celuloza mikrokrystaliczna; substancje przeciwzbrylające: sole magnezowe kwasów tłuszczowych; cholekalcyferol (witamina D); D-pantotenian wapnia (kwas pantotenowy); substancja przeciwzbrylająca: dwutlenek krzemu; substancja wypełniająca: poliwinylpirolidon; cyjanokobalamina (witamina B12); chlorowodorek pirydoksyny (witamina B6); kwas pteroilomonoglutaminowy (kwas foliowy).

Zawartość składników czynnych w 1 tabletkce:

- inozytol – 550mg,
- kwas foliowy – 200mcg (100% RWS*),
- witamina D – 12,5mcg – 500IU (250% RWS*),
- witamina B6 – 0,7mg (50% RWS*),
- kwas pantotenowy – 3mg (50% RWS*),
- witamina B12 – 1,25mcg (50% RWS*).

* % zalecanego dziennego spożycia.