



Inofolic Combi kapsułki x 60 szt.

Cena: 96,57 zł



Opis słownikowy

Producent	EXELTIS
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Postać

Kapsułki

Opakowanie

60 kapsulek

Działanie

Suplement diety **Inofolic Combi** zawiera dwie formy izomeryczne inozytoli: myo-inozytol, d-chiro-inozytol oraz kwas foliowy. Ich przyjmowanie zalecane jest w okresie planowania ciąży, aby zapewnić ich odpowiednią ilość w tym czasie.

- **Inozytol** - to substancja z grupy witamin B. Najczęściej spotykaną w przyrodzie formą jego występowania jest myo-inozytol.
- **Kwas foliowy** - bierze udział w procesie podziału komórek oraz pomaga w prawidłowej produkcji krwi. Uzupełniające spożycie kwasu foliowego zwiększa poziom folianów u matki. Zbyt niski poziom folianów u matki może zwiększać ryzyko rozwoju wad cewy nerwowej u rozwijającego się płodu.

Korzystny efekt występuje w przypadku codziennego uzupełniającego spożycia dawki wynoszącej 400 µg kwasu foliowego przez co najmniej jeden miesiąc przed poczęciem i maksymalnie trzy miesiące po poczęciu

Wskazania

Dla kobiet, wspomaganie płodności,



Sposób użycia

Zalecana dzienna dawka: 2 kapsułki (1 kapsułka 2 razy na dobę)

Przechowywanie

Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej (15-25°C). Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Ostrzeżenia

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu. Nie spożywać po upływie daty minimalnej trwałości. Suplement diety nie może być stosowany jako zamiennik zróżnicowanej diety. Zbilansowana i zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia są ważne.

Skład

Myo-inozytol; olej sojowy; (otoczka kapsułki) żelatyna wołowa; stabilizator: glicerol; emulgator: lecytyny – lecytyna sojowa; estry kwasów tłuszczowych i poliglicerolu; substancja wypełniająca: triglicerydy średniołańcuchowe; substancje zagęszczające: mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych; d-chiro-inozytol; barwnik: tlenki i wodorotlenki żelaza; kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy).

Składniki	Zawartość w 2 kapsułkach
Myo-inozytol	1100 mg
D-chiro-inozytol	27,6 mg
Kwas foliowy	400 m μ (200% RWS*)

*RWS – Referencyjna Wartość Spożycia