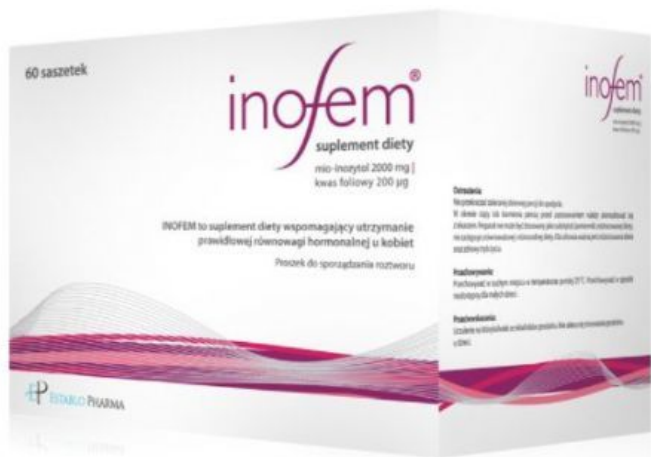


Inofem, 60 saszetek



Cena: 99,95 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	60 saszetek
Postać	proszek do sporządzania roztworu
Producent	ESTABLO PHARMA SP. Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Opis

Inofem, suplement diety w postaci saszetek z proszkiem do sporządzenia roztworu. Zawiera Mio-inozytol, który jest ważnym składnikiem błon komórkowych i prekursorem w syntezie drugorzędowych przekaźników hormonalnych wewnątrz organizmu, między innymi wpływa na reakcje komórek na insulinę (hormon biorący udział m.in. w metabolizmie węglowodanów). Kwas foliowy należy do grupy folianów i wpływa na wiele funkcji metabolicznych w organizmie. Pomaga w utrzymaniu prawidłowego metabolizmu homocysteiny i prawidłowej syntezy aminokwasów. Jednocześnie bierze udział w procesie podziału komórek, w tym komórek jajowych – oocytów oraz pomaga w prawidłowej produkcji krwi. Maltodekstryna zastosowana jest w charakterze nośnika w premiksie witaminowym, umożliwiając bardzo precyzyjne odmierzenie dawki kwasu foliowego. Dzięki zawartości maltodekstryny, preparat jest jednorodny, bardzo dobrze rozpuszcza się w wodzie, nie pozostawiając osadu, co gwarantuje jego najwyższą przyswajalność.

Zastosowanie

- Suplement diety dla kobiet wspomagający w przypadku cukrzycy typu II, zaburzeń miesiączkowania, zespołu policystycznych jajników.

Zalecane spożycie

Dziennie: zawartość 1 saszetki rozpuścić w 200ml letniej wody, dokładnie wymieszać i wypić.

Skład

Mio-inozytol, aromat cytrynowy, maltodekstryna (nośnik), kwas pteroilomonoglutaminowy (kwas foliowy).

1 saszetka zawiera: inozytol 2000mg, kwas foliowy 200mcg (100%)*.

*RWS - Referencyjna Wartość Spożycia.

Przechowywanie

- W suchym miejscu, w temperaturze poniżej 25 stopni Celsjusza.
- W sposób niedostępny dla małych dzieci.

Ostrzeżenia i środki ostrożności

Nie zawiera glutenu, laktozy i konserwantów.

Dodatkowe informacje

- Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji.
- Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.
- Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka.