

Symvital Mama, 60 kapsułek



Nasza cena: 45,57 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	*60
Postać	KAPS.
Producent	Symphar Sp. Z O.o. Polska [PL]
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Opis

Symvital Mama to suplement diety dla kobiet planujących ciążę, będących w ciąży lub karmiących piersią, którego skład został opracowany zgodnie z rekomendacjami Polskiego Towarzystwa Ginekologicznego (PTG). Skład Symvital Mama został opracowany zgodnie z medycyną opartą na dowodach (Evidence Based Medicine).

Wybierając Symvital Mama, masz pewność, że wybierasz:

- Produkt zgodny z rekomendacjami polskich specjalistów w dziedzinie ginekologii
- Produkt zawierający najważniejsze składniki potrzebne Tobie i Twojemu dziecku.
- Produkt zawierający tylko te składniki, które mają udowodnione działanie.
- Dzięki właściwie dobranym składnikom dbasz o prawidłowy przebieg ciąży i rozwój dziecka:

Uzupełniające spożycie kwasu foliowego zwiększa poziom folianów u matki. Niski poziom folianów u matki jest czynnikiem ryzyka rozwoju wad cewy nerwowej u rozwijającego się płodu*.

Spożywanie DHA przez matkę wspomaga prawidłowy rozwój mózgu u płodu i niemowląt karmionych piersią

Spożywanie kwasu DHA przez matkę wspomaga prawidłowy rozwój oczu u płodu i niemowląt karmionych piersią

Zalecana dzienna porcja:

2 kapsułki dziennie. Nie należy przekraczać zalecanej dziennej dawki do spożycia.

Składniki:

Olej rybi (źródło DHA), tlenek magnezu, żelatyna, substancja utrzymująca wilgoć: glicerol, fumaran żelaza (II), emulgator: krzemionka koloidalna, barwnik: E172, barwnik: E171, kwas foliowy (Extrafolate® 2[2]), jodek potasu, cholekalcyferol (witamina D3).

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Nie należy stosować preparatu w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu.

Nie należy spożywać po upływie daty minimalnej trwałości.