

Composita Mama DHA, kaps., 90 szt



Cena: 55,82 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	30 kaps. (+60 kaps.)
Postać	kaps.
Producent	ESTABLO PHARMA SP. Z O.O.
Substancja czynna	-

Opis produktu

Composita Mama DHA, kaps., 90 szt

COMPOSITA Mama DHA®

to skomponowany przez specjalistów produkt dla kobiet w ciąży i w okresie laktacji. Zawiera witaminy i minerały, które mają korzystny wpływ na ochronę, zdrowy rozwój i odporność Mamy i Dziecka.

KIEDY STOSOWAĆ:

W OKRESIE CIĄŻY

Twój brzuszek stanowi środowisko rozwoju Twojego dziecka. To Ty poprzez odpowiednią dietę oraz suplementację dostarczasz mu wszystkie niezbędne składniki, które są budulcem milionów różnych

komórek tworzących jego organizm.

W OKRESIE LAKTACJI

Jesteś już mamą z dzieckiem w ramionach i musisz zadbać nie tylko o nie, ale i o siebie. Do mleka matki przenikają wszystkie składniki odżywcze niezbędne dziecku, co przy niewłaściwej diecie może prowadzić do niedoborów niektórych składników i minerałów. To z kolei skutkuje często zmęczeniem, słabą kondycją skóry, włosów i paznokci, a także złym samopoczuciem kobiety karmiącej.

ZALETY COMPOSITA Mama DHA®

- Wygodna formuła kapsułki.
- Rekomendowane przez Polskie Towarzystwo Ginekologiczne dawki.
- Wysoko przyswajane, aktywne formy witamin i minerałów.
- Standaryzowany DHA z 5 gwiazdkami IFOS**.
- Podwójne źródło folianów.

SKŁADNIKI:

DHA 600 mg	korzystnie wpływa na kształtowanie się tkanki mózgowej u płodu oraz procesy poznawczych i psychomotorycznych u dziecka. U mamy zmniejsza ryzyko wystąpienia depresji poporodowej
FOLIANY	przyczyniają się do wzrostu tkanek matczynych w czasie ciąży i biorą aktywny udział w podziałach komórkowych u płodu.
JOD I MAGNEZ	wspomagają utrzymanie prawidłowych procesów poznawczych u dziecka oraz budowę tkanki kostnej, mięśniowej oraz tarczycy.
ŻELAZO	pomaga w prawidłowej produkcji czerwonych krwinek i hemoglobiny u dziecka oraz w kształtowaniu się procesów odpornościowych.
WIT. D3 2000 IU	korzystnie wpływa na kształtowanie się układu odpornościowego u dziecka oraz na prawidłowy przebieg ciąży.
CHOLINA	korzystnie wpływa na pracę układu krwionośnego poprzez utrzymanie prawidłowego metabolizmu homocysteiny
B6 I B12 ACTiV	przyczyniają się do prawidłowego kształtowania się funkcji mózgu i tkanki nerwowej.

