

## Femibion 2 Ciąża, tabletki i kapsułki, 56 tabl. + 56 kaps.



Cena: 116,18 zł

### Opis słownikowy

Postać	Tabletki
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	PROCTER & GAMBLE HEALTH POLAND SP. Z O.O.
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Suplementy diety

### Opis produktu

#### Femibion® 2 Ciąża Suplement diety

Dla kobiet od 13. do 40. tygodnia ciąży.

Opracowany na podstawie rekomendacji towarzystw naukowych w Europie i na świecie (WHO, FIGO – Międzynarodowe Stowarzyszenie Ginekologów i Położników). Zawiera podwójne źródło folianów: **kwas foliowy** i **Metafolin®** (L-metylofolian wapnia) – aby wspierać wzrost tkanek macicznych w czasie ciąży. Dodatkowo zawiera **DHA** - przyczynia się do prawidłowego rozwoju mózgu i oczu płodu<sup>1</sup>. Zawiera również: **witaminę D3**, **jod**, **żelazo (diglicynian)** – w łatwo przyswajalnej formie<sup>2</sup> i inne składniki dopasowane do zapotrzebowania organizmu na tym etapie ciąży. Produkt bezglutenowy, nie zawiera laktozy.

1. Korzystne działanie występuje w przypadku spożywania 200 mg DHA dziennie ponad zalecane dzienne spożycie kwasów tłuszczowych omega-3 dla dorosłych, tj.: 250 mg DHA i kwasu eikozapentaenowego (EPA)
2. Stanowisko Zespołu ekspertów PTG w zakresie stosowania preparatów żelaza chelatowego w położnictwie i ginekologii. Ginekol Pol 2010, 81, 786-788

## Składniki

### Składniki tabletki

substancja wypełniająca: celuloza mikrokrystaliczna; tlenek magnezu; L-askorbinian wapnia; diglicynian żelaza (II); substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza; barwnik: węglan wapnia; maltodekstryna; nikotynamid; substancja wypełniająca: sól sodowa karboksymetylocelulozy usieciowana; kwas: kwas cytrynowy; substancja glazurująca: alkohol poliwinylowy, glikol polietylenowy, hydroksypropylometyloceluloza i talk; tlenek cynku; octan DL-alfa tokoferylu; D-pantotenian wapnia; substancja przeciwzbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, kwasy tłuszczowe i fosforan dwuwapniowy; sacharoza; skrobia modyfikowana; chlorowodorek pirydoksyny; monoazotan tiaminy; skrobia; ryboflawina; L-metylofolian wapnia (Metafolin®); kwas pteroilomonoglutaminowy; jodek potasu; selenian (VI) sodu; D-biotyna; cholekalcyferol; cyjanokobalamina.

### Składniki kapsułki

stężony olej rybi bogaty w DHA; żelatyna rybia; substancja utrzymująca wilgoć: glicerol; olej z krokosza; substancja zagęszczająca: mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych; octan DL-alfa tokoferylu; luteina; przeciwutleniacz: mieszanina tokoferoli; emulgator: lecytyny.

Składniki Tabletka	Właściwości	% Referencyjna Wartość Spożycia (EU)
<b>Foliany 400 µg: kwas foliowy 200 µg + L-metylofolian wapnia (aktywny folian Metafolin®) 208 µg – ekwiwalent 200 µg kwasu foliowego</b>	pomaga pokryć zwiększone zapotrzebowanie na foliany w czasie ciąży.	200%
<b>JOD 150 µg</b>	pomaga w prawidłowej produkcji hormonów tarczycy i w prawidłowym funkcjonowaniu tarczycy.	100%
<b>ŻELAZO (DIGLYCYNIAN) 14 mg</b>	pomaga w prawidłowej produkcji czerwonych krwinek i hemoglobiny. Przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia. Odgrywa rolę w procesie podziału komórek.	100%
<b>WITAMINA B1 1,4 mg, WITAMINA B2 1,4 mg i BIOTYNA 40 µg</b>	przyczyniają się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego oraz pomagają w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego.  Biotyna - pomaga w utrzymaniu prawidłowego stanu błonowych	127% 100% 80%
<b>WITAMINA D3 20 µg (800 I.U.)</b>	pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego, bierze udział w procesie podziału komórek oraz pomaga w prawidłowym	400%

	wchłanianiu wapnia i fosforu.	
<b>WITAMINA B6 1,9 mg;</b> <b>WITAMINA B12 4,5 µg;</b> <b>NIACYNA 15 mg;</b> <b>KWAS PANTOTENOWY 6 mg</b>	przyczyniają się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia.	136% 180% 94% 100%
<b>WITAMINA C 55 mg,</b> <b>SELEN 30 µg</b>	wspomagają prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego.	69% 55%
<b>WITAMINA E 4,8 mg</b> (ekwiwalent alfa-tokoferolu)	pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym (chroni komórki przed działaniem wolnych rodników).	40%
<b>Magnez 75 mg</b>	pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu mięśni. Przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia.	20%
<b>Cynk 8 mg</b>	wspiera wiele procesów metabolicznych takich jak synteza DNA i podziału komórek.	80%
<b>Składniki</b> <b>Kapsułka</b>	<b>Ważności</b>	<b>% Referencyjna</b> <b>Wartość</b> <b>Spożycia (EU)</b>
<b>DHA 200 mg, czyli wielonienasycony kwas tłuszczowy omega-3. (Pochodzi z ryb morskich: makrele, sardele, sardynki.)</b>	Spożycie DHA przez matkę przyczynia się do prawidłowego rozwoju mózgu i oczu płodu. <sup>1</sup>	
<b>LUTEINA 9 mg</b>	jest to karotenoid obecny w niektórych roślinach, między innymi w wielu warzywach i owocach. Jego obecność jest stwierdzona w siatkówce oka i stanowi jej część ludzkiej siatkówki. Nadaje kapsułce charakterystyczny czerwony kolor.	
<b>WITAMINA E 11 mg</b> (ekwiwalent alfa-tokoferolu)	pomaga chronić komórki przed stresem oksydacyjnym.	92%

#### Masa netto

39,2 g

#### Zalecane dzienne spożycie

Dorośli: 1 tabletkę i 1 kapsułkę dziennie, popijając wodą.

#### Informacje dodatkowe

- Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji.
- Dla utrzymania prawidłowego stanu zdrowia należy stosować zróżnicowaną dietę i prowadzić zdrowy tryb życia.
- Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.
- Przechowywać w temperaturze pokojowej.
- Chronić od światła i wilgoci.
- Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

### **Wprowadzający do obrotu**

Procter & Gamble Health Poland Sp. z o.o., ul. Zabraniecka 20, 03-872 Warszawa