

Femibion® 1 Wczesna ciąża Suplement Diety, Kwas Foliowy Plus²

Cena: 44,98 pln



Opis słownikowy

| | |
|-------------------|-----------------|
| Dawka | - |
| Opakowanie | 28 tabl. |
| Postać | tabl.powl. |
| Producent | MERCK SP.Z O.O. |
| Rejestracja | Suplement diety |
| Substancja czynna | - |

Opis produktu

Informacje o produkcie

Podczas ciąży prawidłowy rozwój Twojego dziecka¹ wymaga różnych składników odżywczych, w tym kwasu foliowego. Każda faza Femibion®, od planowania dziecka po ciążę i karmienie piersią, jest dostosowana do danego etapu ciąży dzięki wyselekcjonowanym, dostosowanym do potrzeb składnikom odżywczym. Femibion® 1 Wczesna ciąża został specjalnie opracowany, aby wspierać Ciebie i Twoje dziecko¹ w pierwszym trymestrze ciąży. Aby sprostać zwiększonemu zapotrzebowaniu i wspierać prawidłowy rozwój Twojego dziecka¹, Femibion® 1 Wczesna ciąża zawiera cholinę, witaminy i minerały oraz Kwas Foliowy Plus¹ (kwas foliowy i L-metylofolian wapnia). Zawiera również inne wyselekcjonowane składniki aby wspomagać organizm podczas ciąży¹, w tym Żelazo, Magnez i Witaminę D. ¹Stosowanie suplementacji kwasu foliowego zwiększa poziom folianów u matki. Niski poziom folianów u matki jest czynnikiem ryzyka rozwoju wad cewy nerwowej u rozwijającego się płodu. Korzystny efekt występuje w przypadku spożycia 400 µg kwasu foliowego dziennie w ramach suplementacji przez co najmniej jeden miesiąc przed poczęciem i maksymalnie do trzech miesięcy po poczęciu. Istnieje wiele czynników ryzyka wystąpienia wad cewy nerwowej. Zmiana jednego z nich może wywierać korzystny efekt lub nie. W związku z tym, że foliany przyczyniają się do wzrostu tkanek macicznych w czasie ciąży (np. łożyska), należy starać się zapewnić odpowiednią podaż folianów przez całą ciążę. Łożysko przekazuje dziecku wszystkie niezbędne mu składniki odżywcze. ²Kwas foliowy Plus to połączenie kwasu foliowego i L-metylofolianu wapnia. L-metylofolian wapnia to postać folianu gotowa do wykorzystania bezpośrednio przez organizm i pomaga zwiększyć poziom folianów, co jest ważne dla prawidłowego rozwoju dziecka. ³Obeid R et al. Ur J Nutr. 2018;57(5):1771-1780 ⁴Na podstawie wewnętrznej analizy firmy Procter & Gamble z wykorzystaniem danych z następującego źródła: IQVIA Global OTC Insights, 04A4 M/Vit+Miner Perinatal + 04B4 M/Vit W/O Miner Perinatal*; CE/W Europe (27 krajów) Wielkość sprzedaży według marki dla MAT z czerwca 2022 r., odzwierciedlająca szacunki rzeczywistej aktywności. Prawa autorskie IQVIA. Wszelkie prawa zastrzeżone. 5EFSA Journal 2016;14(8):4484; 1 tabletkę Femibion® zawiera: cholinę, żelazo, witaminy B1, B2, B6, B12, C, D, E, biotynę, niacynę, kwas pantotenowy, jod, żelazo i selen. Praktyczne oznaczenia dni tygodnia na blistrze ułatwiają kontrolowanie dziennej porcji suplementu. Zalecane dzienne spożycie: Przyjmować 1 tabletkę dziennie, popijając wystarczającą ilością wody. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplementy diety nie zastępują zbilansowanej, zróżnicowanej diety oraz zdrowego trybu życia. To opakowanie zawiera 28 tabletek, co zapewnia ilość na 4 tygodnie suplementacji. Wyprodukowany zgodnie z najwyższymi standardami. Product bezglutenowy. Nie zawiera laktozy. Należy uważnie przeczytać skład produktu i unikać stosowania w przypadku znanej nadwrażliwości na którykolwiek ze składników. Witaminy nr 1 w od momentu planowania dziecka do czasu karmienia

piersią w Europie⁴.

Składniki

Dwuwinian Cholina; Tlenek Magnezu; Substancja Wypełniająca: Celuloza Mikrokrystaliczna; L-Ascorbinian Wapnia; Substancja Glazurująca: Hydroksypropylometyloceluloza; Diglicynian Żelaza (II); Substancja Wypełniająca: Sól Sodowa Karboksymetylocelulozo Usieciowana; Substancja Przeciwzbrylająca: Fosforan Wapnia; Skrobia; Substancja Glazurująca: Hydroksypropylometyloceluloza, Alkohol Poliwinylowy, Glikol Polietylenowy, Talk; Substancja Wypełniająca: Hydroksypropylometyloceluloza; Amid Kwasu Nikotynowego; Maltodekstryna; Barwnik: Węglan Wapnia, Tlenek Żelaza (Czerwony); Octan DL-Alfa-Tokoferylu; D-Pantotenian Wapnia; Tlenek Cynku; Emulgator: Guma Arabska; Cukier; Substancja Przeciwzbrylająca: Sole Magnezowe Kwasów Tłuszczowych; Skrobia Modyfikowana; Syrop Glukozowy; Chlorowodorek Pirydoksyny; Monoazotan Tiaminy; Siarczan Miedzi (II); Ryboflawina; L-Metylofolian Wapnia (Metafolin); Kwas Pteroilomonoglutaminowy; Jodek Potasu; Selenian (VI) Sodowy; D-Biotyna; Cholekalcyferol; Cyjanokobalamina

Dawkowanie

Przyjmować jedną tabletkę dziennie, popijając wystarczającą ilością wody. Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.

Przeciwwskazania

Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta i zdrowy tryb życia. W razie wątpliwości lub pytań należy skonsultować się z lekarzem, aby ustalić, czy ten suplement diety jest odpowiedni dla konkretnej osoby. Jest to szczególnie ważne w przypadku przyjmowania tego produktu z innymi suplementami diety lub lekami. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla małych dzieci. Przed spożyciem należy dokładnie zapoznać się z wykazem składników i unikać stosowania w przypadku stwierdzonej nadwrażliwości na którykolwiek ze składników produktu. Zawiera żelazo, przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla małych dzieci. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla małych dzieci. Produkt należy przechowywać w temperaturze poniżej 25°C i chronić przed światłem.

Producent

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

Galeria

