

PRENATAL UNO 30 kapsułek

Cena: 25,94 PLN



Opis słownikowy

Producent	HOLBEX
Rodzaj rejestracji	Suplement diety

Opis produktu

Opis

PRENATAL UNO 30 kapsułek

Przygotowanie do ciąży, ochrona DNA zarodka, łagodzenie nudności w ciąży. Prenatal Uno jest unikalnym preparatem polecanym kobietom w okresie przygotowania do ciąży oraz w I trymestrze ciąży.

Formuła składników odżywczych oraz imbiru, która wspiera prawidłowy rozwój układu nerwowego płodu oraz łagodzi nudności w ciąży. Do stosowania przed ciążą oraz do 12. tygodnia ciąży

Preparat wskazany do postępowania dietetycznego w okresie przygotowania do ciąży i w I trymestrze ciąży w celu:

profilaktyki wad cewy nerwowej oraz wspomagania prawidłowego rozwoju układu nerwowego płodu

łagodzenia porannych nudności oraz problemów trawiennych występujących w początkowym okresie ciąży

uzupełnienia niedoborów witamin i składników mineralnych niezbędnych zwłaszcza w I trymestrze ciąży tj. jod, witaminy B6 i B12, kwas foliowy i witamina D3

wsparcia płodności dzięki obecności witaminy D3, która wspomaga pracę mięśni macicy, oraz witaminie B6, która przyczynia się do regulacji aktywności hormonalnej

Prenatal Uno zawiera tylko najważniejsze składniki, w rekomendowanych dawkach, które korzystnie wpływają na przebieg ciąży oraz rozwój płodu. Kluczowe etapy rozwoju układu nerwowego dziecka zachodzą w pierwszych tygodniach ciąży, dlatego eksperci rekomendują uzupełnienie diety w najważniejsze składniki (np. kwas foliowy) już w okresie starania o dziecko w celu przygotowania organizmu do ciąży oraz właściwego rozwoju płodu.

Jako jedyny preparat dla kobiet w ciąży zawiera formułę DNA PROTECTION FORMULA. Jest to zestaw składników, które chronią materiał genetyczny (DNA) zarodka. Usprawniają procesy podziałów komórkowych i zamykanie cewy nerwowej, co korzystnie wpływa na prawidłowy rozwój dziecka.

Działanie składników Prenatal Uno:

Kwas foliowy oraz witaminy B6 i B12 stosowane łącznie są ważne szczególnie przed ciążą i w pierwszych tygodniach ciąży. Utrzymują prawidłowy metabolizm homocysteiny, co wpływa na prawidłowy rozwój układu nerwowego. Kwas foliowy i witamina B12 są ważne, aby proces podziału komórek przebiegał bez uszkodzeń. Suplementacja 400 µg kwasu foliowego zmniejsza ryzyko wad cewy nerwowej i jest zalecana już w okresie przygotowania do ciąży i w I trymestrze ciąży. Stosowanie witamin B12 i B6 korzystnie wpływa na wykorzystanie i biodostępność kwasu foliowego.

Jod pomaga w produkcji hormonów tarczycy i jej funkcjonowaniu, jest ważny dla układu nerwowego oraz dla wzrostu dziecka. Suplementacja jodem jest ważna już w okresie przygotowania do ciąży z uwagi na zwiększone potrzeby organizmu.

Witamina D3 zgodnie z najnowszymi wytycznymi powinna być przyjmowana przez kobiety ciężarne w minimalnej ilości 1,500 IU dziennie w ciąży oraz w okresie przygotowania do ciąży. Pomaga w utrzymaniu zdrowych kości i zębów, wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego, jest ważna dla wzrostu i rozwoju kości u dziecka. Badania wskazują, że niedobory pokarmowe wit. D wpływają niekorzystnie na płodność, dlatego ważne jest uzupełnianie tego składnika w diecie również przed ciążą.

Imbir przyczynia się do łagodzenia porannych mdłości w czasie ciąży, co potwierdza szereg badań klinicznych.

Przeciwwskazania

Nadwrażliwość na którykolwiek ze składników preparatu. Niewyrównana nadczynność tarczycy.

Zalecane spożycie

Najlepiej przyjmować 1 kapsułkę dziennie w trakcie posiłku. Przy zwiększonym zapotrzebowaniu sposób użycia należy skonsultować z lekarzem. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu kobiety. Korzystne działanie składników preparatu, o których mówią oświadczenia zdrowotne wynika z odpowiedniej ilości składników aktywnych stosowanych zgodnie ze sposobem użycia.

Składniki

1 kapsułka zawiera:

Imbir	600 mg	**
Witamina B6	1,25 mg	89,3*
Kwas foliowy	400 µg	200%*
Jod	150 µg	100%*

Witamina D3	37,5 µg	750%*
Witamina B12	1 µg	40%*

*% referencyjnych wartości spożycia**
** dzienne spożycie nie zostało ustalone
37,5 µg = 1500 międzynarodowych jednostek witaminy D3
oraz: mączka ryżowa, składniki kapsułki: (żelatyna, barwnik, dwutlenek tytanu), imbir, cholekalcyferol, substancje przeciwzbrylające: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, dwutlenek krzemu, chlorowodorek pirydoksyny, kwas pteroilomonogltaminowy, jodek potasu, cyjanokobalamina.

Producent:

Holbex Sp. z o. o.,

ul. Jedności 10 A,

05-506 Lesznowola