

Pueria Pre 30 kaps.



Cena: 38,27 pln

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	30 kaps.
Pojemność	30 sztuk
Postać	kaps.
Producent	USP ZDROWIE SP. Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis:

Pueria Pre to suplement diety w postaci kapsułek, który został opracowany z myślą o kobietach przygotowujących się do ciąży i ma na celu uzupełnienie diety w składniki odżywcze szczególnie istotne w okresie prekoncepcji – zanim zajdzie zapłodnienie oraz we wczesnych tygodniach ciąży, często zanim ciąża zostanie jeszcze rozpoznana przez przyszłą mamę.

Przeznaczenie

Pueria Pre jest przeznaczony dla dorosłych kobiet planujących ciążę, które chcą zadbać o swój organizm poprzez regularne dostarczanie witamin i mikroelementów szczególnie ważnych dla prawidłowego rozwoju zarodka i zdrowego przebiegu ciąży.

Skład i aktywne składniki

Każda kapsułka Pueria Pre zawiera kombinację starannie dobranych składników:

Kwas foliowy – w dwóch formach: L-metylofolianu wapnia (aktywny folian) oraz klasyczny kwas pteroilomonoglutaminowy, co zwiększa prawdopodobieństwo efektywnego wykorzystania folianów przez organizm (zwłaszcza u osób z wariantami genu MTHFR).

Witamina D (cholekalcyferol) – pomaga w prawidłowym wchłanianiu wapnia i fosforu oraz wspiera funkcjonowanie układu odpornościowego i zdrowie kości.

Witamina B6 (pirydoksal-5-fosforan) – wspiera metabolizm homocysteiny i regulację hormonalną oraz funkcjonowanie układu nerwowego.

Witamina B12 (metylokobalamina) – pomaga utrzymać prawidłowy metabolizm homocysteiny i wspiera układ nerwowy.

Jod – niezbędny dla prawidłowej pracy tarczycy i metabolizmu energetycznego.

Cholina (dzuwinian choliny) – bierze udział w metabolizmie homocysteiny i prawidłowej pracy wątroby.

Skład suplementu jest czysty – bez substancji wypełniających, barwników i sztucznych konserwantów.

Funkcje i działanie składników

Foliany (kwas foliowy) – biorą udział w procesie podziału komórek, wspierają prawidłowe tworzenie tkanek macicznych w czasie ciąży oraz uczestniczą w produkcji krwi.

Witamina D – wspiera zdrowie kości, pomaga w podziałach komórek i wchłanianiu składników mineralnych.

Witamina B6 – bierze udział w metabolizmie homocysteiny i regulacji aktywności hormonów.
Witamina B12 – wspiera funkcjonowanie układu nerwowego.
Jod – pomaga utrzymać prawidłowy metabolizm energetyczny i funkcje tarczycy.
Cholina – wspomaga metabolizm tłuszczów i homocysteiny oraz pracę wątroby.

Ostrzeżenia i inne informacje

Preparat jest suplementem diety i nie może zastąpić zróżnicowanej diety ani zdrowego stylu życia.
Nie należy przekraczać zalecanej dawki.
Suplementu nie stosuje się w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik.
Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla dzieci.

Podsumowanie

Pueria Pre to suplement diety skierowany do kobiet planujących ciążę, który uzupełnia dietę w ważne witaminy i mikroelementy rekomendowane w okresie prekoncepcji – takie jak foliany, witamina D, B6 i B12, jod oraz cholina. Produkt ma czysty skład i wspiera organizm w tym kluczowym etapie przygotowań do macierzyństwa.

Zalecany sposób użycia:

Zalecana dzienna porcja: 1 kapsułka dziennie.

Produkt powinien być stosowany zgodnie z zaleceniami i nie przekraczać podanej dawki. W przypadku zwiększonego zapotrzebowania lub wrażliwości warto skonsultować się z lekarzem.

Przechowywanie:

Produkt przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze 5-25°C. Chronić przed światłem. Suplement diety powinien być przechowywany w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Składniki suplementu diety:

dwuwinian choliny; hydroksypropylometyloceluloza (kapsułka); pirydoksalo-5-fosforan (witamina B6); L-metylofolian wapnia (kwas foliowy); kwas pteroilomonoglutaminowy (kwas foliowy); jodek potasu (jod); cholekalcyferol (witamina D); metylokobalamina (witamina B12).

Podmiot odpowiedzialny:

USP ZDROWIE SP.ZO.O.
Poleczki 35
02-822 Warszawa

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Zrównoważona i zróżnicowana dieta oraz zdrowy styl życia są podstawą zapewnienia prawidłowego funkcjonowania organizmu. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety.