

## NutroPharma Prenatal Classic 90 tabletek



Cena: 81,61 pln

### Opis słownikowy

Dawka	-
Kraj produkcji	Polska
Opakowanie	90 tabletek
Postać	Tabletki
Producent/ Dystrybutor	HOLBEX SP. Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	-
Wysyłka zamówienia	w 24 h

### Opis produktu

**Charakterystyka** Prenatal® classic to formuła najważniejszych składników odżywczych, opracowanych w oparciu o Epigenetic Nutrition Plan®. Z najnowszych badań naukowych wynika, iż oprócz genów, które dziecko dziedziczy po rodzicach, pewne cechy można wykształcić poprzez dostarczanie odpowiednich składników odżywczych już w okresie ciąży. Dziedziczenie cech „ponad genami” nazywamy epigenetyką. Prenatal® classic zawiera najważniejsze składniki odżywcze takie jak m.in. cholina, żelazo, FolActiv®, wit. D, które korzystnie wpływają na przebieg ciąży, oraz rozwój płodu, wpływając na jego zdrowie w przyszłości. Prenatal® classic należy stosować od 13. tygodnia ciąży do końca okresu karmienia. **1 tabletkę powlekaną Prenatal® classic zawiera** Cholina (dzuwinian choliny) 125 mg Żelazo (fumarat żelaza (II)) 60 mg (428,6%)\* Foliiny (FolActiv®: kwas pteroilomonoglutaminowy i L-metylofolian wapnia) 800 µg (400%)\* Witamina D (cholekalcyferol) 50 µg/2000 j.m. (1000%)\* Jod (jodek potasu) 200 µg (133,3%)\* Selen (selenian (IV) sodu) 55 µg (100%)\* Witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny) 2,6 mg (185,7%)\* Metylokobalamina 4 µg \*procent referencyjnych wartości spożycia **Wskazania** Wskazany do postępowania dietetycznego u kobiet od 13. tygodnia ciąży do końca okresu karmienia w celu: Wspierania prawidłowego rozwoju płodu Wspierania prawidłowego przebiegu ciąży Profilaktyki niedokrwistości **Sposób użycia** Najlepiej przyjmować 1 tabletkę dziennie w trakcie posiłku. Przy zwiększonym zapotrzebowaniu sposób użycia należy skonsultować z lekarzem. Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu kobiety. Korzystne działanie składników preparatu, o którym mówią, oświadczenia zdrowotne wynika z odpowiedniej ilości składników aktywnych stosowanych zgodnie ze sposobem użycia. **Składniki** Maltodekstryna, fumarat żelaza (II), substancja wypełniająca: celuloza mikrokryształiczna; dzuwinian choliny, barwniki: karmina, dwutlenek tytanu; cholekalcyferol, substancje przeciwbrylające: dwutlenek krzemu, kwasy tłuszczowe, sole magnezowe kwasów tłuszczowych, chlorowodorek pirydoksyny, kwas pteroilomonoglutaminowy, jodek potasu, 5-metylotetrahydrofolian wapnia, selenian (IV) sodu, Metylokobalamina. **Przeciwwskazania** Nadwrażliwość na którykolwiek ze składników preparatu. Niewyrównana nadczynność tarczycy.