

# ENFAMIL 2 PREMIUM MLEKO 400G DIET.SROD.SPOZ.SPECJA



Cena: 35,92 PLN

## Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	400 g
Postać	prosz.
Producent	MEAD JOHNSON NUTRITION (POLAND)SP. Z O.O.
Substancja czynna	-

## Opis produktu

### Enfamil Premium 2 400g

Enfamil Premium 2 przeznaczony jest dla niemowląt powyżej 6. miesiąca życia i nie powinien być podawany jako substytut mleka matki przez pierwsze 6 miesięcy życia dziecka.

Enfamil Premium 2, mleko następne, zawiera mieszankę składników odżywczych, takich jak: kwas DHA, kwas ALA ( $\alpha$ -linolenowy), wapń, żelazo, cynk i witaminy. Zapewnia zaspokojenie potrzeb żywieniowych Twojego dziecka, jako część urozmaiconej diety. Enfamil Premium 2 zawiera również prebiotyki (GOS i polidekstroza), dzięki czemu stanowi dobre źródło błonnika wspomagającego oddawanie miękkich stolców.

Enfamil Premium 2 zawiera KWAS DHA (szczególny rodzaj kwasów Omega 3), na poziomie, który wspomaga prawidłowy rozwój wzroku Twojego dziecka.\* Podczas pierwszego roku życia system nerwowy, w tym również wzrok, rozwija się bardzo szybko

Enfamil Premium 2 zawiera także KWAS ALA ( $\alpha$ -linolenowy) ważny dla rozwoju mózgu i tkanek nerwowych

ŻELAZO przyczynia się do prawidłowego rozwoju funkcji poznawczych i wspomaga system immunologiczny

Enfamil Premium 2 zawiera również wiele składników mineralnych, takich jak WAPŃ dla prawidłowego rozwoju kości i zębów, oraz CYNK niezbędny dla prawidłowego wzrostu

Enfamil Premium 2 zawiera wszystkie niezbędne witaminy, między innymi takie, jak WITAMINĘ C, ważną dla systemu odpornościowego oraz WITAMINĘ D niezbędną dla rozwoju mocnych kości. Wszystkie witaminy przyczyniają się do odpowiedniego odżywiania Twojego dziecka

\* Przy dziennym spożyciu 100 mg DHA, którego zapotrzebowanie pokrywa Enfamil Premium 2 jako część urozmaiconej diety.  
**Zalecane spożycie kwasu  $\alpha$ -linolenowego to 2 g dziennie, a linolowego 10 g dziennie.**

**Ważne informacje:**

Karmienie piersią jest najlepszym sposobem żywienia niemowląt. Karmienie sztuczne powinno następować w przypadku, gdy karmienie piersią jest niemożliwe lub utrudnione.

**SKŁAD:**

Odtłuszczone mleko, syrop glukozowy, oleje roślinne (oleina palmowa, olej kokosowy, olej sojowy, wysokooleinowy olej słonecznikowy), laktoza (z mleka), galaktooligosacharydy (GOS, z mleka), polidekstroza, emulgator (lecytyna sojowa), węglan wapnia, oleje pozyskiwane z organizmów jednokomórkowych (ARA z *Mortierella alpina* i DHA z *Crypthecodinium cohnii*), L-askorbinian sodu, chlorek choliny, wodorotlenek potasu, siarczan żelaza, tauryna, fosforan magnezu, inozytol, cytydyno-5-monofosforan, siarczan cynku, octan DL-alfa-tokoferylu, 6-palmitynian-L-askorbylu, nikotynamid, urydyno-5-monofosforan, adenozyno-5-monofosforan, guanozyno-5-onofosforan, D-pantotenian wapnia, siarczan miedzi, palmitynian retinyli, ryboflawina, chlorowodorek tiaminy, cholekalcyferol, chlorowodorek pirydoksyny, siarczan manganu, kwas foliowy, fitomenadion, jodek sodu, selenian sodu, D-biotyna, cyjanokobalamina.

**Zalecana instrukcja przygotowywania posiłków:**

1. Umyj i wygotuj w wodzie butelki, smoczki, nakrętki i naczynia (przez co najmniej 5 minut we wrzącej wodzie)
2. Przed dodaniem proszku gotuj świeżą wodę przez co najmniej 5 minut, a następnie pozostaw aż ostygnie do temperatury pokojowej
3. Wlej wskazaną ilość ostudzonej wody do butelki lub kubka
4. Do wody dodaj proszek
5. Zamknij butelkę nakrętką. Dokładnie wymieszaj zawartość butelki ruchem obrotowym między dłońmi, a następnie wstrząsając do całkowitego rozpuszczenia proszku
6. Sprawdź temperaturę wytrząsając kilka kropel na swój nadgarstek - preparat powinien być letni