

# Enfamil Premium MFGM 4, mleko modyfikowane dla dzieci powyżej 2. roku życia, 800 g



Cena: 65,99 zł

## Opis słownikowy

Opakowanie	800 g
Postać	proszek
Producent	MEAD JOHNSON NUTRITION (POLAND)SP. Z O.O.
Rejestracja	Diet. środ. specjal. przezn. med.
Wiek	od 2 roku życia

## Opis produktu

### Opis

Enfamil Premium MFGM 2, mleko modyfikowane dla dzieci od 2. roku życia. Zawiera składniki odżywcze niezbędne do prawidłowego wzrostu i rozwoju dziecka, stanowi ważny element diety maluszka. Witaminy A, C i D przyczyniają się do prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego. Kwas DHA jest ważny dla rozwoju mózgu i tkanek nerwowych. Jod niezbędny jest dla prawidłowego wzrostu. Witamina D niezbędna jest dla prawidłowego rozwoju mocnych kości. Żelazo przyczynia się do prawidłowego rozwoju funkcji poznawczych i wspomaga układ odpornościowy.

### Zalecane spożycie

- Przed rozpoczęciem przygotowywania pokarmu dokładnie umyj ręce wodą z mydłem. Umyj i wygotuj w wodzie naczynia potrzebne do przygotowania mleka (przez co najmniej 5 minut we wrzącej wodzie).
- Przed dodaniem proszku gotuj świeżą wodę, przez co najmniej 5 minut, a następnie pozostaw aż ostygnie do temperatury pokojowej. Wlej wskazaną ilość ostudzonej wody do butelki lub kubka.
- Do wody dodaj proszek (zobacz tabelę karmienia).
- Zakręć butelkę lub kubek. Dokładnie wymieszaj ruchem obrotowym, a następnie wstrząsając do całkowitego rozpuszczenia proszku. Sprawdź temperaturę wytrząsając kilka kropli na swój nadgarstek - preparat powinien być letni.
- Proszek po rozpuszczeniu w wodzie szybko się psuje. Mieszanekę należy podać zaraz po przygotowaniu. Po upływie godziny od rozpoczęcia karmienia, pozostałą w butelce lub kubku mieszanekę należy wylać, a przybory i naczynia umyć. Nie zamrażać przygotowanej mieszanki.

### Skład Składnik odżywczy:

Energia

Tłuszcz, w tym:

- kwasy tłuszczowe nasycone

W 100 ml produktu gotowego do spożycia:

257 kJ (62 kcal)

2,7 g

1,17 g

- kwasy tłuszczowe jednonienasycone	0,92 g
- kwasy tłuszczowe wielonienasycone	0,46 g
Węglowodany, w tym:	7,8 g
- cukry	7,5 g
Błonnik	0,31 g
Białko	1,3 g
Sól	0,04 g
Witamina A	58 µg
Witamina D	1,85 µg
Witamina E	0,77 mg
Witamina K	1,86 µg
Witamina C	8,1 mg
Ryboflawina	0,112 mg
Niacyna	1,15 mg
Witamina B12	0,24 µg
Biotyna	2,6 µg
Kwas pantotenowy	0,51 mg
Wapń	124 mg
Jod	13,2 µg

Skład: Laktoza (z mleka), oleje roślinne (oleina palmowa, olej kokosowy, olej sojowy, wysokooleinowy olej słonecznikowy), odtłuszczone mleko, białko serwatkowe (z mleka), pełne mleko, galaktoligosacharydy (GOS, Z mleka) polidekstroza, sole wapniowe kwasu ortofosforowego, syrop glukozowy, węglan wapnia, sole wapniowe kwasu cytrynowego, emulgator (lecytyny (soja), sole magnezowe kwasu ortofosforowego, wodorotlenek potasu, oleje pozyskiwane z organizmów jednokomórkowych (Mortierella arlpna), oleje pozyskiwane z organizmów jednokomórkowych (Scizochytrium Sp.), cytrynian sodu, chlorek choliny, chlorek potasu, L-askorbinian sodu, aromat waniliowy, siarczan żelaza(II), siarczan cynku, amid kwasu nikotynowego, octan DL-alfa-tokoferolu, 6-palmitynian L-askorbylu, D-pantotenian wapnia, siarczan miedzi (II), chlorowodorek pirydoksyny, palmitynian retinyli, chlorowodorek tiaminy, ryboflawina, siarczan manganu, kwas pieroilomonoglutarninowy, jodek sodu, selenian (IV) sodu, D- biotyna jodek potasu, cholekalcyferol, filochinon (fitomenadion), cyjanokobalamina