



Enfamil Premium MFGM

MFGM – naturalny składnik mleka matki



Bez specjalnych potrzeb żywieniowych



Enfamil Premium MFGM:

- Innowacyjna formuła, która jako jedyna na polskim rynku zawiera **bioaktywną strukturę MFGM**, jak w mleku matki oraz **kwasy DHA**.
- MFGM wspiera **rozwój układu immunologicznego** oraz **nerwowego i mózgu**, wpływa na poprawę wyników rozwoju funkcji poznawczych.^{1,2}
- DHA niezbędny dla prawidłowego rozwoju wzroku i mózgu.**
- **Unikatowa kompozycja** łącząca: MFGM, witaminy A, C i D* oraz składniki mineralne cynk, żelazo i wapń* i kwasy tłuszczowe ALA* ważne dla prawidłowego wzrostu dziecka na każdym etapie jego rozwoju we wczesnym okresie życia.



Enfamil Premium

Na specjalne potrzeby żywieniowe

gazy, płacz, drażliwość



Enfamil Comfort

- **Łagodzi objawy** częstych zaburzeń trawienia jak drażliwość, gazy, płacz **już w ciągu 24h godzin**.³
- Zawiera **częściowo hydrolizowane białka** dla łatwiejszego trawienia.
- Zawiera **obniżoną zawartość laktozy**.

nietolerancja laktozy, biegunki



Enfamil O-Lac

- **Nie zawiera laktozy**.
- Węglowodany w postaci syropu glukozowego dla **łatwiejszego trawienia**.⁴

ulewanie



Enfamil A.R. 1

Enfamil A.R. 2

- Zawiera unikatową skrobię ryżową, **bogatą w amylopektynę**, która gęstnieje **dopiero w kwaśnym środowisku żołądka**.
- Klinicznie udowodnione zmniejszenie **częstości ulewania**.⁵

1. Timby i wsp.; J Pediatr Gastroenterol Nutr 2015; 2. Timby i wsp; Am J Clin Nutr 2014. 3. Berseht C.L i wsp. Clin Pediatrics 2009; 48(1): 58-65; 4. Mead Johnson Nutrition Internal Data. Comparison of Acceptance and Tolerance of an Alternate to Soy Formula with a Soy Formula by "Fussy Infants", 1991; 5. Vanderhoof JA, i wsp. Clin Pediatr (Phila). 2003;42:483-495. *Cechy produktu wynikają z funkcji zawartych w nim składników: EFSA Journal 2015;13(11):4298; EFSA Journal 2015;13(7):4182; EFSA Journal 2013;11(7):3334; EFSA Journal 2011;9(4):2130. Zalecane spożycie kwasu – linolenowego 10 g dziennie, a linolowego 10 g dziennie; EFSA Journal 2014;12(2):3579; EFSA Journal 2009; 7(11):1360; EFSA Journal 2013;11(7):3335; EFSA Journal 2016;14(7):4548; EFSA Journal 2014;12(11):3891 **Przy dziennym spożyciu 250 mg DHA, którego zapotrzebowanie pokrywa Enfamil Premium MFGM 2 jako część urozmaiconej diety.

Ważne: Enfamil Premium MFGM 1 – mleko początkowe. Enfamil Premium MFGM 2 – mleko następne. Karmienie piersią jest najlepszym sposobem żywienia niemowląt. Karmienie sztuczne powinno nastąpić w przypadku, gdy karmienie piersią jest niemożliwe lub utrudnione. Enfamil Comfort, Enfamil O-Lac i Enfamil A.R. 1 i 2 to żywność specjalnego przeznaczenia medycznego i należy je stosować pod nadzorem lekarza.

Materiał przeznaczony dla osób posiadających kwalifikacje w dziedzinie medycyny, farmacji i żywienia.



Nutramigen LGG® w diagnostyce i postępowaniu żywieniowym w łagodnych i umiarkowanych objawach alergii na BMK



- Unikalne PEPTYDY mocnego hydrolizatu kazeiny o optymalnej wielkości i najmniejszej sile alergizacji⁶
- LGG® unikalny szczep probiotyczny dla szybszego wykształcania tolerancji⁷
- DHA z organizmów jednokomórkowych na poziomie zalecanym przez Ekspertów⁸

Zakres wskazań objętych refundacją[§]:

- alergia na białko mleka krowiego
- objawy związane z alergią pokarmową w związku z nadwrażliwością na białka mleka krowiego
- nietolerancja laktozy związana z nadwrażliwością na białka mleka krowiego
- wtórna nietolerancja sacharozy związana z nadwrażliwością na białka mleka krowiego
- inne alergie związane z nadwrażliwością na białka mleka krowiego
- alergia na białko sojowe z nadwrażliwością na białka mleka krowiego



Nutramigen PURAMINO w postępowaniu żywieniowym w ciężkich objawach alergii na BMK



- Klinicznie potwierdzona hipoaergenność^{9,10}
- 33% średniołańcuchowych kwasów tłuszczowych (MCT)[^] jako łatwo dostępne źródło tłuszczów i energii w przypadku złego wchłaniania tłuszczu¹¹
- Poziom DHA rekomendowany przez Ekspertów⁸, dla wsparcia prawidłowego wzrostu⁹

Zakres działań objętych refundacją[§]:

Nutramigen PURAMINO

- stosowanie dietetyczne u niemowląt od urodzenia i dzieci z ciężką postacią alergii na białka mleka krowiego
- z nietolerancją różnego rodzaju żywności
- u których zastosowanie w postępowaniu dietetycznym hydrolizatów o znacznym stopniu hydrolizy nie przyniosło efektu
- w alergii na białko sojowe
- gdy wskazane jest zastosowanie mieszanki elementarnej zwyczajnej

Nutramigen PURAMINO JUNIOR

- postępowanie dietetyczne u dzieci w wieku powyżej 1. r.ż. w ciężkiej alergii na białka mleka krowiego
- w alergii wielopokarmowej
- w innych schorzeniach, w których wskazana jest dieta elementarna

§ OBWIESZCZENIE MINISTRA ZDROWIA w sprawie wykazu refundowanych leków, środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego oraz wyrobów medycznych z dnia 20.12.2019;

⁶ Rosendal & Barkholt J Dairy Sci 2000; 83(10):2200, C. Cafarelli 2012, Clin. Exp All 2002, 32:74-79; 7. Berni Canani R et al. J Pediatr. 2013; 163:771-7; 8. The EFSA Journal 2009, 941:1-14. 9. Burks w et al. J Pediatr. 2008 Aug; (153(2):266-71; 10. Vanderhoof J et al. J Pediatr Gastroenterol Nutr 2016 Nov; 63(5):531-533; 11. Bach A et al. Am J Clin Nutr. 1982;36(5):950-62

Nutramigen 1 LGG i 2 LGG oraz Nutramigen PURAMINO to dietetyczne środki spożywcze specjalnego przeznaczenia medycznego; Nutramigen 3 LGG i Nutramigen PURAMINO JUNIOR to żywność specjalnego przeznaczenia medycznego i powinny być stosowane pod nadzorem lekarza.

Mead Johnson Nutrition (Poland) Sp. z o.o., ul. Wołoska 22, 02-675 Warszawa tel. 22 333 31 00, fax 22 333 31 01