

Enfamil Premium Comfort (Enfamil Comfort), prosz., 800 g



Cena: 78,24 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	800 g
Postać	-
Producent	MEAD JOHNSON NUTRITION (POLAND)SP. Z O.O.
Substancja czynna	-

Opis produktu

Enfamil Comfort to dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego składający się z częściowo hydrolizowanego białka mleka krowiego. Oznacza to, że białka są pocięte na małe kawałki, dzięki czemu stają się łatwiejsze do strawienia. Enfamil Comfort zawiera obniżoną zawartość laktozy w porównaniu do tradycyjnego preparatu dla niemowląt. To sprawia, że dzieci z łagodnymi zaburzeniami trawienia, takimi jak ulewanie, gazy oraz płacz, których przyczyną może być standardowa zawartość laktozy i pełnego białka, mogą łatwiej trawić Enfamil Comfort.

Enfamil Comfort może złagodzić zaburzenia trawienia już w ciągu 24 godzin (płacz, gazy, ulewanie).

Enfamil Comfort zawiera KWAS DHA (dokozaheksaenowy) dla prawidłowego rozwoju wzroku*,
Enfamil Comfort zawiera także ŻELAZO dla wsparcia prawidłowego rozwoju funkcji poznawczych,
Enfamil Comfort ma w swoim składzie również WAPŃ dla prawidłowego wzrostu kości i zębów i CYNK niezbędny dla prawidłowego wzrostu oraz WITAMINY w celu wsparcia odpowiedniego funkcjonowania układu nerwowego i układu odpornościowego.

* Przy dziennym spożyciu zgodnie ze wskazówkami dotyczącymi karmienia zamieszczonymi w tabeli (~100 mg DHA dziennie)

Enfamil Comfort, dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego. Ważne informacje: Karmienie piersią jest najlepszym sposobem żywienia niemowląt. Wprowadzenie Enfamil Comfort do diety dziecka powinno odbywać się po konsultacji z lekarzem.

SKŁADNIKI:

Syrop glukozowy, oleje roślinne (oleina palmowa, olej kokosowy, olej sojowy, wysokooleinowy olej słonecznikowy), odtłuszczone mleko, białko serwatkowe (z mleka), emulgator (lecytyna sojowa), wodorotlenek potasu, fosforan wapnia, oleje pozyskiwane z organizmów jednokomórkowych (ARA z *Mortierella alpina* i DHA z *Cryptocodium cohnii*), węglan wapnia, chlorek potasu, chlorek cholinyl, L-askorbinian sodu, chlorek magnezu, wodorotlenek sodu, tauryna, siarczan żelazawy, inozytol, siarczan cynku, octan DL-alfa-tokoferolu, L-karnityna, cytrynian sodu, palmitynian askorbylu, nikotynamid, D-pantotenian wapnia, siarczan miedzi, palmitynian retinylu, ryboflawina, chlorowodorek tiaminy, chlorowodorek pirydoksyny, cholekalcyferol, siarczan manganu, kwas foliowy, jodek sodu, fitomenadion, selenian sodu, D-biotyna, cyjanokobalamina.

