

HIPP AR Mleko na nadmierne ulewianie z Metafolin® 600 g



Cena: 52,40 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	600 g
Postać	prosz.
Producent	HIPP SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis HiPP AR Mleko na nadmierne ulewianie z Metafolin® 600 g HiPP AR jest przeznaczony do postępowania dietetycznego u niemowląt w przypadku nadmiernego ulewiania, od urodzenia, jako wyłączny pokarm ulewiania u niemowląt są zjawiskiem naturalnym. Niekiedy jednak są one nadmiernie nasilone, zbyt częste i intensywne. Dodatek naturalnego składnika, mączki chleba świętojańskiego nadaje HiPP AR odpowiednio gęstą konsystencję oraz sprawia, że posiłek pozostaje w żołądku. Ogranicza to cofanie się pokarmu do przełyku (refluks), a tym samym zmniejsza ulewiania. gdy przejdziesz na HiPP AR, stolce Twojego dziecka mogą stać się luźniejsze. Wynika to z zawartości naturalnego, wartościowego błonnika – mączki chleba świętojańskiego; Probiotik® naturalne kultury bakterii kwasu mlekowego (L. fermentum) – pierwotnie pozyskane z mleka matki. Pokarm kobiecy zawiera bardzo różnorodne kultury bakterii – ich rodzaj jest indywidualną cechą każdej kobiety; wszystkie niezbędne składniki odżywcze; zawiera Metafolin® (Metafolin® jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Merck KGaA, Darmstadt, Niemcy); HiPP AR podawaj wyłącznie po konsultacji z lekarzem; **Skład** odtłuszczone mleko, serwatka z mleka częściowo odmineralizowana w proszku, oleje roślinne (palmowy, rzepakowy, słonecznikowy), laktoza, substancja zagęszczająca: mączka chleba świętojańskiego, olej rybi, chlorek potasu, cholina, olej z M. alpina, węglan wapnia, chlorek wapnia, cytrynian sodu, L-fenylalanina, selenian (VI) sodu, L-tyrozyna, siarczan cynku, sole wapniowe kwasu ortofosforowego, L-leucyna, L-tryptofan, L-histydyna, siarczan żelaza (II), stabilizator: kwas mlekowy, jodan potasu, witamina C, naturalne kultury bakterii kwasu mlekowego (Limosilactobacillus fermentum hereditum*), witamina E, niacyna, kwas pantotenowy, siarczan miedzi (II), witamina B1, witamina A, węglan magnezu, inozytol, witamina B6, Metafolin (L-metylofolian wapnia), witamina K, witamina D, biotyna, witamina B12* Limosilactobacillus fermentum CECT5716, Metafolin jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Merck KGaA Darmstadt Niemcy, olej palmowy ze zrównoważonych upraw, certyfikowanych przez niezależne jednostki kontrolne.