



apteka
w sieci

Nan Optipro HA 3 (dawniej Nan Pro HA 3) mleko modyfikowane po 1 roku życia, proszek 400g

Cena: 54,48 zł



Opis słownikowy

Producent Nestle Health Science

Opis produktu

Postać

Mleko modyfikowane w proszku

Opakowanie

Puszka 400g

Skład

Laktoza z mleka, oleje roślinne (oleina palmowa, olej rzepakowy, olej słonecznikowy), skrobia ziemniaczana, maltodekstryna, białko serwatkowe (z mleka), fosforany wapnia, chlorek magnezu, wodorotlenek potasu, L-arginina, chlorek potasu, chlorek sodu, olej rybi, regulator kwasowości (kwas cytrynowy), L-fenylalanina, wodorotlenek sodu, L-histydyna, witaminy (C, E, niacyna, kwas pantotenowy, A, B1, B6, D3, K1, B2, kwas foliowy, B12, biotyna), L-tyrozyna, olej z Mortierella alpina, siarczan żelazawy, siarczan cynku, kultury bakterii Bifidobacterium lactis, siarczan miedzi, siarczan manganu, jodek potasu, selenian sodu.

100g proszku zawiera: - wartość energetyczna 2071kJ/494kcal; - tłuszcz 22,7g w tym: nasycone kwasy tłuszczowe 6g, kwasy tłuszczowe jednonienasycone 8,9g, kwasy tłuszczowe wielonienasycone 5,1g, kwas linolowy 4,3g, kwas alfa-linolenowy 520mg, węglowodany 63g w tym: cukry 41,2g; laktoza 40,3g; białko 9,4g; witamina A 510mcg; witamina D 6,8mcg; witamina E 7mg alfa-ET; witamina K 39mcg; witamina C 80mg; tiamina (witamina B1) 0,5mg; ryboflawina (witamina B2) 1,1mg; niacyna 5,3mg; witamina B6 0,36mg; kwas foliowy 81mcg; witamina B12 1,25mcg; biotyna 11mcg; kwas pantotenowy 5,1mg; sól 224mg; potas 420mg; chlorki 370mg; wapń 420mg; fosfor 233mg; magnez 50mg; żelazo 7,3mg; cynk 4,4mg; miedź 0,37mg; mangan 0,11mg; fluor <60mcg; selen 18,7mcg; jod 70mcg.



Działanie

apteka

Mleko Nan Opti Pro HA 3 Junior jest mlekiem następnym przeznaczonym dla zdrowych małych dzieci po 1. roku życia, u których istnieje podwyższone ryzyko wystąpienia alergii na białko mleka krowiego (np. gdy jeden z członków rodziny jest alergikiem), a które nie są karmione piersią. Mleko w proszku z hydrolizowanym białkiem dostarcza Twojemu dziecku wszystkich niezbędnych składników do optymalnego rozwoju. Zawiera naturalne, aktywne kultury bakterii Bifidobacterium lactis, wysokiej jakości hydrolizowane białko OPTI PRO HA oraz immunoskładniki, takie jak: cynk, żelazo i witaminy, które uczestniczą w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego dziecka.

Wskazania

Dla dzieci od 1 roku życia, alergia na białko mleka krowiego. dla małych dzieci, u których istnieje podwyższone ryzyko wystąpienia alergii na białko mleka krowiego (np. gdy jeden z członków rodziny jest alergikiem)

Sposób użycia

Zalecana dzienna porcja: 210ml przegotowanej wody + 7 płaskich miarek, 2-3 karmienia dziennie.

umyj dokładnie ręce zanim zaczniesz przygotowywać mleko. Umyj dokładnie butelkę, smoczek i nakrętkę tak, aby zostały usunięte wszelkie pozostałości mleka. Wygotuj przez 5 minut. Pozostaw pod przykryciem do chwili użycia. Doprowadź wodę pitną do wrzenia i gotuj przez 5 minut: pozostaw do wystygnięcia. Odmierz zgodnie z tabelą karmienia odpowiednią ilość letniej wody, o temperaturze 37 stopni Celsjusza i wlej do wygotowanej butelki. Posługuj się wyłącznie załączoną miarką, wyrównaj ilość proszku na miarce używając rantu puszki. Zgodnie z tabelą karmienia odmierz dokładnie i wsyp do butelki odpowiednią do wieku niemowlęcia ilość płaskich miarek proszku. Po użyciu, umieść miarkę ponownie wewnątrz puszki. Zakręć butelkę i potrząśnij nią aż do całkowitego rozpuszczenia się proszku. Zamknij dokładnie puszkę po każdym użyciu i przechowuj w suchym i chłodnym miejscu 5-25 stopni Celsjusza. Zawartość zużyj w ciągu 3 tygodni od otwarcia puszki.