

Bebilon ProExpert HA 1 400g 111847



Cena: 58,91 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	400 g
Postać	prosz.
Producent	NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O.
Substancja czynna	-

Opis produktu

Bebilon HA 1 ProExpert Mleko początkowe hipoalergiczne od urodzenia 400 g

Zawiera częściowo zhydrolizowane białko i został opracowany specjalnie, aby zmniejszyć ryzyko wystąpienia alergii na białko mleka krowiego u Twojego dziecka.

Bebilon HA 1 z Pronutra dla niemowląt od urodzenia do ukończenia 6. miesiąca życia, w przypadku gdy są one narażone na ryzyko wystąpienia alergii na białko mleka krowiego. Dla niemowląt, które nie są karmione piersią, których rodzice, oboje lub jedno, byli lub są alergikami, a także dzieci u których rodzeństwa wystąpiła choroba alergiczna.

Zawiera Pronutra, odpowiednią mieszankę składników:

- opatentowaną, klinicznie przebadaną kompozycję oligosacharydów (GOS/FOS) w proporcji 9:1, w ilości 0,8 g/100 ml
- DHA - długołańcuchowy wielonienasycony kwas tłuszczowy (LCPUFA), z grupy Omega 3 w ilości 0,2% kwasów tłuszczowych.

Zawiera również nukleotydy i taurynę.

Opracowany tak, aby zmniejszyć ryzyko wystąpienia alergii na białko mleka krowiego u Twojego dziecka.

Cechy:

zmniejsza ryzyko wystąpienia alergii na białko mleka krowiego.

Składniki:

laktoza z mleka, koncentrat hydrolizowanego białka serwatkowego z mleka, oleje roślinne (palmowy, rzepakowy, kokosowy, z organizmów jednokomórkowych), galaktooligosacharydy z mleka (8,78%), mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych estryfikowane kwasem cytrynowym (emulgator), fruktooligosacharydy (0,62%), dwuwodorofosforan potasowy, chlorek wapnia, olej rybi, chlorek choliny, kwas L-askorbinowy, lecytyna sojowa, tauryna, L-askorbinian sodu, inozytol, siarczan żelazawy, siarczan cynku, sól sodowa

5'-monofosforanu urydyny, 5'-monofosforan cytydyny, octan DL-alfa-tokoferolu, 5'-monofosforan adenozy, sól sodowa 5'-monofosforanu inozy, L-karnityna, nikotynamid, sól sodowa 5'-monofosforanu guanozy, D-pantotnian wapnia, D-biotyna, siarczan miedzi, kwas foliowy, palmitynian retinylu, DL-alfa-tokoferol, ryboflawina, chlorowodorek tiaminy, cholekalcyferol, chlorowodorek pirydoksyny, siarczan manganu, jodek potasu, fitomenadion, selenin sodu.

Przygotowanie i stosowanie

Ważne informacje

Niewłaściwe przygotowanie i przechowywanie może stanowić zagrożenie dla zdrowia dziecka. Produkt powinien być wykorzystany w ciągu 2 godzin po przygotowaniu. Nigdy nie używać ponownie niewykorzystanej części pokarmu. Produkt powinien być przygotowany zawsze bezpośrednio przed spożyciem. Należy zwrócić uwagę na prawidłową higienę pierwszych ząbków, szczególnie przed snem. Produkt jest odpowiedni dla niemowląt od urodzenia do ukończenia 6. miesiąca życia, gdy nie są karmione piersią. Podobnie jak inne mleka początkowe, powinien być stosowany po zasięgnięciu porady lekarza. Produkt może stanowić wyłączną dietę niemowląt od urodzenia.

Tabela żywienia - o ile lekarz nie zaleci inaczej

Wartości podane w tabeli należy traktować orientacyjnie.

Wielkość i ilość posiłków dostosuj do potrzeb Twojego dziecka.

wiek niemowlęcia 1. miesiąc / liczba porcji na dobę 7 / woda (ml) na 1 porcję 90-120 / liczba płaskich miarek na 1 porcję 3-4

wiek niemowlęcia 2-3. miesiąc / liczba porcji na dobę 6 / woda (ml) na 1 porcję 120 / liczba płaskich miarek na 1 porcję 4

wiek niemowlęcia 4. miesiąc / liczba porcji na dobę 6 / woda (ml) na 1 porcję 150 / liczba płaskich miarek na 1 porcję 5

wiek niemowlęcia 5-6. miesiąc / liczba porcji na dobę 4 / woda (ml) na 1 porcję 180 / liczba płaskich miarek na 1 porcję 6

Standardowy roztwór: 100 ml gotowego do spożycia produktu = 90 ml wody + 3 płaskie miarki produktu = 275 kJ (66 kcal).

1 płaska miarka = 4,6 g proszku

Sposób przygotowania: bez gotowania

1. Umyj ręce i wyparz wszystkie naczynia potrzebne do przygotowania produktu. Wygotuj butelkę i smoczek w wodzie przez 10 minut.
2. Gotuj świeżą wodę pitną przez 5 minut; pozostaw do schłodzenia (do ok. 40°C). Sprawdź tabelę żywienia.
3. Wlej dokładną ilość uprzednio przegotowanej ciepłej wody do wygotowanej butelki.
4. Używaj wyłącznie załączonej miarki. Odmierz dokładną ilość płaskich, nieubitych miarek produktu Bebilon HA 1 z Pronutra.
5. Zamknij butelkę i potrząśnij do całkowitego rozpuszczenia proszku. Załóż na butelkę wygotowany smoczek.
6. Sprawdź temperaturę produktu wewnętrzną stroną przegubu dłoni. Umyj butelkę i smoczek zaraz po użyciu.

Przechowywanie

Produkt w puszcze zamkniętej fabrycznie jak i po jej otwarciu należy przechowywać w suchym miejscu w temperaturze od 10°C do 25°C. Chronić od wilgoci. Po otwarciu przechowywać puszkę szczelnie zamkniętą. Zużyć nie później niż 4 tygodnie po otwarciu puszeki.