

Bebilon Pepti 2 Syneo proszek- puszka, 400 g

Cena: 49,92 PLN



Opis słownikowy

Opakowanie	400 g
Producent	NUTRICIA
Rodzaj rejestracji	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego

Opis produktu

Opis

Karmienie piersią jest najbardziej właściwym sposobem żywienia niemowląt.

Bebilon Pepti 2 Syneo- żywność specjalnego przeznaczenia medycznego dla niemowląt od urodzenia

Składniki przebadane naukowoBebilon pepti 2 Syneo żywność specjalnego przeznaczenia medycznego do postępowania dietetycznego:- w alergii na białka mleka krowiego- w diecie eliminacyjnej w diagnostyce alergii na białka mleka krowiego- w objawach związanych z alergią na białka mleka krowiego, tj.: objawy skórne (AZS, pokrzywka), zaburzenia żołądkowo-jelitowe (kolka, zaburzenia konsystencji stolca), objawy ze strony układu oddechowego (objawy astmopodobne).

Sposób użycia

1. Umyj ręce i wyparz naczynia potrzebne do przygotowania produktu. Wygotuj butelkę i smoczek lub kubek w wodzie przez 10 minut.2. Gotuj świeżą wodę pitną przez 5 minut; pozostaw do schłodzenia (do ok. 40°C). Sprawdź tabelę żywienia. Wlej dokładną ilość uprzednio przegotowanej ciepłej wody do wygotowanej butelki lub kubka.3. Nie gotuj ani nie podgrzewaj produktu w kuchenke mikrofalowej, by uniknąć zagrożenia oparzeniem i aby utrzymać odpowiednią ilość bakterii Bifidobacterium breve.4. Używaj wyłącznie załączonej miarki. Odmierz dokładną ilość płaskich, nieubitych miarek produktu Bebilon pepti 2 Syneo.5. Zamknij butelkę lub kubek 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.

Składniki

maltodekstryna, hydrolizat białka serwatki z mleka, oleje roślinne (palmowy z certyfikowanych upraw, kokosowy, rzepakowy, wysokooleinowy słonecznikowy, słonecznikowy), galaktooligosacharydy z mleka (9,16%), wapń, emulgator (mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych estryfikowane kwasem cytrynowym), fruktooligosacharydy (0,60%), olej rybi, potas, magnez, olej z Mortierella alpina, sól,

chlorek choliny, L-tyrozyna, witamina C, inozytol, tauryna, Bifidobacterium breve M-16V, żelazo, cynk, L-karnityna, witamina E, nukleotydy (sól sodowa kwasu urydyno-5'-fosforowego, kwas cytydino-5'-monofosforowy, sól sodowa kwasu inozyno-5'-fosforowego, kwas adenozy-5'-fosforowy, sól sodowa kwasu guanozy-5'-fosforowego), kwas pantotenowy, niacyna, miedź, witamina A, ryboflawina, tiamina, witamina B6, selen, mangan, jod, kwas foliowy, witamina K, biotyna, witamina D, witamina B12

Wartości odżywcze		
	100 g proszku	100 ml produktu
Wartość energetyczna	1972	285 kJ
Wartość energetyczna	471	68 kcal
Tłuszcz, w tym:	22	3,2 g
- kwasy nasycone	10	1,5 g
- kwasy jednonienasycone	8,2	1,2 g
- kwasy wielonienasycone	3,8	0,5 g
- kwas linolowy (LA)	3000	429 mg
- kwas α-linolenowy (ALA)	360	51,9 mg
- kwas arachidonowy (AA)	120	17,1 mg
- kwas dokozaheksaenowy (DHA)	120	17,1 mg
- kwas eikozapentaenowy (EPA)	30	3,7 mg
Węglowodany, w tym:	54	7,8 g
- cukry	25	3,6 g
- laktoza	21	3,0 g
Błonnik, w tym:	3,9	0,6 g
- oligosacharydy GOS*	3,3	0,48 g
- oligosacharydy FOS**	0,56	0,08 g
Białko***	11	1,6 g
- L-karnityna	14	2,0 mg
Sól	0,38	0,06 g
Witaminy		
Witamina A	416	60 µg
Witamina D	12	1,7 µg
Witamina E	8,2	1,2 mg
Witamina K	31	4,5 µg
Witamina C	59	8,5 mg
Tiamina	0,45	0,07 mg
Ryboflawina	0,99	0,14 mg
Niacyna	6,4	0,92 mg
Witamina B6	0,31	0,044 mg
Kwas foliowy	59	8,5 µg
Witamina B12	1,1	0,16 µg
Biotyna	13	1,8 µg

Kwas pantotenowy		3,86	0,56 mg
Składniki mineralne			
Sód		153	22,1 mg
Potas		621	90 mg
Chlorek		364	53 mg
Wapń		546	79 mg
Fosfor		343	49 mg
Magnez		52	7,6 mg
Żelazo		7,1	1,0 mg
Cynk		4,7	0,68 mg
Miedź		0,37	0,053 mg
Mangan		0,046	0,007 mg
Fluorek	≤0,042		≤0,006 mg
Selen		22	3,1 µg
Chrom	≤42		≤6,1 µg
Molibden	≤42		≤6,1 µg
Jod		90	13 µg
Inne			
Tauryna		35	5,1 mg
Cholina		103	15 mg
Nukleotydy		17	2,4 mg
Pozostałe GOS*		1,6	0,2 mg
Osmolarność 260 mOsmol/l			
* Galaktooligosacharydy			
** Fruktooligosacharydy			
*** Białka serwatkowe mleka krowiego poddane hydrolizie znacznego stopnia			
Opakowanie Bebilon pepti 2 Syneo pozwala na przygotowanie około 11 porcji produktu zgodnie z tabelą żywienia.			

Ważne

Preparat należy stosować pod nadzorem lekarza według jego zaleceń. Odpowiedni dla niemowląt powyżej 6. miesiąca życia, dzieci i dorosłych. Produkt nie jest odpowiedni jako jedyne źródło pożywienia niemowlęcia powyżej 6. miesiąca życia i powinien stanowić tylko część zróżnicowanej diety. Produkt powinien być przygotowany zawsze bezpośrednio przed spożyciem i wykorzystany w ciągu 2 godzin po przygotowaniu. Nigdy nie używać ponownie niewykorzystanej części produktu. Niewykorzystaną porcję produktu należy wylać bezpośrednio po skończonym posiłku. Należy zwrócić uwagę na higienę pierwszych ząbków, szczególnie przed snem. Ważne jest, aby po skończonym posiłku dziecko nie przetrzymywało w buzi smoczkę z resztkami produktu. Nigdy nie dodawać dodatkowych miarek proszku do przygotowywanego produktu.