

Bebilon Pepti 1 Syneo proszek - puszka, 400 g

Cena: 46,36 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 1 Syneo- żywność specjalnego przeznaczenia medycznego dla niemowląt od urodzenia

Składniki przebadane naukowoBebilon pepti 1 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 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 przygotowanej ciepłej wody do wygotowanej butelki.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 1 Syneo.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.

Składniki

hydrolizat białka serwatki z mleka, maltodekstryna, oleje roślinne (palmowy z certyfikowanych upraw, kokosowy, rzepakowy, wysokooleinowy słonecznikowy, słonecznikowy), galaktooligosacharydy z mleka (9,45%), wapń, emulgator (mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych estryfikowane kwasem cytrynowym), fruktooligosacharydy (0,61%), olej rybi, potas, olej z Mortierella alpina, chlorek

choliny, sól, magnez, L-tyrozyna, witamina C, inozytol, tauryna, Bifidobacterium breve M-16V, cynk, L-karnityna, żelazo, 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, mangan, selen, jod, kwas foliowy, witamina K, biotyna, witamina D, witamina B12

Wartości odżywcze		
	100 g proszku	100 ml produktu
Wartość energetyczna	2023	276 kJ
Wartość energetyczna	483	66 kcal
Tłuszcz, w tym:	25	3,4 g
- kwasy nasycone	11	1,6 g
- kwasy jednonienasycone	9,1	1,2 g
- kwasy wielonienasycone	4,2	0,6 g
- kwas linolowy (LA)	3300	448 mg
- kwas α-linolenowy (ALA)	400	54,3 mg
- kwas arachidonowy (AA)	120	16,5 mg
- kwas dokozaheksaenowy (DHA)	120	16,5 mg
- kwas eikozapentaenowy (EPA)	30	3,6 mg
Węglowodany, w tym:	52	7,1 g
- cukry	26	3,5 g
- laktoza	21	2,89 g
Błonnik, w tym:	4	0,5 g
- oligosacharydy GOS*	3,4	0,47 g
- oligosacharydy FOS**	0,58	0,08 g
Białko***	12	1,6 g
- L-karnityna	15	2,1 mg
Sól	0,38	0,05 g
Witaminy		
Witamina A	426	58 µg
Witamina D	12	1,7 µg
Witamina E	8,9	1,2 mg
Witamina K	33	4,4 µg
Witamina C	67	9,1 mg
Tiamina	0,49	0,07 mg
Ryboflawina	1	0,14 mg
Niacyna	6,4	0,88 mg
Witamina B6	0,33	0,05 mg
Kwas foliowy	64	8,8 µg
Witamina B12	1,2	0,16 µg
Biotyna	14	1,9 µg

Kwas pantotenowy		4,2	0,57 mg
Składniki mineralne			
Sód		153	20,9 mg
Potas		635	87 mg
Chlorek		373	51 mg
Wapń		444	61 mg
Fosfor		254	35 mg
Magnez		37	5,0 mg
Żelazo		4	0,54 mg
Cynk		4,9	0,66 mg
Miedź		0,38	0,05 mg
Mangan		0,06	0,01 mg
Fluorek	≤0,043		≤0,006 mg
Selen		22	3,0 µg
Chrom	≤43		≤5,9 µg
Molibden	≤43		≤5,9 µg
Jod		92	13 µg
Inne			
Tauryna		39	5,3 mg
Cholina		160	22 mg
Nukleotydy		17	2,3 mg
Pozostałe GOS*		1,6	0,2 mg
Osmolarność 250 mOsmol/l			
* Galaktooligosacharydy			
** Fruktooligosacharydy			
*** Białka serwatkowe mleka krowiego poddane hydrolizie znacznego stopnia			

Ważne

Preparat należy stosować pod nadzorem lekarza według jego zaleceń. Odpowiedni dla niemowląt od urodzenia do ukończenia 6. miesiąca życia. Produkt może stanowić jedyne źródło pożywienia niemowląt od urodzenia. 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 smoczka z resztkami produktu. Nigdy nie dodawać dodatkowych miarek proszku bądź niczego innego do przygotowywanego produktu.