

Bebilon Comfort 1, dla niemowląt od urodzenia, 400 g



Cena: 76,99 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	Nutricia Polska SP. z o.o.
Substancja czynna	-
Typ produktu	Diet. środ. specjal. przezn. med.

Opis produktu

Żywność specjalnego przeznaczenia medycznego

Bebilon Comfort 1, dla niemowląt od urodzenia, 400 g

Opis produktu:

- Produkt do postępowania dietetycznego dla niemowląt od urodzenia w przypadku kolek i/lub zaparć

Składniki:

- Hydrolizat białka serwatki z mleka, oleje roślinne (palmowy z certyfikowanych upraw, rzepakowy, słonecznikowy, wysokooleinowy słonecznikowy, kokosowy), syrop glukozowy w proszku, galaktooligosacharydy z mleka (9,87%), maltodekstryna, skrobia ziemniaczana, skrobia kukurydziana, laktoza z mleka, fruktooligosacharydy (0,62%), olej rybi, potas, wapń, chlorek choliny, olej z *Mortierella alpina*, magnez, sól, witamina C, inozytol, tauryna, żelazo, L-karnityna, cynk, nukleotydy (sól sodowa kwasu urydyno-5'-fosforowego, kwas cytydino-5'-monofosforowy, kwas adenozyjno-5'-fosforowy, sól sodowa kwasu inozyjno-5'-fosforowego, sól sodowa kwasu guanozyjno-5'-fosforowego), witamina E, kwas pantotenowy, niacyna, miedź, ryboflawina, emulgator (lecytyny z soi), witamina A, tiamina, witamina B6, jod, kwas foliowy, przeciwutleniacz (palmitynian askorbylu), mangan, selen, witamina K, witamina D, biotyna, witamina B12

Ważne informacje:

- Produkt należy stosować pod nadzorem lekarza i według jego zaleceń
- Produkt jest odpowiedni dla niemowląt od urodzenia
- Produkt może stanowić jedyne źródło pożywienia niemowlęcia od urodzenia do ukończenia 6. miesiąca życia
- Produkt powinien być przygotowany zawsze bezpośrednio przed spożyciem i wykorzystany w ciągu 2 godzin po przygotowaniu
- Nigdy nie należy używać ponownie niewykorzystanej części produktu
- Niewykorzystaną porcję produktu należy wylać bezpośrednio po skończonym posiłku
- Należy zwrócić uwagę na prawidłową higienę pierwszych ząbków, szczególnie przed snem
- Ponieważ produkt ten jest gęstszy niż mleko początkowe, może być konieczne użycie smoczka z większymi dziurkami
- Ważne jest, aby po skończonym posiłku dziecko nie przetrzymywało w buzi smoczka z resztkami produktu

Ostrzeżenie:

- Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.
- Niewłaściwe przygotowanie i przechowywanie może stanowić zagrożenie dla zdrowia dziecka

Wartość odżywcza w 100 g proszku/ w 100 ml gotowego do spożycia mleka:

- Wartość energetyczna 2015 kJ/ 482 kcal,/276kJ,66kcal
- Tłuszcz 25,0 g/3,4 g
- w tym:
- kwasy tłuszczowe nasycone 11 g/1,4g
- kwasy tłuszczowe jednonienasycone 10,0g/ 1,4g
- kwasy tłuszczowe wielonienasycone 4,2 g/0,6 g
- kwas linolowy 3300g/450mg
- kwas alfa linolenowy 390g/53,5mg
- kwas archaidonowy 120g/16,5mg
- kwas dokozaheksanowy 120g/16,5mg
- kwas eikozapentaenowy 30g/3,6mg
- Węglowodany 51g/7,0g
- w tym:
- cukry 24g/3,3g

- laktoza 20g/2,7g
- Błonnik 4,1g/0,5g
- w tym:
- oligosacharydy GOS 3,5 g/0,48mg
- oligosacharydy FOS 0,58g/0,08g
- białko 11g/1,5g
- L-karnityna 15g/2,1mg
- Sól 0,51g/0,07g
- Witaminy:
- witamina A 423 g/58µg
- witamina D 12 g/ 1,7 µg
- witamina E 12g, 1,7mg
- witamina K 36,0 g/4,9 µg
- witamina C 67g/9,1mg
- tiamina 0,44 mg, 0,06mg
- ryboflawina 1,0 g, 0,14mg
- niacyna 3,2 mg/0,43 mg
- witamina B6 0,31 g/0,04 mg
- kwas foliowy 61g/8,4mcg
- witamina B12 0,60g/0,08µg
- biotylna 12 µg/1,7 µg
- kwas pantotenowy 4,2g/0,57mg
- Składniki mineralne:
- sól 204 g/28,0mg
- potas 590 g/81mg
- chlorek 372 g/51mg
- wapń 431 g/59 mg
- fosfor 239 g/33 mg
- magnez 37 g/ 5,1 mg

- żelazo 5,3 g/0,73mg
- cynk 3,5 mg/0,48 mg
- miedź 0,37mg/0,051 mg
- mangan 0,043 g/0,006 mg,
- fluorek ,