

4x Bebilon COMFORT 1 od urodzenia, 400 g



Cena: 183,60 PLN

Opis słownikowy

Producent	NUTRICIA
Rodzaj rejestracji	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego

Opis produktu

WłaściwościNasza unikalna kompozycja składników:Nasze badania umożliwiły nam rozwinięcie unikalnej receptury Bebilon Comfort, specjalnie opracowanej dla niemowląt z kolkami i/lub zaparciami.· Beta-palmitynian dla bardziej miękkich stolców· Częściowo hydrolizowane białko dla łatwiejszego trawienia· GOS/FOS: nasza kompozycja galakto- i fruktooligosacharydówO marceNutriciaNasza unikalna ekspertyza40 lat badań nad układem pokarmowymJuż od ponad 120 lat Nutricia specjalizuje się w żywieniu we wczesnym okresie życia, a od 40 lat prowadzi pionierskie badania z udziałem zaangażowanego zespołu ponad 500 naukowców i ekspertów.Następny krok:Po 6. miesiącu życia skonsultuj z lekarzem stosowanie Bebilon Comfort 2 lub Bebilon 2 z Pronutra-AdvanceCechy: do postępowania dietetycznego w przypadku kolek i/lub zaparć: beta-palmitynian, częściowo hydrolizowane białko, GOS/FOS**Ważne**PRZECHOWYWANIEProdukt w puszcze zamkniętej fabrycznie jak i po jej otwarciu należy przechowywać w suchym miejscu w temperaturze do 25°C.Nie przechowywać w lodówce.Chronić od wilgoci.Po otwarciu przechowywać puszkę szczelnie zamkniętą.Zużyć nie później niż 4 tygodnie po otwarciu puszkki.Nie zaleca się przesypywania produktu do innych pojemników.Produkt pakowany w atmosferze ochronnej.**WAŻNE INFORMACJE**Produkt należy stosować pod nadzorem lekarza i według jego zaleceńProdukt jest odpowiedni dla niemowląt od urodzeniaProdukt może stanowić jedyne źródło pożywienia niemowlęcia od urodzenia do ukończenia 6. miesiąca życiaProdukt powinien być przygotowany zawsze bezpośrednio przed spożyciem i wykorzystany w ciągu 2 godzin po przygotowaniuNigdy nie należy używać ponownie niewykorzystanej części produktuNiewykorzystaną porcję produktu należy wylać bezpośrednio po skończonym posiłkuNależy zwrócić uwagę na prawidłową higienę pierwszych ząbków, szczególnie przed snemPonieważ produkt ten jest gęstszy niż mleko początkowe, może być konieczne użycie smoczka z większymi dziurkamiWażne 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.**Składnik**ihydrolizat 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, sód, witamina C, inozytol, tauryna, żelazo, L-karnityna, cynk, nukleotydy (sól sodowa kwasu urydyno-5'-fosforowego, kwas cytydino-5'-monofosforowy, kwas adenozydno-5'-fosforowy, sól sodowa kwasu inozyno-5'-fosforowego, sól sodowa kwasu guanozydno-5'-fosforowego), witamina E, kwas pantotenowy, niacyna, miedź, ryboflawina, emulgator (lecycyny z soi), witamina A, tiamina, witamina B6, jod, kwas foliowy, przeciwutleniacz (palmitynian askorbylu), mangan, selen, witamina K, witamina D, biotyna, witamina B12.Wartość odżywcza 100 g proszku 100 ml produktuWartość energetyczna 2015 276 kJ482 66 kcalTuszcz, w tym: 25 3,4 gkwasy nasycone 11 1,4 gkwasy jednonienasycone 10 1,4 gkwasy wielonienasycone 4,2 0,6 gkwas linolowy (LA) 3300 450 mgkwas α-linolenowy (ALA) 390 53,5 mgkwas arachidonowy (AA) 120 16,5 mgkwas dokozaheksaenowy (DHA) 120 16,5 mgkwas eikozapentaenowy (EPA) 30 3,6 mgWęglowodany, w tym: 51 7,0 gcukry 24 3,3 glaktoza 20 2,7 gBłonnik, w tym: 4,1 0,6 goligosacharydy

GOS* 3,5 0,48 goligosacharydy FOS **0,58 0,08 g**Białko* **11 1,5 g**L-karnityna 15 2,1 mgSól 0,51 0,07 gWitaminy:Witamina A 423 58 µgWitamina D 12 1,7 µgWitamina E 12 1,7 mgWitamina K 36 4,9 µgWitamina C 67 9,1 mgTiamina 0,44 0,06 mgRyboflawina 1,0 0,14 mgNiacyna 3,2 0,43 mgWitamina B6 0,31 0,04 mgKwas foliowy 61 8,4 µgWitamina B12 0,60 0,08 µgBiotyna 12 1,7 µgKwas pantotenowy 4,2 0,57 mgSkładniki mineralne:Sód 204 28,0 mgPotas 590 81 mgChlorek 372 51 mgWapń 431 59 mgFosfor 239 33 mgMagnez 37 5,1 mgŻelazo 5,3 0,73 mgCynk 3,5 0,48 mgMiedź 0,37 0,051 mgMangan 0,043 0,006 mgFluorek ≤0,043 ≤0,006 mgSelen 22 3,0 µgChrom ≤43 ≤6,0 µgMolibden ≤43 ≤6,0 µgJod 92 13 µgInne:Tauryna 39 5,4 mgCholina 182 25 mgNukleotydy 17 2,3 mgPozostałe oligosacharydy GOS* 1,7 0,2 gOsmolarność 220 mOsmol/l* Galaktooligosacharydy **Fruktooligosacharydy*** **Białka serwatkowe mleka krowiego poddane częściowej hydrolizie**.Opakowanie Bebilon Comfort 1 pozwala na przygotowanie około 28 porcji produktu o pojemności 100 ml.**Sposób użycia**PRZYGOTOWANIE I STOSOWANIETabela żywieniaBebilon Comfort 1O ile lekarz nie zaleci inaczejWiek niemowlęcia Liczba porcji na dobę Woda (ml) na 1 porcję Liczba płaskich miarek na 1 porcję1. miesiąc 7 90 - 120 3-42-3. miesiąc 6 120 44. miesiąc 6 150 55-6. miesiąc 4 180 6Standardowy roztwór: 100 ml gotowego do spożycia produktu = 90 ml wody + 3 płaskie miarki produktu = 276 kJ (66 kcal).1 płaska miarka = 4,6 g proszkuWartości podane w tabeli należy traktować orientacyjnie. Wielkość i liczbę posiłków dostosuj do potrzeb Twojego dziecka.Sposób przygotowania: bez gotowania1. 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 przegotowanej ciepłej wody do wygotowanej butelki.3. Nie gotuj ani nie podgrzewaj produktu w kuchence mikrofalowej, by uniknąć zagrożenia oparzeniem.4. Używaj wyłącznie załączonej miarki. Odmierz dokładną ilość płaskich, nieubitych miarek produktu Bebilon Comfort 1.5. 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.Uwaga! Karmienie piersią jest najwłaściwszym sposobem żywienia niemowlęcia.**Producent**Nutricia Polska Sp. z o.o.ul. Bobrowiecka 800-728 Warszawa