

Bebilon 2 z Pronutra Advance, płyn, 200 ml



Cena: 6,72 zł

Opis słownikowy

Postać	Płyn
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O.
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Środki spożywcze specjalnego przeznaczenia żywieniowego

Opis produktu

BEBILON 2 z PRONUTRA - ADVANCE płyn 200ml

Kompletna kompozycja ze składnikami naturalnie występującymi w mleku matki*.

Także do dokarmiania.

Mleko następne po 6 miesiącu.

*Kompletna kompozycja Bebilon 2 z Pronutra Advance zgodna z przepisami prawa zawiera m.in. witaminy A, C i D dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego, DHA dla rozwoju mózgu i wzroku oraz żelazo dla rozwoju poznawczego. Laktoza, DHA, witaminy, żelazo, wapń oraz nukleotydy naturalnie występują w mleku matki.

Praktyczny format oraz forma gotowego do podania mleka w płynie pozwolą Ci szybko zareagować na potrzebę Twojego Maluszka podczas spaceru, podróży lub nocnego karmienia.

Bebilon 2 Advance Pronutra w płynie zawiera:

Kropla-Mleka-Pronutra-mobile

Witaminy A, C i D: ważne dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego

DHA i ALA (Omega 3): ważne dla rozwoju mózgu oraz AA (Omega 6) naturalnie występujące w mleku matki

GOS/FOS: unikalna kompozycja oligosacharydów GOS/FOS odwzorowuje kompozycję oligosacharydów mleka matki

HMO 3'GL: Oligosacharyd mleka kobiecego 3'GL naturalnie występuje w mleku matki. 3'GL pochodzi z naszego unikalnego procesu.

Kompletna kompozycja ze składnikami naturalnie występującymi w mleku matki*

Bebilon 2 Advance Pronutra w płynie to kompletna kompozycja, inspirowana badaniami nad składem mleka matki.

Wsparcie prawidłowego rozwoju, w tym m.in. wsparcie odporności oraz rozwoju mózgu oraz rozwoju poznawczego.

1000 pierwszych dni to wyjątkowy czas w życiu dziecka, gdy odpowiedni sposób żywienia może pozytywnie wpływać na stan zdrowia teraz i w przyszłości. To również okres najbardziej intensywnego rozwoju, w tym układu odpornościowego.

Składniki:

woda, odtłuszczone mleko, laktoza z mleka, galaktooligosacharydy GOS z mleka (1,57 %), olej palmowy z certyfikowanych upraw, odmineralizowana serwatka z mleka, olej kokosowy, olej rzepakowy, olej słonecznikowy, emulgatory (mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych, lecytyny z soi), białko serwatkowe z mleka, wysokooleinowy olej słonecznikowy, koncentrat serwatki z mleka, fruktooligosacharydy FOS (0,82 %), olej rybi, wapń, regulator kwasowości (kwas cytrynowy), potas, witamina C, olej z *Mortierella alpina*, sód, chlorek choliny, tauryna, żelazo, inozytol, magnez, L-karnityna, cynk, nukleotydy (sól sodowa kwasu urydyno-5'-fosforowego, kwas cytydino-5'-monofosforowy, kwas adenozyno-5'-fosforowy, sól sodowa kwasu inozyno-5'-fosforowego, sól sodowa kwasu guanozyno-5'-fosforowego), kwas pantotenowy, przeciwutleniacz (palmitinian askorbylu), niacyna, witamina E, ryboflawina, witamina A, tiamina, miedź, witamina B6, jod, kwas foliowy, selen, witamina K, mangan, witamina D, biotyna, witamina B12.

Od ponad 50 lat wraz z zespołem 500 naukowców i ekspertów prowadzimy pionierskie badania nad składem mlekiem matki. Wszystko po to, aby zrozumieć w jaki sposób zaspokaja potrzeby żywieniowe Twojego dziecka oraz wspiera jego rozwój. Wyniki naszych badań nad składem mleka matki pozwoliły nam stworzyć mleko następne Babilon 2 Advance Pronutra w płynie z opatentowaną formułą nowej generacji. Formuła ta została stworzona, aby wspierać rosnące potrzeby żywieniowe Twojego dziecka oraz prawidłowe funkcjonowanie jego układu odpornościowego**.

Karmienie piersią jest najwłaściwszym sposobem żywienia niemowląt.

Pamiętaj:

Mleko następne Babilon 2 Advance Pronutra w płynie powinno być przygotowane zawsze bezpośrednio przed spożyciem i wykorzystane w ciągu 2 godzin po przygotowaniu.

Nigdy nie należy używać ponownie niewypitej części mleka. Niewypitą porcję mleka należy wylać bezpośrednio po skończonym posiłku.

Nie podgrzewaj mleka modyfikowanego w kuchenkach mikrofalowych ze względu na zagrożenie oparzeniem.

W przypadku wcześniejszego podgrzania w kąpielii wodnej, osusz butelkę i sprawdź temperaturę mleka wewnętrzną stroną przegubu dłoni.

Należy zwrócić uwagę na higienę pierwszych ząbków, szczególnie przed snem.

Ważne jest, aby po skończonym posiłku dziecko nie przetrzymywało w buzi smoczka z resztkami pokarmu.

Produkt przed otwarciem powinien być przechowywany z suchym i chłodnym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia.

Po otwarciu przechowuj mleko w oryginalnym opakowaniu w lodówce, nie dłużej niż 48 godzin.

Produkt pakowany w atmosferze ochronnej.

Niewłaściwe przygotowanie i przechowywanie może stanowić zagrożenie dla zdrowia dziecka.

Ważne informacje

Karmienie piersią jest najwłaściwszym sposobem żywienia niemowląt. Przed podjęciem

decyzji o zmianie sposobu karmienia skonsultuj się z lekarzem.

Nutricia Polska Sp. z o.o.

Adres

ul. Bobrowiecka 8

00-728 Warszawa