

Bebilon Prosyneo HA 1 Hydrolyzed Advance, mleko początkowe od urodzenia proszek, 400 g



Cena: 41,99 zł

Opis słownikowy

Marka	Bebilon
Postać	proszek
Producent	Nutricia
Rejestracja	Środki spożywcze
Substancja czynna	Multiminerale, Multiwitamina

Opis produktu

Informacje podstawowe Bebilon Prosyneo HA 1 Hydrolyzed Advance, mleko początkowe od urodzenia proszek, 400 g

Bebilon Prosyneo HA 1 mleko modyfikowane w proszku to środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego, mleko początkowe odpowiednie dla niemowląt od urodzenia do 6. miesiąca życia. Formuła mleka została ulepszona o zwiększoną zawartość kwasu dokozaheksaenowego (DHA) z grupy omega 3 oraz niektórych witamin i składników mineralnych. *

*Zgodnie z przepisami prawa Bebilon Prosyneo™ HA1 zawiera: witaminy C i D dla prawidłowego funkcjonowanie układu odpornościowego.

Skład Bebilon Prosyneo HA 1 Hydrolyzed Advance, mleko początkowe od urodzenia proszek, 400 g

Laktoza z mleka, hydrolizat białka serwatkowego z mleka, oleje roślinne (wysokooleinowy słonecznikowy, kokosowy, rzepakowy, słonecznikowy), galaktooligosacharydy z mleka 9,8%, emulgatory (mono- i diglicerydy kwasów

t?uszczowych estryfikowane kwasem cytrynowym, lecytyny), fruktooligosacharydy 0,6%, olej rybi, wap?, potas, magnez, olej z *Mortierella alpina*, chlorek choliny, sól, witamina C, inozytol, tauryna, *Bifidobacterium breve M-16V*, ?elazo, cynk, L-karnityna, nukleotydy (sól sodowa kwasu urydyno-5'-monofosforowego, kwas cytydino-5'-monofosforowy, kwas adezyno-5'-monofosforowy, sól sodowa kwasu inozyno-5'-monoosforowego, sól sodowa kwasu guanozyno-5'-monofosforowego), kwas pantotenowy, niacyna, witamina E, mied?, ryboflawina, witamina A, tiamina, witamina B6, jod, kwas foliowy, mangan, selen, witamina K, biotyna, witamina D, witamina B12.

Warto?? od?ywacza	100 ml gotowego produktu
Warto?? energetyczna	276 kJ(66 kcal)
T?uszcz, w tym	3,4 g
-kwasy t?uszczowe nasycone	1,2 g
-kwasy t?uszczowe jednonienasycone	1,6 g
-kwasy t?uszczowe wielonienasycone	0,5 g
-kwas linolowy (LA)	428 mg
-kwas ?-linolenowy (ALA)	51,0 mg
-kwas arachidonowy (ARA)	16,5 mg
-kwas dokozaheksaenowy (DHA)	16,5 mg
kwas eikozapentaenowy (EPA)	3,6 mg
W?glowodany, w tym	7,2 g
-cukry	7,0 g
-laktoza	6,8 g
B?onnik w tym	0,6 g
Galaktooligosacharydy	0,48 g
Fruktooligosacharydy	0,08 g
Bia?ko	1,5 g
L-karnityna	1,7 g
Witaminy	
Witamina A	58 µg
Witamina D	1,45 µg
Witamina E	1,3 mg
Witamina K	3,4 µg
Witamina C	9,9 mg
Tiamina (witamina B1)	0,06 mg
Ryboflawina (witamina B2)	0,13 mg

Niacyna (witamina B3)	0,43 mg
Witamina B6	0,039 mg
Kwas foliowy	9,1 µg
Witamina B12	0,17 µg
Biotyna	1,3 µg
Kwas pantotenowy	0,52 mg
Składniki mineralne	
Sód	33,0 mg
Potas	88 mg
Chlorek	50 mg
Wapń	60 mg
Fosfor	32 mg
Magnez	5,7 mg
Cynk	0,53 mg
Miedź	0,48 mg
Mangan	0,052 mg
Fluorek	0,004 mg
Selen	2,8 µg
Jod	13 µg
Inne	
Inozytol	7,5 mg
Tauryna	5,3 mg
Cholina	24 mg
Nukleotydy	3,2 mg
Galaktooligosacharydy	0,2 mg

Produkt zawiera mleko (w tym z laktoz), ryby i soję.

Działanie Babilon Prosyneo HA 1 Hydrolyzed Advance, mleko początkowe od urodzenia proszek, 400 g

Środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego Babilon Prosyneo HA zawiera opracowane naukowo składniki mające na celu zmniejszenie ryzyka rozwoju alergii na białka mleka krowiego. Formuła, która łączy kompozycję Syneo i unikalną strukturę zhydrolizowanego białka delikatnie pociętą na mniejsze fragmenty, posiada kompozycję oligosacharydów GOS/FOS galakto- i fruktooligosacharydów oraz Bifidobacterium Breve będącą jedną z bakterii naturalnie występujących w jelitach niemowląt. Posiada nukleotydy oraz kwas dokozaheksaenowy DHA (omega 3), którego ilość została zwiększona w ulepszonej recepturze. Zawiera także witaminy A, C, D oraz cynk dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego.*

*Zgodnie z przepisami prawa Babilon Prosyneo™ HA1 zawiera: witaminy C i D dla prawidłowego funkcjonowanie układu odpornościowego.

Wskazania Bebilon Prosyneo HA 1 Hydrolyzed Advance, mleko początkowe od urodzenia proszek, 400 g

Mleko początkowe w postaci proszku jest odpowiednie dla niemowląt od urodzenia, nie karmionych piersią. Może być uzupełnieniem karmienia piersią, gdy zachodzi potrzeba dokarmiania. Stworzony został z myślą o dzieciach, u których istnieje ryzyko wystąpienia alergii na białko mleka krowiego. Głównie u dzieci, u których przynajmniej jedno z rodziców lub rodzeństwo miało alergię na białko mleka krowiego.

Dawkowanie Bebilon Prosyneo HA 1 Hydrolyzed Advance, mleko początkowe od urodzenia proszek, 400 g

Wiek niemowl?cia	Liczba porcji na dob?	Woda (ml) na 1 porcj?
1. miesi?c	7	90-120
2-3. miesi?c	6	120
4. miesi?c	6	150
5-6. miesi?c	4	180

O ile lekarz nie zaleci inaczej.

Standardowy roztwór: 100 ml gotowego do spożycia produktu = 90 ml wody + p?askie miarki produktu = 276 kJ (66 kcal).

1 p?aska miarka zawiera 4,6 g.

Sposób użycia

Mleko modyfikowane należy przygotowywać zawsze ściśle przestrzegając wskazówek producenta, umieszczonych na opakowaniu. Nieprzestrzeganie instrukcji może mieć złe konsekwencje dla zdrowia dziecka. Skrócona instrukcja przygotowania:

Przed przygotowaniem mleka umyj dokładnie ręce i wyparz naczynia potrzebne do przygotowania mleka. Wygotuj butelkę i smoczek w wodzie przez 10 minut. Następnie po przegotowaniu przez 5 minut świeżą wodę pitną pozostaw do schłodzenia (do ok. 40°C). Sprawdź tabelę żywienia na opakowaniu. Wlej odpowiednią ilość przegotowanej ciepłej wody do wygotowanej butelki. Do odmierzenia proszku stosuj załączoną miarkę. Dodaj odmierzoną ilość proszku do butelki, płaskich, nieubitych miareczek. Zamknij butelkę i potrząśnij do całkowitego rozpuszczenia proszku. Załóż na butelkę wygotowany smoczek. Następnie sprawdź temperaturę mleka wewnętrzną stroną przegubu dłoni. Umyj butelkę i smoczek zaraz po użyciu.

Przeciwwskazania Bebilon Prosyneo HA 1 Hydrolyzed Advance, mleko początkowe od urodzenia proszek, 400 g

Nadwrażliwość na którykolwiek ze składników produktu.

Informacje dodatkowe Babilon Prosyneo HA 1 Hydrolyzed Advance, mleko początkowe od urodzenia proszek, 400 g

Karmienie piersią jest najwłaściwszym sposobem żywienia niemowląt. Częściowe lub całkowite zastąpienie mleka matki mlekiem modyfikowanym powinno być uzgodnione z lekarzem.

Mleko Babilon Prosyneo HA nie powinno być stosowane przy stwierdzonej alergii na białka mleka krowiego. W takim przypadku należy skonsultować się z lekarzem.

Mleko powinno być wykorzystane w ciągu 2 godzin od przygotowania, nie należy używać ponownie niewykorzystanej części pokarmu. Opakowanie zewnętrzne powinno być wyrzucone dopiero po całkowitym wykorzystaniu zawartości, ponieważ może zawierać ważne informacje. Nie zaleca się także przesypania do innych pojemników. Zawartość opakowania powinna być zużyta w ciągu 4 tygodni po otwarciu.

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

Nigdy nie dodawaj dodatkowych miarek proszku oraz innych produktów do przygotowywanego mleka.

Zaleca się, aby do odmierzenia odpowiedniej porcji mleka używać wyłącznie miarki dołączonej do opakowania.

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 pakowany w atmosferze ochronnej.

Produkt, przed użyciem i po otwarciu, powinien być przechowywany w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu, w suchym miejscu, w temperaturze od 10°C do 25°C. Nie należy przechowywać w lodówce.

Preparat nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.