

Bebilon® PROSYNEO™ HA Hydrolyzed Advance 1 0m+

Cena: 51,99 zł



Opis słownikowy

Czas dostawy	1-3 dni robocze
Opakowanie	400 g
Postać	prosz.
Producent	NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	Diet. środ. specjal. przezn. med.
Zastosowanie	Karmienie dziecka

Opis produktu

Karmienie piersią jest najbardziej właściwym sposobem żywienia niemowląt.

Bebilon PROSYNEO™ HA Hydrolyzed Advance 1 to jedyna formuła, która łączy zhydrolizowane białko z kompozycją Syneo™ dostosowaną do potrzeb żywieniowych Twojego dziecka:

- Zhydrolizowane białko – unikalna struktura białka delikatnie pocięta na mniejsze fragmenty
- Bifidobacterium breve M-16V - szczep należący do gatunku bifidobakterii naturalnie występującego u niemowląt karmionych piersią.
- DHA (Omega 3) - (zgodnie z wymogiem prawnym dotyczącym wszystkich preparatów do początkowego żywienia niemowląt).

W momencie przyjścia na świat układy i narządy niemowlęcia nie są jeszcze w pełni rozwinięte i dojrzewają stopniowo po narodzinach. W oparciu o 50 lat zaawansowanych badań nad mlekiem matki, zespół naukowców i ekspertów Nutricia opracował zaawansowaną naukowo formułę mleka początkowego Bebilon Prosyneo™ HA Hydrolyzed Advance 1, zawierającą zhydrolizowane białko delikatnie pocięte na mniejsze fragmenty. Zastosowanie produktu zawierającego zhydrolizowane białko może być wskazane dla dzieci wymagających specjalnie dopasowanej, delikatnej formuły.

Wskazania

Mleko początkowe dla niemowląt od urodzenia.

Składniki

Laktoza z mleka, hydrolizat białka serwatki z mleka, oleje roślinne (wysokooleinowy słonecznikowy, kokosowy, rzepakowy, słonecznikowy), galaktooligosacharydy z mleka 9,8 %, emulgatory (mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych estryfikowane kwasem cytrynowym, lecytyny), fruktooligosacharydy 0,6 %, olej rybi, wapń, potas, magnez, olej z Mortierella alpina, chlorek choliny, sól, witamina C, inozytol, tauryna, Bifidobacterium breve M-16V, żelazo, cynk, L-karnityna, nukleotydy (sól sodowa kwasu urydyno-5'-fosforowego, kwas cytydyno-5'-monofosforowy, kwas adenyzyno-5'-fosforowy, sól sodowa kwasu inozydyno-5'-fosforowego, sól sodowa kwasu guanozyno-5'-fosforowego), przeciwutleniacz (palmitinian askorbylu), kwas pantotenowy, niacyna, witamina E, miedź, ryboflawina, witamina A, tiamina, witamina B6, jod, kwas foliowy, mangan, selen, witamina K, biotyna, witamina D, witamina B12.

Stosowanie

O ile lekarz nie zaleci inaczej mleko następne Bebilon Prosyneo HA Hydrolyzed Advance 1 podaje się zgodnie z tabelą żywieniową :

Wartości podane w tabeli należy traktować orientacyjnie. Wielkość i liczbę posiłków należy dostosować do potrzeb dziecka.
1 płaska miareczka to 4,6 g.

100 ml Bebilon Prosyneo HA Hydrolyzed Advance 1 = 90 ml wody + 3 płaskie miarki mleka.

Opakowanie Bebilon Prosyneo HA Hydrolyzed Advance 1 pozwala na przygotowanie ok.29.porcji produktu o pojemności 100 ml.

Instrukcja karmienia.

Mleko powinno być przygotowane zawsze bezpośrednio przed spożyciem i wykorzystane w ciągu 2 godzin po przygotowaniu. Nigdy nie używać ponownie niewykorzystanej części mleka. Niewypitą porcję mleka wylać bezpośrednio po skończonym posiłku. Po skończonym karmieniu nie pozostawiać smoczka z resztą mleka w buzi dziecka. Nie zaleca się podgrzewania mleka w kuchence mikrofalowej ze względu na zagrożenie oparzeniem.

Sposób przygotowania

1. Umyj ręce i wyparz naczynia potrzebne do przygotowania mleka. Wygotuj butelkę i smoczek w wodzie przez 10 minut lub użyj sterylizatora.
2. Gotuj świeżą wodę pitną przez 5 minut; pozostaw do schłodzenia (do ok. 40°C). Sprawdź tabelę żywienia na opakowaniu.
3. Wlej dokładną ilość uprzednio przegotowanej ciepłej wody do wygotowanej butelki.
4. Używaj wyłącznie załączonej miareczki.
5. Odmierz dokładną ilość płaskich, nieubitych miareczek mleka .
6. Dodaj odmierzoną ilość proszku do butelki.
7. Zamknij butelkę i potrząśnij do całkowitego rozpuszczenia proszku. Załóż na butelkę wygotowany smoczek.
8. Sprawdź temperaturę mleka wewnętrzną stroną przegubu dłoni.
9. Umyj butelkę i smoczek zaraz po użyciu.

Ważne informacje

Pamiętaj – podawanie tego typu produktów należy wcześniej skonsultować z lekarzem.

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

Odżywcza formuła Bebilon Prosyneo HA powinna być wykorzystana w ciągu 2 godzin po przygotowaniu.

Nigdy nie należy używać ponownie niewykorzystanej części pokarmu.

Opakowanie zewnętrzne powinno być wyrzucone dopiero po całkowitym wykorzystaniu zawartości, ze względu na umieszczone na nim ważne informacje.

Nie zaleca się przesypania produktu do innych pojemników.

Nie podgrzewaj produktu w kuchenkach mikrofalowych ze względu na zagrożenie oparzeniem.

Nigdy nie dodawaj dodatkowych miarek proszku bądź niczego innego do przygotowywanego produktu.

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

Ostrzeżenie

Niewłaściwe przygotowanie i przechowywanie może stanowić zagrożenie dla zdrowia dziecka.

Preparat nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.

Ważne

Produkt pakowany w atmosferze ochronnej.

Przechowywanie

Dla zachowania najwyższej jakości i właściwości produktu przed użyciem i po otwarciu należy przechowywać produkt w szczelnie zamknięty , oryginalnym opakowaniu , w suchym miejscu, w temperaturze poniżej 25 stopni.

Nie należy przechowywać produktu w lodówce.

Zawartość opakowania należy zużyć do 4 tygodni po pierwszym otwarciu.

Nie zaleca się przesypania proszku do innych pojemników.

Oryginalne, otwarte opakowanie powinno być wyrzucone dopiero po wykorzystaniu całej zawartości ze względu na umieszczone na nim ważne informacje.

NUTRICIA Polska Sp. z o.o., ul. Bobrowiecka 8, 00-728 Warszawa