

Bebilon Profutura 3, mleko modyfikowane powyżej 1 roku proszek, 800 g

Cena: 62,79 pln



Opis słownikowy

Marka	BEBILON
Postać	proszek
Producent	NUTRICIA
Rejestracja	Środki spożywcze
Substancja czynna	multiminerale, multiwitamina

Opis produktu

Informacje podstawowe Bebilon Profutura 3, mleko modyfikowane powyżej 1 roku proszek, 800 g

Bebilon Profutura 3, mleko modyfikowane, proszek, 800 g, środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego, dla dzieci powyżej 1 roku życia, jeśli karmienie piersią jest niemożliwe lub niewystarczające. Froumła Premium+ zawiera także wyjątkowy profil kwasów tłuszczowych oraz oligosacharydy naturalnie występujące w mleku matki w odpowiednich proporcjach.

Skład Bebilon Profutura 3, mleko modyfikowane powyżej 1 roku proszek, 800 g

Skład nowej formuły mleka: laktoza z mleka, odtłuszczone mleko w proszku, maltodekstryna, galaktooligosacharydy GOS z mleka (12,2%), produkt serwatkowy (odmineralizowana serwatka, koncentrat serwatki) w proszku z mleka, olej rzepakowy, olej słonecznikowy, olej kokosowy, bezwodny tłuszcz mleczny, wapń, wysokooleinowy olej słonecznikowy, fruktooligosacharydy FOS (0,84%), potas, olej rybi, magnez, 2'-fukozylolaktoza 2'FL (0,14%), sód, witamina C, chlorek cholicy, emulgator (lecycyny z soi), żelazo, inozytol, przeciwutleniacz (palmitynian askorbylu), cynk, L-karnityna, kwas pantotenowy, witamina E, niacyna, ryboflawina, witamina A, witamina B6, tiamina, jod, kwas foliowy, witamina K, witamina D, biotyna, witamina B12.

Produkt zawiera mleko (??cznie z laktoz?), ryby i soj?.

Wartości odżywcze	100 ml gotowego do spożycia mleka	% RWS*
Wartość energetyczna:	273 kJ / 65 kcal	-
Tłuszcz, w tym:	2,6 g	-
kwasy tłuszczowe nasycone	0,79 g	-
kwasy tłuszczowe jednonienasycone	1,03 g	-
kwasy tłuszczowe wielonienasycone	0,68 g	-
Węglowodany, w tym	8,7 g	-
cukry	6,9 g	-
Błonnik	0,9 g	-
Białko	1,3 g	-
Sól	0,06 g	-
Witaminy		
Witamina A	49 µg	12%
Witamina D	3,1 µg	44%
Witamina E	1,0 mg	20%
Witamina K	5,1 µg	43%
Witamina C	15 mg	33%
Tiamina	0,04 mg	8%
Ryboflawina	0,23 mg	33%
Niacyna	0,25 mg	-
Witamina B6	0,060 mg	9%
Kwas foliowy	7,8 µg	-
Witamina B12	0,40 µg	50%
Biotyna	1,6 µg	16%
Kwas pantotenowy	0,58 mg	19%
Składniki mineralne		
Potas	150 mg	15%
Chlorek	59 mg	12%
Wapń	120 mg	22%

Fosfor	96 mg	17%
Magnez	10 mg	13%
Żelazo	1,2 mg	15%
Cynk	0,39 mg	8%
Jod	20 µg	25%
Inne		
GOS/FOS (9:1)**	1,2 g	-
kwas α-linolenowy (ALA)	98,4 mg	-
2'-fukozylolaktoza (2'FL)	0,02 g	-
3'-galaktozylolaktoza (3'GL)	0,010 g	-
** Galaktooligosacharydy/ Fruktooligosacharydy		-
Opakowanie Bebilon Profutura 3 pozwala na przygotowanie około 26 kubków mleka zgodnie z tabelą żywienia.		

*% RWS- Referencyjna Wartość Spożycia

Działanie Bebilon Profutura 3, mleko modyfikowane powyżej 1 roku proszek, 800 g

Środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego Bebilon Profutura 3 to zaawansowana formuła, zawierająca kwas α-linolenowy ALA (omega 3) ważny dla rozwoju mózgu i tkanek nerwowych, niezbędne składniki w odpowiednich ilościach w tym: witaminy A, C i D dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego, żelazo dla rozwoju poznawczego, cynk niezbędny dla prawidłowego wzrostu, wapń wspierający prawidłowy rozwój kości. Zawiera również opatentowaną i klinicznie przebadaną kompozycję oligosacharydów GOS/FOS inspirowaną oligosacharydami występującymi w mleku matki oraz wyjątkowy profil kwasów tłuszczowych oraz OPO, czyli struktura tłuszczu zawierająca β-palmitynian, będący naturalnym składnikiem mleka matki.

Wskazania Bebilon Profutura 3, mleko modyfikowane powyżej 1 roku proszek, 800 g

Środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego Bebilon Profutura 3 jest bezglutenowym, pełnowartościowym, modyfikowanym mlekiem w proszku, przeznaczonym wyłącznie dla dzieci powyżej 1. roku życia, jako element zbilansowanej diety.

Dawkowanie Bebilon Profutura 3, mleko modyfikowane powyżej 1 roku proszek, 800 g

Jak wprowadzać nową formułę mleka Bebilon Profutura? Nowe mleko należy wprowadzać stopniowo. Przez pierwsze 3 dni podawaj 1 porcję nowego mleka w ciągu dnia. Obserwuj reakcję dziecka i jeśli jest pozytywna, kolejnego dnia zastąp dwa posiłki mleczne nową formułą mleka. Ilość tę stopniowo zwiększaj, aż do całkowitego zastąpienia starego pokarmu nowym.

Sposób użycia

Mleko modyfikowane należy przygotowywać zawsze ściśle przestrzegając wskazówek producenta, umieszczonych na opakowaniu.

Nieprzestrzeganie instrukcji może poważnie zaszkodzić zdrowiu dziecka. Skrócona instrukcja przygotowania:

Zamykając, przyciśnij środek wieczka, aby usłyszeć kliknięcie. Dokładne zamykanie opakowania gwarantuje świeżość produktu.
Umyj ręce i wyparz naczynia potrzebne do przygotowania mleka. Wygotuj butelkę i smoczek w wodzie przez 10 minut.
Gotuj świeżą wodę pitną przez 5 minut; pozostaw do schłodzenia (do ok. 40°C). Sprawdź tabelę żywienia na opakowaniu.
Wlej dokładną ilość uprzednio przegotowanej ciepłej wody do wygotowanej butelki lub kubeczka.
Używaj wyłącznie załączonej miareczki.
Odmierz dokładną ilość płaskich, nieubitych miareczek mleka Bebilon.
Dodaj odmierzoną ilość proszku do butelki.
Zamknij butelkę i potrząśnij do całkowitego rozpuszczenia proszku. Załóż na butelkę wygotowany smoczek.
Sprawdź temperaturę mleka wewnętrzną stroną przegubu dłoni.
Umyj butelkę i smoczek zaraz po użyciu.

Informacje dodatkowe Bebilon Profutura 3, mleko modyfikowane powyżej 1 roku proszek, 800 g

Karmienie piersią wraz z urozmaiconą dietą jest rekomendowanym sposobem żywienia małych dzieci. Powinno być kontynuowane tak długo, jak jest to pożądane przez matkę i dziecko. Przed podjęciem decyzji o zmianie sposobu karmienia należy zasięgnąć porady lekarza.

Mleko Bebilon powinno być wykorzystane 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 przesypywania mleka do innych pojemników.

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

Nigdy nie należy dodawać dodatkowych miarek proszku bądź niczego innego 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 przechowywać w lodówce.

Zawartość opakowania powinna być zużyta w ciągu 4 tygodni po otwarciu.

Preparat nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.

Produkt nie może zastępować mleka matki przez pierwsze 6 miesięcy życia niemowlęcia.

Powinien stanowić tylko część zróżnicowanej diety dziecka.

Dla zdrowia dziecka ważna jest urozmaicona i zbilansowana dieta oraz zdrowy tryb życia.

Galeria

**WSPIERAJ PRAWIDŁOWY ROZWÓJ
DZIECKA W TYM JEGO
UKŁAD ODPORNOŚCIOWY***

**FORMUŁA
PREMIUM+**

*ZAWIERA ŻELAZO I JOD WAŻNE DLA ROZWOJU POZNACZĄCEGO ORAZ WITAMINY C I D
WAŻNE DLA PRAWIDŁOWEGO FUNKCJONOWANIA UKŁADA ODPORNOŚCIOWEGO.
**STRUKTURA TŁUSZCZU ZAWIERAJĄCA 6-PALMITYNYAN, NATURALNIE WYSTĘPUJĄCY W MLEKU MATKI.

**JAK PRZYGOTOWAĆ
MLEKO**

Dowiedz się,
jak przygotować mleko
dla Twojego dziecka

6x 6 pastek małych + 180 ml 100 ry wody = 1 porcja

ZALETY OPAKOWANIA

**KOMFORT
UŻYTKOWANIA** **BEZPIECZEŃSTWO
I HIGIENA** **PODWÓJNA
OCHROŃA**