

## Zestaw Promocyjny Bebilon Profutura 3 Duo Biotik, mleko modyfikowane powyżej 1 roku proszek, 800 g x 2 szt.

Cena: 153,29 zł



### Opis słownikowy

|                   |                              |
|-------------------|------------------------------|
| Marka             | Bebilon                      |
| Postać            | zestaw                       |
| Producent         | Nutricia                     |
| Rejestracja       | Środki spożywcze             |
| Substancja czynna | Multiminerale, Multiwitamina |

### Opis produktu

#### Informacje podstawowe Zestaw Promocyjny Bebilon Profutura 3 Duo Biotik, mleko modyfikowane powyżej 1 roku proszek, 800 g x 2 szt.

Bebilon Profutura Duo Biotik 3 to środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego. Jest mlekiem następnym, opracowanym specjalnie, aby jak najlepiej wspierać wzrost i rozwój dziecka powyżej 1. roku życia, jeśli karmienie piersią jest niemożliwe lub niewystarczające. Specjalna formuła Premium+ zawiera wyjątkowy profil kwasów tłuszczowych oraz oligosacharydy, odwzorowując kompozycję oligosacharydów występującą w mleku matki.

UWAGA: Nowe opakowanie (Bebilon Duo Biotik) stopniowo będzie zastępować stare opakowanie. Mimo zmiany opakowania formuła mleka pozostaje bez zmian. Opakowania w starej szacie graficznej będą dostępne do wyczerpania zapasów.

#### Skład Zestaw Promocyjny Bebilon Profutura 3 Duo Biotik, mleko modyfikowane powyżej 1 roku proszek, 800 g x 2 szt.

Laktoza z mleka, odtuszczone mleko w proszku, maltodekstryna, galaktooligosacharydy GOS z mleka (12,2%), produkt serwatkowy (odmineralizowana

serwatka, koncentrat serwatki) w proszku z mleka, olej rzepakowy, olej s?onecznikowy, olej kokosowy, bezwodny t?uszcz mleczny, wap?, wysokooleinowy olej s?onecznikowy, fruktooligosacharydy FOS (0,84%), potas, olej rybi, magnez, 2'-fukozylo laktoza 2'FL (0,14%), sól, witamina C, chlorek choliny, emulgator (lecytyny z soi), ?elazo, 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.

| Warto?ci od?ywcze                 | 100 ml gotowego do spo?ycia mleka | % RWS* |
|-----------------------------------|-----------------------------------|--------|
| Warto?? energetyczna              | 273 kJ / 65 kcal                  | -      |
| T?uszcz, w tym:                   | 2,6 g                             | -      |
| kwasy t?uszczowe nasycone         | 0,79 g                            | -      |
| kwasy t?uszczowe jednonienasycone | 1,03 g                            | -      |
| kwasy t?uszczowe wielonienasycone | 0,68 g                            | -      |
| W?glowodany, w tym:               | 8,7 g                             | -      |
| cukry                             | 6,9 g                             | -      |
| B?onnik                           | 0,9 g                             | -      |
| Bia?ko                            | 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                       | 0,06 mg                           | 9 %    |

|                              |         |      |
|------------------------------|---------|------|
| Kwas foliowy                 | 7,8 µg  | -    |
| Witamina B12                 | 0,40 µg | 50 % |
| Biotyna                      | 1,6 µg  | 16 % |
| Kwas pantotenowy             | 0,58 mg | 19 % |
| <b>Składniki mineralne</b>   |         |      |
| 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 % |
| <b>Inne</b>                  |         |      |
| GOS/FOS (9:1)**              | 1,2 g   | -    |
| kw. α-linolenowy (ALA)       | 98,4 mg | -    |
| 2'-fukozylolaktoza (2'FL)    | 0,02 g  | -    |
| 3'-galaktozylolaktoza (3'GL) | 0,01 g  | -    |

\* % RWS- Referencyjna Wartość Spożycia

\*\* Galaktooligosacharydy / Fruktooligosacharydy

Opakowanie Babilon Pro Futura 3 pozwala na przygotowanie około 26 kubków mleka zgodnie z tabelą żywienia.

Produkt zawiera mleko (razem z laktozą), ryby i soję.

**Działanie Zestaw Promocyjny Babilon Profutura 3 Duo Biotik, mleko modyfikowane powyżej 1 roku proszek, 800 g x 2 szt.**

Produkt charakteryzuje się unikalną formułą Premium+, która zawiera:

najwyższy (w stosunku do mlek modyfikowanych Nutricia po 1. roku życia) poziom oligosacharydów mleka kobycego, unikalną kompozycję oligosacharydów GOS/FOS, odwzorowującą kompozycję oligosacharydów mleka matki, specjalnie dobrany profil kwasów tłuszczowych, dodatek witamin i minerałów w odpowiednich proporcjach.

**Właściwości składników**

Witaminy C i D – wspierają prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego.

Witamina B2 (ryboflawina) – wspiera prawidłowy metabolizm energetyczny.

Żelazo i jod – pomocne dla prawidłowego rozwoju poznawczego.

Omega 3: ALA – wspiera rozwój mózgu i tkanek nerwowych.

OPO (struktura tłuszczu zawierająca  $\beta$ -palmitynian) – naturalnie występujący w mleku matki.

**Wskazania Zestaw Promocyjny Bebilon Profutura 3 Duo Biotik, mleko modyfikowane powyżej 1 roku proszek, 800 g x 2 szt.**

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

**Dawkowanie Zestaw Promocyjny Bebilon Profutura 3 Duo Biotik, mleko modyfikowane powyżej 1 roku proszek, 800 g x 2 szt.**

| Wiek niemowl?cia      | Liczba porcji na dob? | Ilo?? wody na porcj? | Liczba p?askich miarek na porcj? |
|-----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------------------|
| powy?ej 1. roku ?ycia | 2                     | 180 ml               | 6                                |

Tabela ?ywienia (o ile lekarz nie zaleci inaczej): zalecane dzienne spo?ycie mleka po 1. roku ?ycia to 400-500 ml.

1 p?aska miarka to 5,0 g.

Zaleca si?, aby przej?cie z karmienia mlekiem Bebilon Profutura Duo Biotik 2 na Bebilon Profutura Duo Biotik 3 przeprowadza? stopniowo, zmniejszaj?c ilo?? proszku Bebilon Profutura Duo Biotik 2 i zwi?kszaj?c ilo?? proszku Bebilon Profutura Duo Biotik 3.

Bebilon Profutura Duo Biotik 3 mo?e by? traktowany jako samodzielny posi?ek lub jako baza do przygotowania posi?ków mlecznych.

Jak wprowadza? now? formu?? mleka Bebilon Profutura Duo Biotik 3? Nowe mleko nale?y wprowadza? stopniowo. Przez pierwsze 3 dni podawaj 1 porcj? nowego mleka w ci?gu dnia. Obserwuj reakcj? dziecka i je?li jest pozytywna, kolejnego dnia zast?p dwa posi?ki mleczne now? formu?? mleka. Ilo?? t? stopniowo zwi?kszaj, a? do ca?kowitego zast?pienia 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:

Umyj ręce i wyparz naczynia potrzebne do przygotowania mleka. Wygotuj potrzebne naczynia (np. kubek) 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 wygotowanego kubka. Używaj wyłącznie załączonej miareczki. Odmierz dokładną ilość płaskich, nieubitych miareczek mleka Bebilon Profutura Duo Biotik 3. Dodaj odmierzoną ilość proszku do kubka. Zamknij kubek i potrząśnij nim do całkowitego rozpuszczenia proszku. Sprawdź temperaturę mleka wewnętrzną stroną przegubu dłoni. Umyj kubek zaraz nakarmieniu dziecka.

## Przeciwwskazania Zestaw Promocyjny Bebilon Profutura 3 Duo Biotik, mleko modyfikowane powyżej 1 roku proszek, 800 g x 2 szt.

Nadwrażliwość na którykolwiek ze składników produktu.

## Informacje dodatkowe Zestaw Promocyjny Bebilon Profutura 3 Duo Biotik, mleko modyfikowane powyżej 1 roku proszek, 800 g x 2 szt.

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 Profutura Duo Biotik 3 powinno być wykorzystane w ciągu 2 godzin po przygotowaniu. Nigdy nie należy używać ponownie niewykorzystanej części pokarmu. Nie zaleca się przesytywania 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.

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

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. Powinien stanowić tylko część zróżnicowanej diety dziecka. Dla zdrowia dziecka ważna jest urozmaicona i zbilansowana dieta oraz zdrowy tryb życia.

## Galeria

### OPAKOWANIE STWORZONE DLA CIEBIE



**Potrójne zabezpieczenie**  
 Aby mieć pewność, że Twój produkt nie był wcaleśniej otwierany i utrzymuje świeżość.

**Zatrask zabezpieczający**  
 Dodatkowe zabezpieczenie przed zamieszczaniem lub rozsypaniem się proszku.

**Higieniczne miejsce przechowywania miarki**  
 Aby Twoje rce ani miarka nie dotykały proszku.



### CO WYRÓŻNIA BEBILON PROFUTURA DUOBIOTIK 3?

**SO jest składem WYJĄTKOWYM NA Wczesnym ETAPIE ŻYCIA**

- Unikalna kombinacja oligosacharydów GOS/FOS
- Nasza najwyższa poziom HMO
- Wyjątkowy profil kwasów tłuszczowych

**Okres po 1. roku życia, to nadal wyjątkowy czas w życiu dziecka.**

To wciąż niezwykle ważny czas dla jego rozwoju. Twój dziecko intensywnie rośnie - zmienia się jego masa ciała, kształtuje się układ odpornościowy, nabiera bardzo szybko rozwój umiejętności społecznych i poznawczych. Aby wspierać proces prawidłowego rozwoju, ważną rolę odgrywa prawidłowe żywienie odpowiadające na rosnące potrzeby Twojego dziecka.

**WSPIERA ROZWÓJ I UKŁAD ODPORNOŚCIOWY\***  
 Nasza najbardziej zaawansowana formuła, na rosnące potrzeby dziecka.



\*WISKOŚĆ ODŻYWIENIOWYCH FORMUŁ & NUTRIOLA  
 \*ZAWIERA WITAMINY A, C I D3 WRAZ DLA PRZEMOCOWEGO FUNKCJONOWANIA UKŁADU ODPORNOŚCIOWEGO ORAZ ZIOŁO DLA DZIAŁANIA PRAWIDŁOWEGO ROZWOJU I PODNIECZENIA