



apteka
w sieci

Zestaw Humana 2 ProBalance mleko następne 750 g x 2 szt. + Humana Benelife witamina D3 w prezencie

Cena: 119,30 zł



Humana Benelife Witamina D3 5ml — w prezencie! —

Opis słownikowy

Producent HUMANA

Opis produktu

Humana Benelife Witamina D3

Postać

Płyn

Opakowanie

Buteleczka 5ml, pipeta

Działanie

Humana benelife Witamina D3 to suplement diety, w skład którego wchodzi witamina D3, która pomaga w utrzymaniu zdrowych kości. Humana benelife Witamina D3 to suplement diety dla maluszków już od urodzenia, który wyróżnia wyjątkowa forma podania preparatu za pomocą precyzyjnej pipety dozującej. Dzięki zawartości 100 j.m. witaminy D3 w każdej kropli z łatwością można odmierzyć odpowiednią ilość produktu, dostosowaną do wieku maluszka. Neutralny smak sprawia, że dzieci chętnie go przyjmują, a rodzice nie mają problemu z jego podaniem.

Dawkowanie

	Wcześnieiki	0-6 miesięcy	6-12 m
Dawka witaminy D (IU/dobę)	400-800	400	400



Humana Benelife Witamina D3

4-8 kropli

4 krople

4-6

Uwagi

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji. Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci poniżej 3. roku życia. Przed użyciem należy skonsultować się z lekarzem. Data przydatności odnosi się do produktu oryginalnie zamkniętego i właściwie przechowywanego.

Skład

Olej słonecznikowy; D3 (cholecalcyferol); przeciwutleniacz; E 306

Humana 2 ProBalance mleko następne

Postać

Proszek

Opakowanie

750 g

Działanie

Humana 2 ProBalance jest mlekiem następnym przeznaczonym dla niemowląt powyżej 6. miesiąca życia. Posiada **ProBalance** - najlepszą formułę w historii mlek Humana, dostarczającą Twojemu dziecku wszystko co potrzebne dla naturalnej ścieżki rozwoju.

Mleko następne Humana 2 ProBalance zawiera:

- **HMO (oligosacharydy mleka kobiecego)** - główny składnik mleka matki, oprócz laktozy i komponentu tłuszczowego. Mleko następne Humana 2 wzbogacone zostało w HMO „2FL” (2’-fukozylolaktozą) (nie pochodzi z mleka kobiecego).
- **ARA (kwas arachidonowy)** - kwas tłuszczowy omega-6.
- **ALA (kwas alfa-linolenowy)** - niezbędny kwas tłuszczowy omega-3, przyczynia się do rozwoju mózgu i tkanki nerwowej.
- **Witamina C** - wspomaga prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego.
- **GOS (galaktooligosacharydy)** - błonnik.
- **DHA (kwas dokozaheksaenowy)** - kwas tłuszczowy omega-3. Spożycie kwasu dokozaheksaenowego (DHA) przyczynia się do prawidłowego rozwoju wzroku u niemowląt do 12. miesiąca życia (korzystny efekt występuje przy dziennym spożyciu 100 mg DHA).

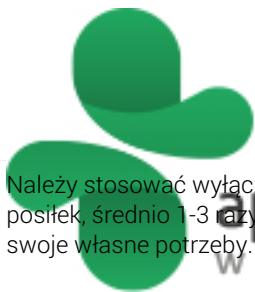
Dzięki unikalnemu procesowi produkcji z zachowaniem technologii chronionego białka, formuła Humana 2 wykazuje wysoką tolerancję, wspomagając naturalną ścieżkę rozwoju Twojego dziecka.

Wskazania

Dla niemowląt po 6. miesiącu życia.

Dawkowanie

Woda (ml)	Ilość miarek	Porcja gotowego mleka (ml)
150	5	170
180	6	200
210	7	230



Należy stosować wyłącznie miarkę Humana (ok. 4,5) dołączonej do opakowania. Po 6. miesiącu dziecko wypija ok. 200 ml mleka na posiłek, średnio 1-3 razy dziennie. Podane ilości są wartościami przybliżonymi i mogą się różnić indywidualnie, gdyż każde dziecko ma swoje własne potrzeby.

Sposób użycia

Przygotowując mleko dla niemowląt należy postępować zgodnie z instrukcjami. Dokładnie wyczyścić butelkę, smoczek i zakrętkę, przygotować świeżo przed każdym posiłkiem, natychmiast nakarmić dziecko i nie używać ponownie pozostałości pokarmu. Niewłaściwe przygotowanie i przechowywanie może być szkodliwe dla zdrowia dziecka.

1. Przepartowaną wodę wystudzić do temperatury 50°C i wlać do czystej butelki.
2. Używać załączonej miarki oraz wewnętrznej krawędzi do odmierzenia odpowiedniej ilości proszku do butelki.
3. Zamknąć butelkę i natychmiast wstrząsnąć, następnie dodać pozostałą objętość wody i ponownie wstrząsnąć.
4. Nałożyć smoczek na butelkę oraz sprawdzić temperaturę przygotowanego mleka (37°C).

Skład

Odmineralizowana serwatka w proszku, oleje roślinne (palmowy, rzepakowy, słonecznikowy), laktoza, odtłuszczone mleko w proszku, galaktooligosacharydy (z mleka), tłuszcz z ziaren palmowych, olej z mikroalg Schizochytrium sp., Bisglicynian żelazawy, chlorek potasu, węglan wapnia, cholina dwuwiniian, sole wapniowe kwasu ortofosforowego, cytrynian sodu, inozytol, selenian sodu, L-tryptofan, węglan magnezu, L-tyrozyna, siarczan manganu, witamina C, cytrynian potasu, L-fenylalanina, nukleotydy (cytydyna 5'-monofosforowy kwas, sól sole kwasu urydyno-5'-fosforowego, kwas adenozyjno-5'-fosforowy, sole sodowe kwasu inozylny 5'-fosforowego, sole sodowe kwasu guanozynny 5'-fosforowego), tauryna, jodan potasu, witamina E, siarczan cynku, witamina D, witamina A, kwas pantotenowy, niacyna, siarczan miedzi, biotylna, tiamina, witamina B6, witamina K, kwas foliowy, ryboflawina, witamina B12.