



apteka
w sieci

Kendamil Premium 2 +HMO mleko następne od 6 do 12. miesiąca 1 kg



Cena: 83,48 zł

Opis słownikowy

Producent	HEALTH ACADEMY
Rejestracja	Wyrób medyczny inny

Opis produktu

Postać

Proszek

Opakowanie

Puszka 1kg

Działanie

Mleko **Kendamil Premium 2 +HMO** oparte jest na pełnym mleku krowim, będącym naturalnym źródłem tłuszczu mlecznego. Tłuszcz jest ważnym składnikiem mleka matki i drugim co do wielkości stałym składnikiem mleka matki po laktacji. Według badań, ważne jest staranne dobieranie źródła tłuszczu w mieszankach dla niemowląt, gdyż wpływa on na optymalny wzrost dziecka. Zawartość pełnego mleka w produkcie **Kendamil Premium 2 +HMO** wpływa również na jego pyszny, mleczny smak.

Zalety mleka Kendamil Premium 2 +HMO:

Z pełnotłustego mleka z naturalną zawartością tłuszczu mlecznego

Oligosacharyd mleka matki (3'GL)

Prebiotyki GOS i FOS



DHA pochodzenia roślinnego*

Niezbędne nienasycone kwasy tłuszczowe (ALA i LA)

Bez oleju palmowego, bez oleju rybiego i bez soi

Wyprodukowano bez użycia GMO**

Przyjemny mleczny smak

Wskazania

Dla niemowląt po ukończeniu 6. miesiąca życia do 12. miesiąca życia.

Sposób użycia

1. Umyć ręce, wysterylizować cały sprzęt i butelkę.
2. Zagotować wodę pitną odpowiednią dla niemowląt i ostudzić do temperatury około 40°C.
3. Dodać odpowiednią liczbę wyrównanych miarek (patrz tabela dawkowania).
4. Zakręcić butelkę i dobrze wstrząsnąć w celu rozpuszczenia proszku.
5. Zdjąć nakrętkę i zastąpić ją wysterylizowanym smoczkiem.
6. Sprawdź temperaturę mleka na wewnętrznej stronie nadgarstka (zalecana temperatura to 37°C) i natychmiast podaj.

Zalecane dawkowanie

1 płaska miarka (4,3 g proszku) na 30 ml wody odpowiada 93 kJ (22 kcal)

Ilość wody na 1 dawkę

150
180
210

Dziecko od 6. miesiąca życia musi spożyć 600 ml mleka dziennie. Zalecana ilość mleka jest orientacyjna, należy kierować się indywidualnymi potrzebami dziecka i zaleceniami pediatry.

Należy stosować odpowiednią ilość miarek zgodnie z instrukcją. Użycie większej lub mniejszej liczby miarek niż zalecane może być szkodliwe dla dziecka. Jeśli przygotowane mleko nie zostanie wykorzystane w ciągu 2 godzin od przygotowania, należy je wylać i przygotować nową porcję. Do przygotowane mleko nie należy dodawać produktów przeznaczony dla dorosłych, np. mleka krowiego o przedłużonej trwałości. Produktu nie podgrzewać w kuchence mikrofalowej.

Uwagi

Karmienie piersią jest najlepszym sposobem żywienia niemowlęcia. Mleko następne **Kendamil Premium 2 +HMO** jest odpowiednie tylko dla niemowląt powyżej 6 miesięcy życia, powinno stanowić jedynie część zróżnicowanej diety i nie powinno być stosowane jako zamiennik mleka matki w ciągu pierwszych 6. miesięcy życia. Decyzja o rozpoczęciu podawania pokarmu, w tym jakiegokolwiek wyjątku od zasady 6. miesiąca życia, powinna być podjęta za radą niezależnych osób wykwalifikowanych w dziedzinie medycyny, żywienia, farmacji lub innych specjalistów odpowiedzialnych za opiekę nad matką i dzieckiem, w zależności od indywidualnego wzrostu i potrzeb rozwoju niemowlęcia. Po spożyciu mleka przez niemowlę, szczególnie przed snem, należy zadbać o higienę jamy ustnej. Należy postępować zgodnie z instrukcjami dotyczącymi przygotowania, karmienia i przechowywania, w przeciwnym razie można zagrozić zdrowiu niemowlęcia.

Skład

Mleko pełnotłuste (107 g płynnego mleka na 100 g proszku), demineralizowane białko serwatki (z mleka), oleje roślinne (słonecznikowy, kokosowy, rzepakowy), laktoza (z mleka) galaktooligosacharydy (z mleka) 3%, odtłuszczone mleko w proszku, koncentrat białka serwatkowego wzbogaconego o alfa-laktoalbuminę (z mleka), cytrynian wapnia, chlorek potasu, mleczan wapnia, cytrynian sodu, diwiniol cholinowy, fruktooligosacharydy 0,2%, chlorek magnezu, olej z mikroalg Schizochytrium sp., L-askorbinian sodu, wodorotlenek potasu, inozytol, L-tyrozyna, olej z *Mortierella alpina*, tauryna, nukleotydy (5'-monofosforan cytydyny, sól sodowa 5'-monofosforanu urydyny, adenozylo-5'-monofosforan, sól sodowa 5'-monofosforanu inozyny, guanozylo-5'-monofosforan sodu), L-fenylalanina, siarczan żelaza(II), siarczan cynku, witamina E, niacyna, D-pantotenian wapnia, siarczan miedzi (II), tiamina, ryboflawina, witamina A, witamina B6, siarczan manganu, jodek potasu, kwas foliowy, selenian(IV) sodu, witamina K, witamina D3, biotyna, witamina B12.

Skład odnosi się do suchej postaci produktu.

*Z mikroalg *Schizochytrium sp.* / **Certyfikowano. Zgodnie z prawem, na żadnym etapie produkcji, w tym karmienia zwierząt gospodarskich z których pozyskiwane jest mleko, nie użyto żadnych składników / surowców modyfikowanych genetycznie