

NUTRI BABYIQ

6m+

Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego do postępowania dietetycznego w niedoborach **DHA i witaminy D** dla niemowląt, dzieci, kobiet w ciąży i karmiących piersią.

Nutri Baby IQ zawiera optymalną dzienną porcję DHA oraz witaminy D, zgodną z zaleceniami Ekspertów³.

- 1. DHA** – przyczynia się do **właściwego rozwoju mózgu** i wzroku⁴, **utrzymania prawidłowego funkcjonowania mózgu** oraz widzenia⁵; jest składnikiem budulcowym układu nerwowego i mózgu; jego niedobór może spowodować wolniejsze dojrzewanie mózgu, a także wolniejszy rozwój intelektualny i psychoruchowy dziecka⁶.
- 2. Witamina D** – jest potrzebna dla **prawidłowego wzrostu i rozwoju kości** u dzieci; jej niedobór w okresie niemowlęcym może przyczynić się do powstania wad postawy w przyszłości.

Nutri Baby IQ:

- jest odpowiedni dla dzieci i kobiet z **niedoborami DHA i witaminy D**
- w dawkach zgodnych z **aktualnymi rekomendacjami Ekspertów**
- zawiera **DHA z wysoko oczyszczonego oleju rybiego PureMax™** – maksymalnie czysty i skoncentrowany olej to doskonałe źródło tego składnika
- został wyprodukowany na bazie **naturalnych źródeł** składników odżywczych
- kapsułka twist-off umożliwia precyzyjne podanie
- ma przyjemny zapach, bez konieczności rozpuszczania w płynach czy pokarmach.



Składniki zawarte w Nutri Baby IQ wspierają prawidłowy rozwój Twojego dziecka i jego mózgu.

Od pierwszych chwil życia, z miłością troszczysz się o swoje maleństwo i dajesz mu to, co najlepsze. Wiesz, że najistotniejsze dla zdrowia i prawidłowego rozwoju są **pierwsze 3 lata życia dziecka**. Jest to okres **najintensywniejszego wzrostu**, kiedy rozwija się układ nerwowy i mózg.

W ciągu pierwszego roku życia **mózg niemowlęcia zwiększa trzykrotnie swoje rozmiary**, jego ciężar osiąga około 3/4 wagi mózgu osoby dorosłej. **80% mózgu dziecka rozwija się w ciągu pierwszych dwóch lat życia**. Rozwój mózgu dziecka osiąga w tym okresie szczytowe nasilenie i potrzebuje odpowiednich substancji odżywczych. Dlatego ważne jest, aby w tym czasie nie zabrakło dziecku niezbędnych składników odżywczych do jego prawidłowego rozwoju.

Podstawą utrzymania zdrowia jest prawidłowa dieta, która pokrywa zapotrzebowanie na większość składników i witamin. Dodatkowa suplementacja wskazana jest tylko w przypadku tych witamin i składników odżywczych, których nie jesteśmy w stanie dostarczyć w odpowiedniej ilości z pożywieniem.

Bardzo trudno zapewnić dziecku odpowiednią ilość DHA i witaminy D w codziennej diecie. W Polsce obserwuje się niedobór DHA z powodu niewystarczającego spożycia ryb oraz niedobór witaminy D z powodu słabego nasłonecznienia.

Ze względu na niedobory DHA oraz witaminy D w diecie ważna jest dodatkowa podaż tych składników już u niemowląt, niezależnie od sposobu karmienia czy pory roku.

Zastosowanie: Do postępowania dietetycznego w niedoborach DHA oraz witaminy D w celu wspomagania prawidłowego rozwoju dziecka i jego mózgu.

Dawkowanie: Niemowlęta i dzieci: zawartość 1 kapsułki twist-off dziennie.
Kobiety w ciąży i karmiące piersią: zawartość 2 kapsułek twist-off dziennie.
W zależności od indywidualnego zapotrzebowania lekarz może zalecić inne dawkowanie.

Sposób spożycia: Końcówkę kapsułki należy przekroić i oderwać. Następnie wycisnąć jej zawartość bezpośrednio do ust dziecka, na łyżeczkę lub dodać do niewielkiej ilości spożywanego pokarmu.



Uwaga: Zachować ostrożność, aby dziecko nie połknęło kapsułki.

Ważna informacja: Produkt jest przyjmowany pod nadzorem lekarza (konsultacja lekarska jest szczególnie ważna, jeśli przyjmuje się DHA lub witaminę D z innego źródła). Produkt nie jest odpowiedni do stosowania jako jedyne źródło pożywienia. Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego. Zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia są ważne dla utrzymania prawidłowego stanu zdrowia. Produkt przeznaczony dla niemowląt, dzieci, kobiet w ciąży i karmiących piersią.

Składniki:

Składniki zawarte w kapsułce: olej **rybi** zawierający kwas dokozaheksaenowy – DHA (olej rybi, przeciwutleniacz – mieszanina tokoferoli), witamina D (cholekalcyferol).

Składniki otoczki: żelatyna, substancja utrzymująca wilgoć - glicerol, aromat cytrynowy, barwniki: tlenek żelaza, dwutlenek tytanu.

Wartość odżywcza	W 100 g zawartości kapsułki	Zawartość 1 kapsułki	Zawartość 2 kapsułek
Wartość energetyczna	3700 kJ / 900 kcal	8 kJ / 2 kcal	16 kJ / 4 kcal
Tłuszcz, w tym:	100 g	< 0,5 g	< 0,5 g
Kw. tł. nasycone	5 g	< 0,1 g	< 0,1 g
Kw. tł. jednonienasycone	10 g	< 0,1 g	< 0,1 g
Kw. tł. wielonienasycone	85 g	0,2 g	0,4 g
Węglowodany, w tym:	0 g	0 g	0 g
Cukry	0 g	0 g	0 g
Białko	0 g	0 g	0 g
Sól	0 g	0 g	0 g
Witamina D	186916 j.m. (4670 µg)	400 j.m. (10 µg)	800 j.m. (20 µg)
DHA	47 g (47000 mg)	0,1 g (100 mg)	0,2 g (200 mg)

Najlepiej spożyć przed końcem: Patrz data z boku opakowania.

30 kapsułek
Masa netto: 5,9 g

Sposób przechowywania: Przechowywać w temperaturze pokojowej, w suchym miejscu, niedostępnym dla małych dzieci.

Wyrodkowano w UE dla: Verco S.A., ul. Odrowąża 15, 03-310 Warszawa

Verco
WELLNESS IS OUR CHALLENGE

1, 2. Oświadczenia zdrowotne dotyczące składników: kwasu dokozaheksaenowego (DHA) i witaminy D; 3. Zasady żywienia zdrowych niemowląt. Zalecenia Polskiego Towarzystwa Gastroenterologii, Hepatologii i Żywności Dzieci. Standardy Medyczne/Pediatrics. 2014; 11: 321-338; 4. Informacja dla kobiet ciężarnych i matek karmiących: korzystne działanie występuje w przypadku spożywania 200 mg DHA dziennie ponad zalecane dzienne spożycie kwasów tłuszczowych Omega-3 dla dorosłych, tj.: 250 mg DHA i EPA; 5. Korzystne działanie występuje w przypadku dziennego spożycia DHA w ilości: 250 mg (dorośli) oraz 100 mg (niemowlęta); 6. Stanowisko Ekspertów Polskiego Towarzystwa Pediatrycznego (PTP) i Polskiego Towarzystwa Badań nad Miażdżycą (PTBnM) dotyczące przeciwdziałania stanom niedoborowym wielonienasyconych kwasów tłuszczowych Omega-3 w żywieniu kobiet w ciąży, niemowląt i dzieci w Polsce. Czynniki Rzyzka. 2007; 1: 3-4.