

Omegamed Baby+D, prosz., d/niem. i dzieci, 30 sasz, PR.6290/13



Cena: 33,96 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	30 sasz.
Postać	-
Producent	SEQUOIA SP. Z O.O.
Substancja czynna	-

Opis produktu

Omegamed Baby +D zawiera DHA i witaminę D w saszetce, zalecane dla niemowląt i dzieci, szczególnie w okresie karmienia piersią i mlekiem modyfikowanym równocześnie (karmienie mieszane).

Dzięki wyjątkowo idealnej formule proszku, bardzo dobrze rozpuszcza się w płynach, do tego ma przyjemny zapach i smak.

Omegamed Baby+D ma w swoim składzie niezwykle rzadką formę DHA z alg, to sprawia, że jest bardzo dobrze tolerowany.

DHA, wspomaga prawidłowy rozwój dziecka. Jest ważnym składnikiem budulcowym centralnego układu nerwowego, zwłaszcza mózgu i oka (wspomaga prawidłowy rozwój wzroku) oraz wzmacnia naturalną odporność dziecka.

Witamina D wspomaga prawidłowy wzrost i rozwój kości, zapobiegając krzywicy.

Skład:

DHA (kwas dokozaheksaenowy) z alg, cholekalcyferol (witamina D3), maltodekstryna, syrop glukozowy, emulgator: mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych, lecytyna słonecznikowa, przeciwutleniacz: mieszanina tokoferoli, palmitynian L-askorbylu, alfa tokoferol; sacharoza, substancja przeciwzbrylająca: fosforan triwapniowy, naturalne aromaty.

1 saszetka zawiera:

wartość energetyczna 32,3kJ/7,7kcal;
tłuszcz 0,1g w tym: nasycone kwasy tłuszczowe 0,02g;
węglowodany 1,6g w tym: cukry 0,36g;
błonnik 0g;
białko 0g;
sód 0g;
DHA 100mg;
witamina D3 10mcg 400 j.m. (100%)*.

*ZDS- Zalecane Dienne spożycie dla niemowląt i małych dzieci według Załącznika nr 7 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 16 września 2010 r. w sprawie środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego.

Dawkowanie:

1 saszетка dziennie.

Końcówkę saszетки należy oderwać w zaznaczonym miejscu, następnie zawartość saszетки rozpuścić w letnim płynie (najlepiej w mleku). Spożyć bezpośrednio po przygotowaniu.

Przeciwwskazania:

Nadwrażliwość na którykolwiek ze składników preparatu.

Przed użyciem zapoznajmy się z treścią ulotki i informacjami zawartymi na opakowaniu.