

Olimp, Nutramil, Complex, biała czekolada i malina, 7 saszetek



Cena: 66,99 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	Olimp
Substancja czynna	-
Typ produktu	

Opis produktu

Olimp Nutramil Complex, preparat odżywczy, smak biała czekolada i malina, 72 g x 7 saszetek

Nutramil Complex to żywność specjalnego przeznaczenia medycznego. Kompozycja niezbędnych składników pokarmowych - białek, węglowodanów, tłuszczów, witamin, mikro- i makroelementów (w tym minerałów w postaci wysoko przyswajalnych chelatów aminokwasowych Albion™). Co stanowi całkowite zastąpienie lub uzupełnienie diety.

Posiada wysokowartościowe białko w postaci kazeinianu wapnia. Źródłem węglowodanów w produkcie są maltodekstryny o zróżnicowanej szybkości wchłaniania, zaś źródłem tłuszczów są zawarte oleje roślinne dostarczające długołańcuchowych triglicerydów (LCT) i niezbędnych kwasów tłuszczowych oraz triglicerydów o średniej długości łańcucha (MCT).

Produkt bezglutenowy.

Klinicznie wolny od laktozy.

Składniki:

maltodekstryny, kompleks białek (koncentrat białek serwatkowych (z mleka) 53%, kazeinian wapnia (z mleka) 47%), oleje roślinne (olej rzepakowy 80%, olej ze średniołańcuchowymi kwasami tłuszczowymi (MCT) 20%), stabilizatory - hydroksypropylometyloceluloza, fosforany magnezu, sorbitole; sole potasowe kwasu ortofosforowego, aromaty, diglicynian magnezu, regulatory kwasowości - kwas

cytrynowy, kwas jabłkowy; chlorek sodu, emulgator - lecytyny (z soi); cytrynian sodu, substancje słodzące - acesulfam K, sukraloza; kwas L-askorbinowy - wit. C, diglicynian cynku, diglicynian żelaza(II), octan DL-alfa-tokoferylu - wit. E, substancja słodząca - sacharyny; glukonian manganu, nikotynamid - niacyna, selenian(IV) sodu, octan retinylu - wit. A, przeciwutleniacz - mieszanina tokoferoli; glukonian miedzi(II), D-pantotenian wapnia - kwas pantotenowy, cholekalcyferol - wit. D, cyjanokobalamina - wit. B12, chlorowodorek pirydoksyny - wit. B6, filochinon (fitomenadion) - wit. K, ryboflawina, monoazotan tiaminy - tiamina, kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy) - folian, chlorek chromu(III) i jego heksahydrat, jodek potasu, molibdenian(VI) sodu, D-biotyna - biotyina, barwnik - karmin.

100 g produktu zawiera:

- wartość energetyczna 1743 kJ/417 kcal;
- tłuszcz 12 g, w tym nasycone kwasy tłuszczowe 3,5 g, olej ze średniołańcuchowymi kwasami tłuszczowymi (MCT) 2,4 g; węglowodany 62,5 g, w tym cukry 7,2 g, laktoza