

OLIMP NUTRAMIL COMPLEX PROTEIN Smak waniliowy 6 saszetek

Cena: 65,90 PLN



Opis słownikowy

Producent	OLIMP
Rodzaj rejestracji	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego

Opis produktu

OpisOLIMP NUTRAMIL COMPLEX PROTEIN Smak waniliowy 6 saszetekNutramil stanowi kompozycję niezbędnych składników pokarmowych – białek, węglowodanów, tłuszczów, witamin, mikro- i makroelementów (w tym minerałów w postaci wysoko przyswajalnych chelatów aminokwasowych Albion). Stanowi całkowite zastąpienie lub uzupełnienie diety. Zawiera wysokowartościowe białko w postaci kazeinianu wapnia, źródłem węglowodanów w produkcie są maltodekstryny o zróżnicowanej szybkości wchłaniania. Źródłem tłuszczów są oleje roślinne dostarczające długołańcuchowych triglicerydów (LCT) i niezbędnych kwasów tłuszczowych oraz triglicerydów o średniej długości łańcucha (MCT), stanowiących łatwo dostępne źródło energii. Produkt bezglutenowy. Klinicznie wolny od laktozy, tj. jej ilość nie przekracza 0,02 g/100 kcal w całodziennej diecie, co jest zgodne z opinią Panelu Naukowego EFSA ds. żywności dietetycznej, żywienia i alergii.Nutramil to dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego. Zawiera cukry i substancje słodzące.**Sposób użycia**Zależne od indywidualnego zapotrzebowania energetycznego organizmu. Jako uzupełnienie codziennej diety zaleca się podawanie 1-3 saszetek na dobę (300 – 900 kcal), o ile lekarz lub dietetyk nie zaleci inaczej.W celu sporządzenia 200ml gotowego posiłku należy do naczynia zawierającego 150ml przegotowanej wody o temperaturze pokojowej dodawać powoli zawartość 1 saszetki, ciągle mieszając aż do całkowitego rozpuszczenia proszku. Spożyć bezpośrednio po przygotowaniu.**Skład**Maltodekstryny kukurydziane, kompleks białek (koncentrat białek serwatkowych) (z mleka), 44% kazeinian wapnia (z mleka) 30%, izolat białek serwatkowych (z mleka) 26%, oleje roślinne (olej rzepakowy 63%, olej ze średniołańcuchowymi kwasami tłuszczowymi (MCT) 37%), aromaty, stabilizatory - hydroksypropylometyloceluloza, talk, glikol polietylenowy; diglicynian wapnia, sole potasowe kwasu ortofosforowego, diglicynian magnezu, chlorek sodu, emulgator - lecytyny (z soi); cytrynian sodu, substancje słodzące - acesulfam K, sukraloza, sacharyny; kwas L-askorbinowy - wit. C, diglicynian cynku, diglicynian żelaza (II), octan DL-alfa-tokoferylu - wit. E; glukonian manganu, nikotynamid – niacyna, selenian sodu(IV), octan retinylu – wit. A, przeciwutleniacz - mieszanina tokoferoli, glukonian miedzi(II), D-pantotenian wapnia - kwas pantotenowy, D-biotyna, cyjanokobalamina - wit. B12, cholekalcyferol – wit. D, kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy) – foliany, chlorowodorek pirydoksyny - wit. B6, filochinon (fitomenadion) – wit. K, ryboflawina - wit. B2, monoazotan tiaminy – wit. B1, chlorek chromu(III) i jego heksahydrat, jodek potasu, molibdenian(VI) sodu, barwnik - dwutlenek tytanu.(1 porcja/1 saszetka/72g) zawiera:wartość energetyczna 1254kJ/300kcal;tłuszcz 10,7g w tym: kwasy tłuszczowe nasycone 4,8g, olej ze średniołańcuchowymi kwasami tłuszczowymi (MCT) 4,0g, węglowodany 32,2g w tym: cukry 3,9g, laktoza <0,058g, błonnik 0g, białko 18,8g, sól 0,43g, witamina A(mg RE) 160µg, witamina D 5µg, witamina E 4µg, witamina K 15µg, witamina C 16mg, witamina B1

0,22mg, witamina B2 0,28, niacyna (mg NE) 3,2mg, witamina B6 0,28mg, kwas foliowy 40µg, biotyna 10µg, kwas pantotenowy 1,2mg, sód 170mg, potas 349mg, chlorki 160mg, wapń 360mg, fosfor 140mg, magnez z (chelatu Albion) 45mg, żelazo z (chelatu Albion) 1,5g, cynk z (chelatu Albion) 2mg, miedź 200µg, mangan 0,4mg, molibden 10,5µg, selen 22µg, chrom 8µg, jod 30µg, osmolarność 290mOsm/l. 100g zawiera: wartość energetyczna 1743kJ/417kcal; tłuszcz 14,9g w tym: kwasy tłuszczowe nasycone 6,7g, olej ze średniołańcuchowymi kwasami tłuszczowymi (MCT) 5,5g, węglowodany 44,7g w tym: cukry 5,4g, laktoza <0,08g, błonnik 0g, białko 26g, sód 0,59g, witamina A(mg RE) 222µg, witamina D 6,9µg, witamina E 5,5µg, witamina K 21µg, witamina C 22mg, witamina B1 0,3mg, witamina B2 0,4mg, niacyna (mg NE) 4,4mg, witamina B6 0,4mg, kwas foliowy 56µg, witamina B12 0,7µg, biotyna 13,9µg, kwas pantotenowy 1,7mg, sód 236mg, potas 485mg, chlorki 222mg, wapń 500mg, fosfor 194mg, magnez z (chelatu Albion) 63mg, żelazo z (chelatu Albion) 2,1g, cynk z (chelatu Albion) 2,8mg, miedź 278µg, mangan 0,56mg, molibden 14,6µg, selen 30,5µg, chrom 11µg, jod 42µg, osmolarność 290mOsm/l. **Producent** Olimp Laboratories, Sp. z o.o., Nagawczyna 109 c, 39-200 Dębica.