

Olimp Nutramil Complex Protein smak truskawkowy, proszek, 6 sasz.

Cena: 72,97 zł



Opis słownikowy

Postać	Proszek
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	OLIMP LABORATORIES
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Środki spożywcze specjalnego przeznaczenia żywieniowego

Opis produktu

Olimp Nutramil Complex Protein o sm. neutralnym - proszek do sporządzania roztworu doustnego w saszetce 6 sasz.

Olimp Nutramil® complex Protein to żywność specjalnego przeznaczenia medycznego. Preparat stanowi kompozycję niezbędnych składników pokarmowych – białek, węglowodanów, tłuszczów, witamin, mikro- i makroelementów (w tym minerałów w postaci wysoko przyswajalnych chelatów aminokwasowych Albion™).

Olimp Nutramil® complex Protein zawiera trzy źródła wysoko wartościowego białka o zróżnicowanej kinetyce wchłaniania – koncentrat białka serwatki, kazeinian wapnia oraz izolat białka serwatki. Źródłem węglowodanów w produkcie są maltodekstryny kukurydziane, które podobnie jak białko wykazują zróżnicowaną szybkość absorpcji. 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 dla osób, dla których jest to istotne tj. niedożywionych czy wyniszczonych. Do trawienia triglicerydów o średniej długości łańcucha (MCT) nie jest konieczna lipaza i żółć, co ma istotne znaczenie m.in. u osób z funkcjonalnymi zaburzeniami trzustki, przebiegającymi z upośledzeniem wchłaniania tłuszczów. Produkt bezglutenowy, bezreszkowy. Klinicznie wolny od laktozy.

Wśród osób, którym lekarz zaleci stosowanie produktu, mogą znajdować się osoby wykazujące nietolerancję laktozy. W takich przypadkach znaczna zawartość laktozy w produkcie mogłaby uniemożliwić lub ograniczyć jego stosowanie, co byłoby sprzeczne ze wskazaniami lekarza. Z tego względu Olimp Nutramil® complex Protein jest 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.

Dla smaku truskawkowego:

Składniki: 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, regulator kwasowości - kwas cytrynowy (dla smaku truskawkowego); diglicynian magnezu, chlorek sodu, regulator kwasowości - kwas jabłkowy (dla smaku truskawkowego); emulgator - lecytyny (z soi); cytrynian sodu, substancje słodzące – acesulfam K, sukraloza (dla smaku waniliowego, kawowego i truskawkowego); kwas L-askorbinowy - wit. C, octan DL-alfa-tokoferylu - wit. E, diglicynian cynku, diglicynian żelaza(II), substancja słodząca - sacharyny; selenian(IV) sodu, glukonian manganu, nikotynamid - niacyna, cholekalcyferol - wit. D, octan retinylu - wit. A, przeciwutleniacz – mieszanina tokoferoli; glukonian miedzi(II), D-pantotenian wapnia – kwas pantotenowy, 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, barwniki: koszenila (dla smaku truskawkowego), E 150c (dla smaku kawowego), dwutlenek tytanu.

Zawiera cukry i substancje słodzące.

Informacja żywieniowa	1 porcja/ 1 saszetka/ rozpuszczona w 150 ml wody (200 ml płynu)	100 g
Wartość energetyczna	1254 kJ/ 300 kcal	1791 kJ/ 429 kcal
Tłuszcz, w tym:	10,7 g	15,3 g
- kwasy tłuszczowe nasycone	4,8 g	6,9 g
- olej ze średniołańcuchowymi kwasami tłuszczowymi (MCT)	4,0 g	5,7 g
Węglowodany, w tym:	32,2 g	46 g
- cukry	3,9 g	5,6 g
- laktoza	<0,058 g	<0,08 g
Błonnik	0 g	0 g
Białko	18,8 g	26,9 g
Sól	0,43 g	0,6 g
Witamina A (mg RE)	160 µg	229 µg
Witamina D	5 µg	7,1 µg
Witamina E (mg α-TE)	4 mg	5,7 mg
Witamina K	15 µg	21,4 µg
Witamina C	16 mg	23 mg
Witamina B1	0,22 mg	0,3 mg
Witamina B2	0,28 mg	0,4 mg
Niacyna (mg NE)	3,2 mg	4,6 mg
Witamina B6	0,28 mg	0,4 mg
Kwas foliowy	40 µg	57,1 µg
Witamina B12	0,5 µg	0,71 µg

Biotyna	10 µg	14,3 µg
Kwas pantotenowy	1,2 mg	1,7 mg
Sód	170 mg	243 mg
Potas	349 mg	499 mg
Chlorki	160 mg	229 mg
Wapń	360 mg	514 mg
Fosfor	140 mg	200 mg
Magnez (z chelatu Albion™)	45 mg	64,3 mg
Żelazo (z chelatu Albion™)	1,5 mg	2,1 mg
Cynk (z chelatu Albion™)	2 mg	2,9 mg
Miedź	200 µg	286 µg
Mangan	0,4 mg	0,57 mg
Molibden	10,5 µg	15 µg
Selen	22 µg	31,4 µg
Chrom	8 µg	11,4 µg
Jod	30 µg	42,9 µg
Osmolarność	290 mOsm/l	

Olimp Nutramil® complex Protein to żywność specjalnego przeznaczenia medycznego marki Olimp Labs. Produkt przeznaczony do postępowania dietetycznego w stanach:

braku apetytu o różnej etiologii
niedożywienia lub ryzyka jego powstania (np. choroba Alzheimera, Parkinsona, anoreksja)
rekonwalescencji
w chorobach utrudniających gryzienie i połykanie
w problemach z samodzielnym przygotowaniem i spożywaniem posiłków
chorobach krótkotrwałych, o ciężkim przebiegu (np. grypa)
stanach po udarach i urazach
okresach przed- i pooperacyjnych
chorobach zapalnych jelit
zespołe jelita drażliwego (postać biegunkowa)
resekcji częściowej jelit lub żołądka
diecie eliminacyjnej w celiakii i nietolerancji laktozy (laktoza < 0,02g/ 100 kcal lub < 0,025g/ 100 ml przygotowanego posiłku Nutramil Complex Protein®)

Dawkowanie: zależne od indywidualnego zapotrzebowania energetycznego organizmu.

Uzupełnienie diety pacjenta: 1-3 saszetki dziennie (300-900 kcal), o ile lekarz lub dietetyk nie zaleci inaczej.

Sposób przygotowania: w celu sporządzenia 200 ml gotowego posiłku należy do naczynia zawierającego 150 ml przegotowanej wody o temperaturze pokojowej dodawać powoli zawartość 1 saszetki, ciągle mieszając, aż do całkowitego rozpuszczenia proszku. Spożyć bezpośrednio po przygotowaniu.

Ważna informacja: preparat przeznaczony do stosowania pod nadzorem lekarza. Preparat jest środkiem spożywczym niekompletnym pod względem odżywczym i nie może być stosowany jako jedyne źródło pożywienia. Preparat może być przeznaczony dla dzieci, o ile lekarz zaleci jego stosowanie.

Środki ostrożności i przeciwwskazania: nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników produktu. Nie stosować w galaktozemii. Preparat nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.

Warunki przechowywania: przechowywać w suchych pomieszczeniach, w temperaturze pokojowej, w szczelnie zamkniętych opakowaniach. Chronić od wilgoci. Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Olimp Labs Sp. z o.o.
Pustynia 84F - 39-200 Dębica