

Olimp Nutramil Complex o sm. neutralnym pro

Cena: 63,98 pln



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	7 sasz.
Postać	prosz.
Producent	OLIMP LABORATORIES
Rejestracja	
Substancja czynna	-

Opis produktu

Informacje o produkcie

Nutramil complex® 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.

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 Nutramil complex® jest klinicznie wolny od laktozy, tj. jej ilość nie przekracza 0,02 g/100 kcal w całodiennej diecie, co jest zgodne z opinią Panelu Naukowego EFSA ds. żywności dietetycznej, żywienia i alergii.

Nutramil complex® to dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego. Zawiera cukry i substancje słodzące.

Nutramil complex®:

- Dla osób z objawami niedożywienia lub ryzykiem jego powstania oraz rekonwalescentów
- Możliwy do stosowania jako jedyne źródło pożywienia
- Klinicznie wolny od laktozy
- Sugerowany w celiakii
- Produkt bezglutenowy

Opis

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;
zespole 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®).

Składniki

Informacja żywieniowa 1 porcja/ 1 saszetka/ 72 g

Wartość energetyczna 1254 kJ/300 kcal

Tłuszcz, w tym: 8,4 g

nasycone kwasy tłuszczowe 2,5 g

MCT 1,7 g

Węglowodany, w tym: 45 g

cukry 5,2 g

laktoza <0,058 g

Błonnik 0 g

Białko 11,3 g

Sól 0,43 g

Witamina A (mg RE) 160 µg

Witamina D 1,5 µg

Witamina E (mg α-TE) 2,4 mg

Witamina K 15 µg

Witamina C 16 mg

Witamina B1 0,22 mg

Witamina B2 0,28 mg

Niacyna (mg NE) 3,2 mg

Witamina B6 0,28 mg

Kwas foliowy 40 µg

Witamina B12 0,5 µg

Biotyna 10 µg

Kwas pantotenowy 1,2 mg

Sód 170 mg

Potas 349 mg

Chlorki 160 mg

Wapń 182 mg

Fosfor 140 mg

Magnez (z chelatu Albion®) 45 mg

Żelazo (z chelatu Albion®) 1,5 mg

Cynk (z chelatu Albion®) 2 mg

Miedź 200 µg

Mangan 0,4 mg

Molibden 10,5 µg

Selen 11 µg

Chrom 8 µg

Jod 30 µg

Osmolarność 290 mOsm/l

* RWS - referencyjna wartość spożycia.

Składniki

Składniki: maltodekstryny kukurydziane, kazeinian wapnia (z mleka), oleje roślinne (olej rzepakowy 80%, olej ze średniołańcuchowymi

kwasami tłuszczowymi (MCT) 20%), stabilizatory – hydroksypropylometyloceluloza, talk, glikol polietylenowy; sole potasowe kwasu ortofosforowego, diglicynian magnezu, aromaty, chlorek sodu, emulgator – lecytyny (z soi); cytrynian sodu, 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-pantotnian wapnia – kwas pantotenowy, cholekalcyferol – wit. D, cyjanokobalamina – wit. B12, chlorowodrek 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, barwnik – dwutlenek tytanu.

Dawkowanie

Dawkowanie: zależne od indywidualnego zapotrzebowania energetycznego organizmu.

Przebieg: kompletna dieta pacjenta – 5-7 saszetek dziennie (1500-2100 kcal), uzupełnienie diety pacjenta – 1-3 saszetki dziennie (300-900 kcal).

Sposób przygotowania: w celu sporządzenia 230 ml gotowego posiłku należy do naczynia zawierającego 170 ml przegotowanej wody o temperaturze pokojowej dodawać powoli zawartość 1 saszetki, ciągle mieszając aż do całkowitego rozpuszczenia proszku. Spożyć bezpośrednio po przygotowaniu.

Ostrzeżenia

Ważna informacja: preparat przeznaczony do stosowania pod nadzorem lekarza. Odpowiedni do stosowania jako jedyne źródło pożywienia. Preparat może być stosowany przez dzieci, o ile lekarz zaleci jego stosowanie.

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

Przechowywanie

Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci w temperaturze pokojowej.

Producent

OLIMP LABORATORIES Sp. z o. o.

Pustynia 84F

39-200 Dębica