

# Nutramigen 3 LGG Complete proszek, 400g

Cena: 50,94 PLN



## Opis słownikowy

Producent / Marka	Reckitt Benckiser
Substancja czynna	Dieta eliminacyjna mlekozastępcza
Typ produktu	

## Opis produktu

## Żywność specjalnego przeznaczenia medycznego

### Nutramigen 3 LGG Complete, hipoalergiczny preparat mlekozastępczy, powyżej 1 roku, smak waniliowy, 400 g

Nutramigen 3 LGG® Complete to hipoalergiczny preparat mlekozastępczy o waniliowym smaku opracowany z myślą o żywieniu dzieci z łagodną bądź umiarkowaną alergią na białko mleka krowiego i białko soi. **Może być stosowany u małych dzieci po 1. roku życia.**

Nutramigen 3 LGG® Complete to żywność specjalnego przeznaczenia medycznego, który powinien być stosowany pod nadzorem lekarza, jako element zróżnicowanej diety w celu zapewnienia dziecku wszystkich potrzebnych składników odżywczych. Zawiera hydrolizat kazeiny o wysokim stopniu hydrolizy, kwas DHA i bakterie Lactobacillus rhamnosus GG (znak towarowy LGG®). Zastosowane w preparacie białka mleka krowiego zostały w procesie hydrolizy rozbite na drobne części, dzięki czemu nie są uznawane przez układ odpornościowy większości niemowląt z alergią na białko mleka krowiego za element szkodliwy.

### Do postępowania dietetycznego u małych dzieci po 1. roku życia:

- w łagodnej bądź umiarkowanej alergii na białka mleka krowiego,
- w innych alergiach pokarmowych, np. alergii na białko sojowe,
- w postępowaniu diagnostycznym w alergii na białka pokarmowe,

- w nietolerancji laktozy i wtórnej nietolerancji sacharozy,
- w dodatnim wywiadzie rodzinnym w kierunku chorób alergicznych,
- w objawach związanych z alergią pokarmową tj.: objawy skórne (AZS, wyprysk, pokrzywka), zaburzenia żołądkowo-jelitowe (kolka, biegunki), objawy ze strony układu oddechowego (nieżyt nosa, astma).

## Zalecane spożycie:

O ile lekarz nie zaleci inaczej, postępuj zgodnie z poniższymi tabelami, aby dobrać odpowiednią ilość przegotowanej i ostudzonej wody oraz proszku. Informacje dotyczące karmienia, podane tutaj i na puszkach z produktami, mają jedynie charakter orientacyjny. Twoje dziecko może potrzebować ilości większych lub mniejszych – lekarz poinformuje Cię, czy w Waszym przypadku wskazane są inne ilości.

- Powyżej 1. roku życia: podawać 2 porcje na dobę; 1 porcja = 210 ml wody + 7 miarek proszku, średnia objętość porcji: 230 ml.

Proszek należy odmierzać wyłącznie za pomocą miarki dołączonej do opakowania. 1 płaska miarka (4,5 g proszku) na każde 30 ml wody. Nie ugniatać proszku w miarce. Nadmiar proszku należy usunąć tęą stroną czystego i suchego noża.

## Sposób użycia:

- Przygotowanie pokarmu zacznij od dokładnego umycia rąk.
- Umyj i wygotuj we wrzącej wodzie przez 1 minutę butelkę, smoczek, nakrętkę, lub kubek i inne potrzebne naczynia.
- Zagotuj świeżą wodę i odczekaj, aż osiągnie temperaturę pokojową.
- Do czystej butelki bądź kubeczka wlej odpowiednią ilość przegotowanej, letniej wody i wsyj właściwą ilość płaskich miarek proszku Nutramigen 3 LGG® Complete. Suchą i czystą miarkę schowaj ponownie do puszki.
- Zakręć butelkę lub kubek i energicznie wymieszaj zawartość, wykonując najpierw ruchy obrotowe, a następnie potrząsając, aż do całkowitego rozpuszczenia się proszku (około 1 minuty).
- Przed podaniem dziecku mieszanki sprawdź jej temperaturę, wylewając kilka kropli z butelki na wewnętrzną stronę swojego nadgarstka.
- Mieszankę podaj zaraz po przygotowaniu. Po rozpuszczeniu w wodzie produkt szybko się psuje. Mieszanka powinna być wykorzystana w ciągu 1 godziny od rozpoczęcia karmienia. Nie przechowuj mieszanki w lodówce, nie zamrażaj. Pozostałą po karmieniu mieszankę, wylej, a przybory i naczynia dokładnie umyj.

## Składniki:

Syrop glukozowy, oleje roślinne (oleina palmowa, olej kokosowy, olej sojowy, olej słonecznikowy wysokooleinowy), hydrolizat kazeiny o wysokim stopniu hydrolizy (z mleka), fruktoza, modyfikowana skrobia kukurydziana, sole wapniowe kwasu cytrynowego, sole potasowe kwasu cytrynowego, sole wapniowe kwasu ortofosforowego, sole magnezowe kwasu ortofosforowego, chlorek potasu, olej otrzymany z *Mortierella alpina*, olej otrzymany z mikroalg *Schizochytrium sp.*, chlorek choliny, sole sodowe kwasu cytrynowego, kwas L-askorbinowy aromat (wanilia), siarczan żelaza (II), żywe kultury *Lactobacillus rhamnosus GG* (0,02%), siarczan cynku, L-karnityna, octan DL-alfa-tokoferylu, nikotynamid, 6-palmitynian-L-askorbylu, D-pantotnian wapnia, palmitynian retinylu, siarczan miedzi (II), ryboflawina, chlorowodorek pirydoksyny, chlorowodorek tiaminy, siarczan manganu, kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy), jodek sodu, chlorek chromu (III), molibdenian (VI) sodu, selenian (IV) sodu, filochinon (fitomenadion), D-biotyna, cholekalcyferol, cyjanokobalamina.

## 100 g proszku zawiera:

- wartość energetyczna 2090 kJ/499 kcal;
- tłuszcz 25 g (w tym: kwasy tłuszczowe nasycone 10,5 g; kwas linolowy 4 g, kwas alfa-linolenowy 350 mg, kwas dokozaheksaenowy 115 mg), węglowodany 57 g w tym cukry 26 g; białko 11,5 g, sól 0,44 g,
- witamina A 480 µg, witamina D 12,5 µg, witamina E alfa-tokoferol 7,7 mg, witamina K 40 µg, witamina C 55 µg, tiamina 0,5 mg, ryboflawina 0,9 mg, niacyna 7,9 mg, witamina B6 0,75 mg, kwas foliowy 110 µg, witamina B12 1,05 µg biotylna 17,5 µg, kwas pantotenowy 3,9 mg,
- sód 175 mg, potas 700 mg, chlorki 350 mg, wapń 750 mg, fosfor 350 mg, magnez 60 mg, żelazo 8 mg, cynk 5,5 mg, miedź 0,38 mg, mangan 0,3 mg, selen 20 µg, chrom 15 µg, molibden 21 µg, jod 115 µg, cholina 120 mg.

## Wartość odżywcza w 100 ml gotowego pokarmu:

- wartość energetyczna 283 kJ/68 kcal;
- tłuszcz 3,4 g (w tym: kwasy tłuszczowe nasycone 1,41 g; kwas linolowy 0,54 g, kwas alfa-linolenowy 47 mg, kwas dokozaheksaenowy 15,5 mg), węglowodany 7,7 g w tym cukry 3,5 g; białko 1,55 g, sól 0,06 g,
- witamina A 65 µg, witamina D 1,68 µg, witamina E alfa-tokoferol 1,04 mg, witamina K 5,4 µg, witamina C 7,4 µg, tiamina 0,067 mg, ryboflawina 0,121 mg, niacyna 1,06 mg, witamina B6 0,101 mg, kwas foliowy 14,8 µg, witamina B12 0,141 µg biotylna 2,4 µg, kwas pantotenowy 0,52 mg,
- sód 24 mg, potas 94 mg, chlorki 47 mg, wapń 101 mg, fosfor 47 mg, magnez 8,1 mg, żelazo 1,08 mg, cynk 0,74 mg, miedź 0,05 mg, mangan 0,04 mg, selen 2,7 µg, chrom 2 µg, molibden 2,8 µg, jod 15,5 µg, cholina 16,1 mg.
- osmolarność 351 mOsm/L

## Ważne:

- Karmienie piersią jest najlepszym sposobem żywienia niemowląt.
- Nutramigen 3 LGG® Complete to żywność specjalnego przeznaczenia medycznego i powinien być stosowany pod nadzorem lekarza.
- Preparaty w proszku przeznaczone do żywienia niemowląt nie są sterylne i nie powinny bez nadzoru lekarza być stosowane do karmienia wcześniaków i niemowląt z zaburzeniami odporności.
- Preparat podawać doustnie. Nie podawać dożylnie.
- Produkt powinien być tylko jednym z elementów zróżnicowanej diety.
- Nie jest odpowiedni dla niemowląt w wieku poniżej 12. miesiąca życia.
- U dzieci karmionych preparatem Nutramigen 3 LGG® Complete stolce mogą być częstsze, luźniejsze i mieć ciemny i/lub zielony kolor, co jest naturalnym efektem stosowania produktu.
- Wszelkie zmiany w żywieniu dziecka zawsze konsultuj z lekarzem.
- Dokładnie przestrzegaj instrukcji przygotowania i stosowania.
- Nie zamrażaj przygotowanej mieszanki i nie używaj jej, jeżeli była przechowywana poza lodówką przez czas dłuższy niż łącznie 2 godziny.
- Mieszanka, która miała styczność z buzią dziecka, powinna być zużyta w ciągu 1 godziny - niewykorzystaną mieszankę, której dziecko nie zjadło, wylej i umyj butelkę oraz pozostałe akcesoria. Nie przechowuj jej w lodówce. Nie zamrażaj.

- Nie podgrzewaj mieszanki w kuchence mikrofalowej, ponieważ stwarza to ryzyko poważnych poparzeń.
- Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu, w temperaturze poniżej 25°C. Nie zamrażać. Chronić przed światłem i nadmiernym nagrzaniem.
- Zawartość opakowania zużyć w ciągu 1 miesiąca od pierwszego otwarcia.

## Dodatkowe informacje:

- Produkt pakowany w atmosferze ochronnej.
- Zawiera syrop glukozowy.
- Zawartość miarki = 4,5 g

Zawartość netto: 400 g

## Producent:

Mead Johnson Nutrition, 25 East Main Ave, Zeeland, Michigan, USA.

## Dystrybutor:

Reckitt Benckiser (Poland) S.A., ul. Okunin 1, 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki.