

## NUTRAMIGEN 1 LGG POLVERE 400 G

**Marchio:** NUTRAMIGEN  
**Codice Min.:** 905887360  
**Link:** [clicca qui per acquistare](#)



Nutramigen 1 LGG Descrizione Formula nutrizionalmente completa a base di caseina estesamente idrolizzata, realizzata per soddisfare il fabbisogno giornaliero del lattante con allergia alle proteine del latte vaccino. È la prima formula per lattanti allergici con i livelli di DHA (Omega 3) raccomandati, che favoriscono il normale sviluppo visivo. Nutramigen 1 contiene il probiotico LGG, una combinazione che favorisce la gestione dietetica dell'allergia al latte vaccino e che aiuta a ritornare più velocemente ad una dieta normale. La formula estesamente idrolizzata ha un sapore ed un odore diverso dalle formule standard per l'infanzia: occorre quindi far abituare il lattante. Ingredienti Sciroppo di glucosio, oli vegetali (palma, cocco, soia, girasole), idrolizzato estensivo di caseina (da

latte), amido di mais modificato, fosfato di calcio, citrato di calcio, citrato di potassio, cloruro di potassio, oli derivati da organismi unicellulari (ARA da Mortierella alpina e DHA da Crypthecodinium cohnii), citrato di sodio, L-cistina, L-ascorbato di sodio, cloruro di colina, inositolo, L-tirosina, ossido di magnesio, L-triptofano, solfato ferroso, taurina, coltura di Lactobacillus rhamnosus GG (0,034%), L-carnitina, DL-alfa-tocoferolo acetato, solfato di zinco, acido ascorbico, nicotinamide, pantotenato di calcio, solfato di rame, retinil palmitato, solfato di manganese, riboflavina, tiamina cloridrato, colecalciferolo, piridossina cloridrato, ioduro di sodio, acido folico, molibdato di sodio, fitomenadione, cloruro di cromo, D-biotina, selenito di sodio, cianocobalamina. Senza lattosio. Caratteristiche nutrizionali Valori medi Per 100 g di polvere Per 100 ml pronti per l'uso Energia 500 kcal 2.100 kJ 68 kcal 280 kJ Lipidi di cui: Saturi Acido linoleico Acido alfa-linoleico 25 g 10,7 g 4,5 g 340 mg 3,4 g 1,46 g 0,61 g 46 mg Carboidrati di cui: Glucidi 55 g 6,8 g 7,5 g 0,92 g Proteine 14 g 1,91 g Sali 0,6 g 0,08 g Vitamina A 450 mcg-RE 61 mcg-RE Vitamina D 7,5 mcg 1,03 mcg Vitamina E 6,7 mg alfa-TE 0,91 mg alfa-TE Vitamina K 65 mcg 8,9 mcg Vitamina C 105 mg 14,3 mg Tiamina 0,4 mg 0,055 mg Riboflavina 0,45 mg 0,061 mg Niacina 5 mg NE 0,68 mg NE Vitamina B 6 0,3 mg 0,041 mg Acido folico 80 mcg 10,9 mcg Vitamina B 12 1,5 mcg 0,2 mcg Biotina 15 mcg 2 mcg Acido pantotenico 2,5 mg 0,34 mg Sodio 240 mg 32 mg Potassio 610 mg 83 mg Cloruri 480 mg 65 mg Calcio 570 mg 77 mg Fosforo 390 mg 53 mg Magnesio 50 mg 6,8 mg Ferro 9 mg 1,23 mg Zinco 3,5 mg 0,48 mg Rame 0,38 mg 0,051 mg Manganese 0,3 mg 0,041 mg Selenio 11 mcg 1,5 mcg Cromo 11 mcg 1,5 mcg Molibdeno 28 mcg 3,8 mcg Iodio 105 mcg 14,3 mcg Osmolarità 260 mOsm/l Acido arachidonico (ARA) 170 mg 23 mg Acido docosaesaenoico (DHA) 85 mg 11,6 mg Colina 120 mg 16,4 mg Inositolo 85 mg 11,6 mg L-carnitina 12,5 mg 1,7 mg Taurina 30 mg 4,1 mg Modalità d'uso 1) Lavarsi accuratamente le mani. Lavare e far bollire in acqua per 1 minuto poppatoi, tettarelle, ghiere, tappi e utensili. 2) Far bollire altra acqua per 1 minuto e farla raffreddare a temperatura ambiente prima di iniziare la preparazione. Versare la giusta quantità d'acqua raffreddata nel poppatoio. 3) Aggiungere la

giusta quantità di polvere all'acqua (vedi tabella di alimentazione). Conservare il misurino asciutto nel barattolo. 4) Chiudere il poppatoio, ruotarlo prima tra le mani e poi agitarlo vigorosamente. Controllare la temperatura sulla parte interna del polso. Il prodotto, dopo essere stato preparato, è soggetto ad un rapido deterioramento. Somministrare subito dopo la preparazione, altrimenti coprire il preparato e conservarlo in frigorifero ad una temperatura di 2-4°C per non oltre 24 ore. Non congelare la formula già preparata e non utilizzarla qualora sia rimasta fuori dal frigorifero per oltre 2 ore. Usare il preparato che è stato a contatto con la bocca del lattante entro 1 ora e non riporre il biberon nel frigorifero. Buttare via l'eventuale prodotto residuo nel biberon e pulire con cura gli utensili. Non utilizzare forni a microonde per riscaldare il preparato. Tabella di alimentazione: per le giuste quantità di acqua bollita e di polvere, seguire le istruzioni sottoriportate, salvo diversa indicazione del pediatra.

Età	Peso medio	N° pasti nelle 24 ore	Acqua (ml) + Misurini*
0-2 settimane	6903	2-4 settimane	3,5-4 kg
5-6 mesi	1204	1-2 mesi	4-5 kg
5-6,5 kg	1806	4-6 mesi	>6,5 kg
42107			

\*Usare solo il misurino accluso nel barattolo per misurare la polvere. Un misurino raso e non compresso (4,5 g) si aggiunge ad ogni 30 ml di acqua. Avvertenze Il latte materno è l'alimento ideale per il lattante. Se l'allattamento al seno non è possibile, Nutramigen 1 LGG è indicato per il regime alimentare di lattanti con allergia alle proteine del latte vaccino e deve essere impiegato sotto il controllo del pediatra. Nutramigen 1 LGG è adatto all'alimentazione del lattante dalla nascita fino al 6° mese di vita e può essere utilizzato come unica fonte di nutrimento. Il prodotto può frequentemente indurre feci molli di colorazione verdastra. Per la salute del bambino, si consiglia di seguire scrupolosamente le istruzioni per la preparazione e l'uso del prodotto. L'igiene, la preparazione, la diluizione, l'uso e la conservazione eseguiti correttamente sono importanti durante la preparazione del biberon. Gli alimenti in polvere per lattanti non sono sterili. Il medico valuterà l'utilizzo del prodotto nei casi appropriati. L'inosservanza delle presenti istruzioni può nuocere gravemente alla salute. Non somministrare per via parenterale. Conservazione Conservare il barattolo in luogo fresco ed asciutto. Chiudere bene la confezione dopo averla utilizzata, conservarla in luogo asciutto ed utilizzare il contenuto entro un mese dalla prima apertura. Non congelare la polvere. Evitare l'esposizione a fonti di calore. Validità a confezionamento integro: 15 mesi. Validità post-apertura: 1 mese. Formato Barattolo da 400 g Cod. 1270115