

Nutramigen* 1 LGG®

Hypoallergen specialnäring

Ett livsmedel för speciella medicinska ändamål

Indikation

För kostbehandling av:

- Komjölksproteinallergi
- Sojaproteinallergi

Användning

Nutramigen 1 LGG är en näringsmässigt komplett specialnäring som är utformad för att tillgodose det dagliga näringsbehovet hos komjölksproteinallergiska spädbarn från första levnadsveckan och fram till 6 månaders ålder då det rekommenderas att barnet går över till specialnäringen Nutramigen 2 LGG. Får inte användas till parenteralt bruk.

Näringsfakta

- Baserad på höggradigt hydrolyserat kaseinprotein
- Med rekommenderad DHA-nivå (omega-3) som visats kunna förbättra mental och visuell utveckling hos spädbarn¹⁻⁶
- Laktosfri
- Innehåller Lactobacillus Rhamnosus GG (LGG)

LGG

Nutramigen har berikats med probiotikan LGG för att främja en hälsosam balans av goda bakterier som bidrar till att stärka tarmbarriären.⁷ Nutramigen med LGG hjälper till att kostbehandla komjölksproteinallergi snabbare än Nutramigen utan LGG.⁸ Studier har visat att ca 80 % av barn med komjölksproteinallergi hade utvecklat tolerans för komjolk inom 12 månader med Nutramigen LGG.^{9,10} Vanligtvis har 85-90 % utvecklat tolerans först vid tre års ålder.¹¹

Hållbarhet

Oöppnad förpackning förvaras torrt och ej över normal rumstemperatur. Se "Bäst före" datum på förpackningens botten. Öppnad förpackning förvaras torrt, väl försluten i rumstemperatur och förbrukas inom 1 månad. Frys inte pulvret och utsätt det inte för kraftig uppvärmning.



Dosering

Nedan angivna mängder är ungefärliga. Hur mycket ett barn äter är individuellt.

Ålder	Barnets vikt kg	Matningar/dygn	Vatten, ml	Doseringsmätt *	Färdig mängd, ml
0-2 veckor	< 3-3,5	6	90	3	100
2-4 veckor	3,5-4	5-6	120	4	130
1-2 månader	4-5	5	150	5	170
2-4 månader	5-6,5	4-5	180	6	200
4-6 månader	> 6,5	4	210	7	230

* Använd endast doseringsmättet i burken till pulvret. 1 struket doseringsmätt (4,5 g) per 30 ml vatten.

Distribution

Nutramigen 1 LGG är L-märkt och kan förskrivas på livsmedelsanvisning eller köpas receptfritt på apotek. Varunummer: 210761

Förpackning

Burk 400 g – ger ca 2,9 liter färdig lösning.

För Mead Johnson Nutrition har vetenskaplig forskning om komjölksproteinallergiska spädbarns näringsbehov alltid varit viktig. Forskningen har pågått i över 70 års tid, vilket resulterat i mer än 70 kliniska studier.

Material avsett för sjukvårdspersonal

MeadJohnson
Nutrition

Nutramigen* 1 LGG

Ingredienser: Glukossirap, vegetabiliska oljor (palmolein, kokosnöt, soja, solros), höggradigt hydrolyserat kasein (från **komjölk**), modifierad majsstärkelse, fosfor, kalcium, kalium, klorid, encellsolja (ARA från Mortierella alpina och DHA från Cryptocodinium cohnii), natrium, L-cystin, vitamin C, kolin, inositol, L-tyrosin, magnesium, L-tryptofan, järn, taurin, Lactobacillus rhamnosus GG kultur (0,034 %), L-karnitin, vitamin E, zink, niacin, pantotensyra, koppar, vitamin A, mangan, riboflavin, tiamin, vitamin D, vitamin B₆, jod, folsyra, molybden, vitamin K, krom, D-biotin, selen, vitamin B₁₂

Näringsvärde	Enhet	Per 100 g pulver	Per 100 ml färdig blandning
Energi	kJ (kcal)	2100 (500)	280 (68)
Fett, varav	g	25	3,4
- mättat	g	10,7	1,46
- linolsyra	g	4,1	0,56
- α-linolensyra	mg	340	46
Kolhydrater, varav	g	55	7,5
- sockerarter	g	6,8	0,92
Protein	g	14	1,91
Salt	g	0,6	0,08
Vitamin A	µg RE	450	61
Vitamin D	µg	7,5	1,03
Vitamin E	mg α-TE	6,7	0,91
Vitamin K	µg	65	8,9
Vitamin C	mg	105	14,3
Tiamin	mg	0,4	0,055
Riboflavin	mg	0,45	0,061
Niacin	mg NE	5	0,68
Vitamin B ₆	mg	0,3	0,041
Folsyra	µg	80	10,9
Vitamin B ₁₂	µg	1,5	0,2
Biotin	µg	15	2
Pantotensyra	mg	2,5	0,34
Natrium	mg	240	32
Kalium	mg	610	83
Klorid	mg	480	65
Kalcium	mg	570	77
Fosfor	mg	390	53
Magnesium	mg	50	6,8
Järn	mg	9	1,23
Zink	mg	3,5	0,48
Koppar	mg	0,38	0,051
Mangan	mg	0,3	0,041
Selen	µg	11	1,5
Krom	µg	11	1,5
Molybden	µg	28	3,8
Jod	µg	105	14,3
Arakidonsyra (ARA)	mg	170	23
Dokosaheksaensyra (DHA)	mg	85	11,6
Kolin	mg	120	16,4
Inositol	mg	85	11,6
L-karnitin	mg	12,5	1,7
Taurin	mg	30	4,1

Osmolaritet 260 mOsm/l

Viktigt: Bröstmjolk är spädbarnets bästa föda. Nutramigen är ett livsmedel för speciella medicinska ändamål och skall endast användas på inrådan av läkare eller dietist.

Referenser: 1. The European Food Safety Authority, EFSA Journal 2009;941:1-14.
2. Morale SE et al. Early Hum Dev. 2005;81:197-203. 3. Birch EE et al. Pediatr Res. 1998;44:201-209. 4. Hoffman DR et al. FASEB J. 2003;17:A727-A728. Abstract 445.1. 5. Drover JR et al. Child Dev. 2009;80:1376-1384. 6. Birch EE et al. Dev Med Child Neurol. 2000;42:174-181. 7. Nermes et al. Clin Exp Allergy 2011;41(3):370-7. 8. Baldassarre et al. J pediatr 2010;156:397-401. 9. Berni Canani et al. J Allergy Clin Immunol 2012;129:580-2. 10. Berni Canani R et al. J Pediatr 2013;163(3):771-7. 11. Høst et al. Ann Allergy Asthma Immunology 2002;89:33-7..

*Varumärke tillhörande Mead Johnson & Company, LLC
© 2016 Mead Johnson & Company, LLC. Alla rättigheter förbehållna
LGG® är ett registrerat varumärke tillhörande Valio Ltd, Finland

ABIGO Medical AB
Ekonomivägen 5, 436 33 ASKIM
Kundtjänst: 08 586 33 500

