



Nutramigen 1 Lipil

Ett livsmedel för speciella medicinska ändamål

Fakta

Nutramigen 1 Lipil är en hypoallergen och näringsmässigt komplett modersmjölkersättning som kan ges från första levnadsveckan till spädbarn med komjölksproteinallergi och/eller sojaproteinallergi. Proteinet är höggradigt hydrolyserat kasein (95 % av proteinet < 1000 daltons) som är speciellt behandlat för att minska allergenförekomsten. Nutramigen 1 Lipil är berikad med aminosyror L-cystin, L-tryptofan och L-tyrosin. Valet av glukosirap som kolhydrat gör produkten lättabsorberbar. Den är soja- och laktosfri. Nutramigen 1 Lipil innehåller



LIPIL som är vår unika blandning av fettsyror DHA (omega-3) och ARA (omega-6) i samma mängder och proportioner (1:2) som i bröstmjölk¹ och som rekommenderas av experter.²⁻⁶

LIPIL har visats bidra till utveckling av hjärnan och synen.⁷⁻¹⁰ DHA-nivån i LIPIL är vetenskapligt erkänd av EFSA* för att bidra till förbättrad synutveckling hos spädbarn.

Nutramigen 1 Lipil innehåller alla näringsämnen barnet behöver för normal tillväxt och utveckling. Annan mat introduceras enligt läkarens rekommendationer. Barn över ca 6 månader kan fortsätta med Nutramigen 2 Lipil.

Nutramigen 1 Lipil är ett pulver som blandas med vatten. Pulvret kan även tillsättas direkt i färdig mat, dryck och användas i matlagning.

Användningsområden

För kostbehandling av spädbarn och småbarn med

- Komjölksproteinallergi
- Sojaproteinallergi

Hållbarhet

Öppnad förpackning förvaras torrt 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 eller utsätt det för kraftig uppvärmning.

Dosering

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

Ålder	Matningar/dygn	Vatten, ml	Doseringsmått (4,5 g)	Färdig mängd, ml
0-2 veckor	6	90	3	100
2-4 veckor	5-6	120	4	130
1-2 månader	5	150	5	170
2-4 månader	4-5	180	6	200
>4 månader	4	210	7	230

Distribution

Nutramigen 1 Lipil distribueras via apotek och kan förskrivas på livsmedelsanvisning eller köpas receptfritt.

Förpackningar

Burk 400 g, vilket ger ca 3 liter färdig lösning.
6 x 400 g, ger ca 18 liter färdig lösning.

*EFSA = European Food Safety Authority

MeadJohnson
Nutrition

Box 15200, 167 15 Bromma
Tel 08-704 71 00, Fax 08-704 89 50
www.meadjohnson.se

Nutramigen 1 Lipil

Ingredienser: Majsglukossirap, vegetabiliska oljor (palm, kokosnöt, soja, solros), kaseinhydrolysat, modifierad majsstärkelse, **mineraller** (fosfor, kalium, klorid, kalcium, magnesium, järn, zink, koppar, mangan, jod, molybden, krom, selen), encellsolja *(ARA från *Mortierella alpine* och DHA från *Cryptocodinium cohnii*), aminosyror (L-cystin, L-tyrosin, L-tryptofan), **vitaminer** (C, E, niacin, pantotensyra, A, B₁, B₂, B₆, folsyra, K₁, biotin, D₃, B₁₂), kolin, inositol, taurin, L-karnitin.

*Olja med arakidonsyra (ARA) och dokosaheksaensyra (DHA) producerad av encelliga organismer.

Näringsvärde		Per 100 g	Per 100 ml (13,6 g)
Energi	kJ (kcal)	2100 (500)	280 (68)
Protein	g	14	1,9
Kolhydrater varav Laktos	g g	55 <0,05	7,5 <0,01
Fett varav Linolsyra α-Linolensyra Arakidonsyra (ARA) Dokosaheksaensyra (DHA)	g g mg mg mg	25 4,5 340 170 85	3,4 0,61 46 23 11,6
Vitamin A	µg RE	450	60
Vitamin D	µg	7,5	1
Vitamin K	µg	65	8,8
Vitamin C	mg	105	14,3
Tiamin	mg	0,4	0,054
Riboflavin	mg	0,45	0,061
Vitamin B ₆	mg	0,3	0,041
Niacin	mg NE	5	0,68
Folsyra	µg	80	10,9
Vitamin B ₁₂	µg	1,5	0,2
Pantotensyra	mg	2,5	0,34
Biotin	µg	15	2
Vitamin E	mg α -TE	6,7	0,91
Natrium	mg	240	32
Klorid	mg	480	65
Kalium	mg	610	83
Kalcium	mg	565	77
Fosfor	mg	390	53
Magnesium	mg	50	6,8
Järn	mg	9	1,22
Zink	mg	3,5	0,48
Koppar	µg	380	51
Jod	µg	105	14,3
Selen	µg	11	1,5
Mangan	µg	300	41
Krom	µg	11	1,5
Molybden	µg	28	3,8
Kolin	mg	120	16,3
Inositol	mg	85	11,6
Taurin	mg	30	4,1
L-Karnitin	mg	12,5	1,7

Osmolaritet 258 mOsm/l

Mead Johnson Nutrition stöder WHO:s rekommendationer
att bröstmjolk är spädbarnets bästa föda.

MeadJohnson
Nutrition