

NUTRAMIGEN PURAMINO* PULVER

LEBENSMITTEL FÜR BESONDERE MEDIZINISCHE ZWECKE (BILANZIERTER DIÄT)

Zum Diätmanagement bei schweren Kuhmilchallergien, multiplen Nahrungsmittelallergien und weiteren Erkrankungen, die eine Elementardiät erfordern, durch Verwendung von Aminosäuren. Das Eiweiß wurde vollständig durch Aminosäuren ersetzt.

Wichtige Hinweise: Nutramigen Puramino ist eine bilanzierte Diät zur ausschließlichen oder ergänzenden Ernährung von Säuglingen bis zum Ende des 6. Lebensmonats. Bei Kindern ab dem 7. Lebensmonat ist Nutramigen Puramino zur ergänzenden Ernährung geeignet. Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Nicht parenteral verwenden.

Muttermilch ist die beste Ernährung für Ihr Kind. Sprechen Sie vor der Anwendung dieser Nahrung mit Ihrem Arzt. Von Geburt an geeignet für Säuglinge, die mit der Flasche gefüttert werden. Wenn Ihr Baby wächst, wird Ihr Arzt Sie bei Bedarf bezüglich einer geeigneten Beikost beraten.

Zubereitung der Nahrung und Gebrauchsanweisung:

Bitte richten Sie sich streng nach der vom Arzt festgelegten Mengempfehlung. Diese ist abhängig von Alter, Körpergewicht, Art der Erkrankung sowie eventueller zusätzlicher Ernährung und kann von der folgenden Standardempfehlung (s. Tabelle) abweichen.

ΔNur den beiliegenden Messlöffel verwenden.

1 Messlöffel (4,4 g) Pulver auf 30 ml Wasser. Pulver nicht in den Messlöffel drücken. Vollen Messlöffel mit einem sauberen, trockenen Messer abstreifen.

Alter	Ungefähres Körpergewicht	Anzahl Flaschen pro Tag	Wasser (ml) pro Flasche	Messlöffel ^Δ pro Flasche	Trinkmenge (ml) pro Flasche
0 - 2 Wochen	< 3 - 3,5 kg	6 - 7	90	3	100
2 - 4 Wochen	3,5 - 4 kg	5 - 6	120	4	130
1 - 2 Monate	4 - 5 kg	5	150	5	170
2 - 4 Monate	5 - 6,5 kg	4 - 5	180	6	200
4 - 6 Monate	6,5 - 7,5 kg	4	210	7	230
6 - 12 Monate	7,5 - 9,5 kg	2 - 3	240	8	260
>1 Jahr	>9,5 kg	2 - 3	240	8	260

Anweisungen zur Vorbereitung und Verwendung. Warnhinweis: Für die Gesundheit Ihres Babys ist es notwendig, dass Sie die folgenden Anweisungen genau befolgen. Sachgerechte Hygiene, Zubereitung, Dosierung, Verwendung und Lagerung der Nahrung sind für die Herstellung der Flaschenmahlzeit wichtig. Nahrung nicht in der Mikrowelle erwärmen, da dies zu ersten Verbrennungen führen kann. Pulverförmige Säuglingsnahrungen sind nicht steril und sollten **nicht** Frühgeborenen oder Säuglingen mit möglichen Immunproblemen gefüttert werden, es sei denn auf Anweisung und unter Aufsicht des behandelnden Arztes. Lassen Sie sich immer von Ihrem Arzt beraten, welche Nahrung für Ihr Baby geeignet ist.

Die Nichtbefolgung dieser Anweisungen kann zu schweren gesundheitlichen Beeinträchtigungen führen.

Überlassen Sie Ihrem Kind die Flasche nicht zum Dauermuckeln. Häufiger oder dauernder Kontakt des Kiefers bzw. der Zähne mit kohlenhydrathaltigen Nahrungen – wie Nutramigen Puramino® – kann schwere Zahnschäden hervorrufen.



1. Vor der Zubereitung Hände gründlich mit Wasser und Seife waschen. Flasche, Sauger, Verschlusskappe und weiteres Zubehör reinigen und 1 Minute in sprudelndem Wasser auskochen.



3. **Exakte** Menge Pulver hinzufügen (siehe Tabelle zur Mengempfehlung). **Trockenen** Messlöffel in der Dose aufbewahren.



5. **Zubereitete Säuglingsnahrung kann schnell verderben. Nahrung sofort nach Zubereitung füttern** oder im Kühlschrank (2-4°C) abgedeckt für maximal 24 Stunden aufbewahren. **Zubereitete Nahrung nicht einfrieren** und nicht länger als 2 Stunden verwenden. Nach Fütterungsbeginn Nahrung innerhalb von 1 Stunde verbrauchen und nicht mehr im Kühlschrank aufbewahren. Nahrungsreste verwerfen; Flasche und Zubehör gründlich reinigen.



2. Frisches Wasser 1 Minute sprudelnd kochen lassen und vor der Zubereitung auf Raumtemperatur abkühlen lassen. Genaue Menge des abgekühlten Wassers in die Flasche füllen.



4. Flasche verschließen, zwischen den Händen hin und her rollen, dann **kräftig schütteln** bis sich das Pulver vollständig löst. Zur Überprüfung der Temperatur etwas Nahrung auf die Innenseite des Handgelenks tropfen lassen.

Nutramigen PURAMINO ist eine Spezialnahrung auf Basis von Aminosäuren für Säuglinge und Kleinkinder mit schwerer Kuhmilchallergie, multiplen Nahrungsmittelallergien oder bei denen eine extensiv hydrolysierte Spezialnahrung nicht ausreicht.

Milchnahrungen. Bei Kindern, die mit dieser Nahrung gefüttert werden, kann vermehrt dünner Stuhl mit grünlicher bis dunkler Farbe auftreten.

Es ist geeignet für Säuglinge mit anderen Erkrankungen die eine Elementardiät erfordern, einschließlich eosinophiler Ösophagitis und Gedeihstörung. Nutramigen PURAMINO enthält MCT als leicht verfügbare Quelle für Fette und Energie bei Fettmalabsorption. Durch seine spezielle Formulierung schmeckt und riecht Nutramigen Puramino anders als übliche

Lagerung: Dose kühl und trocken lagern. Geöffnete Dose nach Gebrauch stets gut verschließen und trocken aufbewahren. Inhalt der geöffneten Dose innerhalb von 1 Monat aufbrauchen. Pulver nicht einfrieren und vor großer Hitze schützen.

BEI ENTSPRECHENDER LAGERUNG MINDESTENS HALTBAR BIS: SIEHE BODEN DER DOSE (EXP)



PURAMINO*

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)

Zum Diätmanagement bei schweren Kuhmilchallergien, multiplen Nahrungsmittelallergien und weiteren Erkrankungen die eine Elementardiät erfordern. Spezialnahrung auf Basis von Aminosäuren

VON GEBURT AN



Nährwertangaben	Einheit	pro 100 g Pulver	pro 100 ml trinkfertig	Nährwertangaben	Einheit	pro 100 g Pulver	pro 100 ml trinkfertig
Energie	kJ/kcal	2140 / 510	285 / 68	Folat	µg-DFE	107	14,1
Fett, davon:	g	28	3,7	Vitamin B12	µg	1,12	0,148
- gesättigte Fettsäuren, davon	g	10,7	1,41	Biotin	µg	14,8	1,95
- mittelkettige Triglyceride (MCT)	mg	9100	1200	Panhotensäure	mg	3,3	0,44
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren, davon:	mg	4300	570	Natrium	mg	173	23
- Linolsäure	g	3,5	0,46	Kalium	mg	730	96
- α-Linolensäure	g	0,37	0,049	Chlorid	mg	480	64
- Arachidonsäure (ARA)	g	0,148	0,0195	Calcium	mg	620	82
- Docosahexaensäure (DHA)	g	0,117	0,0155	Phosphor	mg	350	46
Kohlenhydrate, davon:	g	52	6,9	Magnesium	mg	62	8,2
- Zucker	g	4,2	0,55	Eisen	mg	8,2	1,08
Eiweiß auf Basis von Aminosäuren	g	14,3	1,88	Zink	mg	4,6	0,61
Salz	g	0,43	0,06	Kupfer	µg	410	55
Vitamin A	µg-RE	510	67	Mangan	µg	99	13
Vitamin D	µg	12,25	1,63	Selen	µg	21	2,8
Vitamin E	mg α-Tocopherol	5,3	0,7	Chrom	µg	27	3,5
Vitamin K	µg	51	6,7	Molybdän	µg	17,9	2,4
Vitamin C	mg	58	7,7	Jod	µg	117	15,5
Thiamin	µg	360	48	Cholin	mg	163	22
Riboflavin	µg	490	65	Inositol	mg	102	13,5
Niacin	µg	5,6	0,74	L-Carnitin	mg	12,2	1,62
Vitamin B6	µg	460	61	Taurin	mg	37	4,8

Zutaten: Glukosesirup, pflanzliche Öle (ölsäurereiches Sonnenblumenöl, Sojaöl), mittelkettige Triglyceride (MCT, aus Kokosöl/Palmkernöl), modifizierte Stärke, Kaliumaspartat, L-Leucin, L-Lysin-Hydrochlorid, Calciumphosphat, L-Prolin, L-Alanin, L-Valin, L-Isoleucin, Mononatriumglutamat, L-Threonin, L-Serin, L-Tyrosin, L-Asparaginsäure, L-Arginin, L-Phenylalanin, Magnesiumphosphat, L-Histidin, L-Cystin, Glycin, L-Tryptophan, Öl aus *Mortierella alpina*, L-Methionin, Kaliumchlorid, Öl aus der Mikroalge *Schizochytrium* sp., Calciumcitrat, Cholinchlorid, Natriumcitrat, Inositol, Ascorbinsäure, Eisensulfat, Taurin, Zinksulfat, L-Carnitin, DL-alpha-Tocopherylacetat, Nicotinamid, Calciumpantothenat, Retinylpalmitat, Kupfersulfat, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Mangansulfat, Natriumiodid, Chrom-(III)-Chlorid, Folsäure, Phytomenadion, Natriumselenit, Natriummolybdat, D-Biotin, Cholecalciferol, Cyanocobalamin. Osmolarität 314 mOsm/l

Mead Johnson Nutrition
Middenkampweg 2, 6545CJ Nijmegen, Niederlande



* Warenzeichen von Mead Johnson & Company

©2019, Mead Johnson & Company. Alle Rechte vorbehalten.

Unter Schutzatmosphäre verpackt.

1732100111E02

1790-01

2056936



PZN - 11534986