



*100 ml zubereitete Lösung mit 13,3 g Pulver und 90 ml Wasser

SPEZIALNAHRUNG AUF BASIS NON-ALLERGENER AMINOSÄUREN (AAF**)

Produkteigenschaften

- Vollbilanziert
- Auf Basis non-allergener Aminosäuren
- Mit leicht resorbierbaren MCT-Fetten und strukturierten Lipiden zur Unterstützung des Wachstums und der Entwicklung
- Gluten-, lactose- und sojafrei

Indikationen

Zum Diätmanagement von Säuglingen bei schwerer Kuhmilchweißallergie und/oder anderen Nahrungsmittelunverträglichkeiten, als Zweitlinientherapie.

Kontraindikationen

Glucose-Galactose-Malabsorption. Nicht geeignet für eine parenterale Ernährung.

Dosierungstabelle

Alter	Menge pro Mahlzeit		Mahlzeiten pro Tag
	Wasser (ml)	Messlöffel ¹	
1. - 2. Woche	90	3	6
3. - 4. Woche	120	4	5
2. Monat	150	5	5
3. - 4. Monat	180	6	5
5. - 6. Monat	210	7	5
Ab dem 7. Monat ²	210	7	3-4

¹ gestrichener Messlöffel = 4,4 g

¹ Nur den beiliegenden Messlöffel verwenden. Bei der Verwendung von mehr Pulver als angegeben, bekommt das Kind zu wenig Flüssigkeit (Gefahr von Dehydrierung), bei zu wenig Pulver bekommt es zu wenig Nährstoffe. Das Verhältnis von Pulver zu Wasser nicht ohne ärztliche Empfehlung ändern.

² Beikost nur nach Rücksprache mit dem Kinderarzt einführen.

ACHTUNG: Nahrung vor jeder Mahlzeit frisch zubereiten. Beachten Sie bei der Zubereitung genau die Gebrauchsanweisung. Nahrungsreste nicht wiederverwenden, sondern verwerfen. Halten Sie Ihr Baby im Arm, während Sie es füttern. Unbeaufsichtigtes Trinken kann zu Verschlucken führen.

Lagerung

Kühl und trocken lagern. Nach dem Öffnen innerhalb von 3 Wochen aufbrauchen.

Besondere Hinweise

- Stillen ist die beste Ernährung für Ihr Kind. Wenden Sie sich an Ihren Kinderarzt, bevor Sie diese Säuglingsnahrung verwenden
- Unter medizinischer Kontrolle verwenden
- Als einzige Nahrungsquelle geeignet ab der Geburt
- Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)

Zutatenliste

Glukosesirup, pflanzliche Öle (Sonnenblumenöl, Rapsöl, verestertes Palmöl), Aminosäuren (L-Lysin, L-Leucin, L-Prolin, L-Glutamin, L-Arginin, L-Valin, Glycin, L-Isoleucin, L-Threonin, L-Serin, L-Phenylalanin, L-Tyrosin, L-Asparaginsäure, L-Histidin, L-Alanin, L-Cystin, Magnesium-L-Aspartat, L-Tryptophan, L-Methionin), mittelkettige Triglyceride, Stärke, Mineralstoffe (Calciumglycerophosphat, Kaliumchlorid, Natriumcitrat, Calciumcitrat, Kaliumcitrat, Natriumphosphat, Magnesiumoxid, Eisensulfat, Zinksulfat, Kupfersulfat, Kaliumiodid, Mangansulfat, Natriumselenat), Emulgator (E472c), Öl aus *Mortierella Alpina* (ARA), Öl aus *Schizochytrium* sp. (DHA), Cholinbitartrat, Vitamine (C, E, Niacin, Pantothensäure, Riboflavin, A, Thiamin, B6, Folsäure, K, D, Biotin, B12), Säureregulator (E330), Taurin, Inositol, L-Carnitin, Antioxidationsmittel (E304, E307).

Allergene: -

Bestellinformation

Alfamino®	Art-Nr	Pharmacode
Dose à 400 g (Karton à 6 x 400 g)	12569346	1039771 (Stück) 1039770 (Karton)

Nährwertinformation

Alfamino®		100 g	100 ml (zu 13,3 g /100 ml)	pro Messlöffel (4,4 g)
ENERGIE	KJ	2093	278	92,09
	kcal	500	66	22,00
Fett, davon	g	24,6	3,3	1,08
	% kcal	44%	44%	44%
- gesättigte Fettsäuren	g	8,5	1,1	0,37
- MCT	g	6,0	0,8	0,26
	%	24	24	24
- einfach ungesättigte Fettsäuren	g	9,4	1,2	0,41
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	5,2	0,69	0,23
- α-Linolensäure	mg	400	53	20
- Docosahexaensäure (DHA)	mg	135	18	10
- Linolensäure	mg	4000	532	180
- Arachidonsäure (ARA)	mg	135	18	10
Kohlenhydrate, davon	g	56,3	7,5	2,48
	% kcal	45%	45%	45%
- Zucker	g	4	0,53	0,18
- Lactose	g	< 0,05	-	-
Nahrungsfasern	g	-	-	-
Eiweissäquivalente***	g	13,3	1,8	0,59
	% kcal	11%	11%	11%
Salz	g	0,49	0,065	0,02
MINERALSTOFFE				
Natrium	mg	195	26	8,58
Kalium	mg	570	76	25,08
Chlorid	mg	420	56	18,48
Calcium	mg	530	70	23,32
Phosphor	mg	350	47	15,40
Magnesium	mg	45	6,0	1,98
Eisen	mg	5,0	0,66	0,22
Zink	mg	5,0	0,66	0,22
Kupfer	mg	0,43	0,057	0,02
Mangan	mg	0,068	0,009	0
Fluorid	mg	-	-	-
Selen	µg	26	3,4	1,14
Chrom	µg	-	-	-
Molybdän	µg	-	-	-
Jod	µg	110	15	4,84
VITAMINE				
A	µg RE	500	66	22
D	µg	12	1,7	0,53
E	mg	11	1,5	0,48
K	µg	45	6,0	1,98
C	mg	80	11	3,52
Thiamin	mg	0,51	0,068	0,02
Riboflavin	mg	1,0	0,13	0,04
Niacin	mg NE	12	1,6	0,53
B ₆	mg	0,4	0,053	0,02
Folsäure	µg	75	10	3,30
Folat	µg DFE	125	17	5,5
B ₁₂	µg	1,5	0,20	0,07
Biotin	µg	12	1,6	0,53
Pantothensäure	mg	3,3	0,44	0,15
Osmolarität	mOsm/l	-	294	-
Taurin	mg	40	5,3	1,76
L-Carnitin	mg	8,5	1,1	0,37
Cholin	mg	145	19	6,38
Inositol	mg	35	4,7	1,54

NE = Niacinäquivalent RE = Retinoläquivalent DFE = diätetisches Folatäquivalent

Nährstoffe

FETT:

Alfamino® enthält hochwertige pflanzliche Öle (Sonnenblume, Raps, Palm), mittelkettige Triglyceride (MCT), Öl aus *Mortierella alpina* (ARA) und Öl aus *Schizochytrium sp.* (DHA).

	in % vom Gesamtfettanteil	g / 100 ml*
gesättigte Fettsäuren, davon MCT	33 24	1,1 0,8
einfach ungesättigte Fettsäuren	36	1,2
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	21	0,69
Verhältnis Omega-6 : Omega-3	7,7 : 1	

KOHLLENHYDRATE:

Alfamino® enthält eine leicht verdauliche Mischung aus Glukosesirup und Stärke.

	in % vom Gesamtkohlenhydratanteil	g / 100 ml*
Oligo- und Polysaccharide	93	6,97
Zucker (Mono- u. Disaccharide)	7	0,53
Lactose	-	-

NAHRUNGSFASERN:

Alfamino® enthält keine Nahrungsfasern.

PROTEIN:

Alfamino® enthält non-allergene Aminosäuren.