

ALFAMINO®

Hypoallergen aminosyrebaseret specialernæring ved alvorlig fødevareallergi/intolerance

Alfamino® er en hypoallergen, aminosyrebaseret specialernæring, som indeholder MCT-fedt og strukturerede lipider. Alfamino® er særligt tilpasset børn med alvorlig fødevareallergi/intolerance, som f.eks. komælksproteinallergi.

ANVENDELSE

Alfamino® er en ernæringsmæssigt fuldgyldig fødevare til særlige medicinske formål til spædbørn fra 0–12 måneder. Egnet som eneste kilde til ernæring fra fødslen og op til 6 måneder. Suppleres med mælkefri kost fra 6 måneders alderen i kombination med introduktion til fast føde (i samråd med sundhedsfagligt personale). Fra 1 års alderen kan produktet bruges som vigtig næringskilde sammen med en mere varieret mælkefri kost.

Der er klinisk evidens for, at Alfamino® er hypoallergen.¹

- Baseret på 100 % frie aminosyrer – helt fri for proteiner og peptider fra mælk og soja
- 25 % letoptageligt MCT-fedt for at give god tolerance²
- 4,5 % strukturerede lipider for at give god fedtabSORPTION³
- LC-PUFA (DHA:ARA-kvote 1:1) – for at fremme normal udvikling af hjerne, syn og immunforsvar^{4,5}
- Neutral og mild smag



NU LIGGER
SKEEN I
TOPPEN



- Hypoallergen aminosyre-baseret specialernæring

OPBEVARING

Opbevares tørt og køligt indtil bedst før-datoen. Åbnet emballage skal anvendes inden for tre uger.

DOSERING, mængde pr. måltid

| Alder | Vand (ml) | Antal strøgne måleskeer* | Måltider pr. døgn | Dåser pr. måned |
|----------------|-----------|--------------------------|-------------------|-----------------|
| 0–2 uger | 90 | 3 | 6 | 6 |
| 2–4 uger | 120 | 4 | 5 | 7 |
| 1–2 måneder | 150 | 5 | 5 | 9 |
| 2–4 måneder | 180 | 6 | 5 | 10 |
| 4–6 måneder | 210 | 7 | 5 | 12 |
| Over 6 måneder | 210 | 7 | 3–4 | 10 |

Doseringstabellen er vejledende. Det ansvarshavende sundhedspersonale bør beregne passende mængde pr. døgn individuelt for hvert barn.

*Anvend kun måleskeen, som findes i dåsen.

Str. på måleske: 4,6 g.

90 ml vand + 3 strøgne skefulde pulver giver 100 ml færdig blanding.

ERNÆRINGSFAKTA pr. 100 ml færdig blanding

| | |
|-----------|---|
| Energi | 70 kcal |
| Fedt | 44 E% eller 3,4 g fra vegetabilsk olie |
| Kulhydrat | 45 E% eller 7,9 g fra glukosesirup og kartoffelstivelse |
| Protein | 11 E% eller 1,9 g aminosyrer |
| Laktose | Laktosefri |
| Gluten | Glutenfri |

NÆRINGSVÆRDI

| | | Pr. 100 g pulver | Pr. 100 ml blandet |
|------------------------------|------------------|---------------------|-----------------------|
| Energi | kcal kJ | 503 2105 | 70 293 |
| Fedt (44 E%) | g | 24,6 | 3,4 |
| - heraf mættet | g | 9,0 | 1,3 |
| - heraf enkeltumættet | g | 9,5 | 1,3 |
| - heraf flerumættet | g | 4,5 | 0,6 |
| Forhold n6:n3 | | 7,8:1 | 7,8:1 |
| Kulhydrat (45 E%) | g | 57 | 7,9 |
| - heraf sukkerarter | g | 4,0 | 0,56 |
| - heraf laktose | g | <0,05 | <0,01 |
| Fiber | g | 0 | 0 |
| Protein (11 E%) | g | 13,3* | 1,9* |
| MINERALER | | | |
| Natrium | mg | 180 | 25 |
| Kalium | mg | 570 | 79 |
| Klorid | mg | 420 | 58 |
| Calcium | mg | 410 | 57 |
| Fosfor | mg | 280 | 39 |
| Magnesium | mg | 46 | 6,4 |
| Jern | mg | 5,0 | 0,70 |
| Zink | mg | 5,0 | 0,70 |
| Kobber | mg | 0,40 | 0,056 |
| Mangan | mg | 0,05 | 0,007 |
| Selen | µg | 13 | 1,8 |
| Jod | µg | 76 | 11 |
| VITAMINER | | | |
| Vitamin A | µg | 660 | 92 |
| Vitamin D | µg | 7,5 | 1,0 |
| Vitamin E | mg | 14 | 1,9 |
| Vitamin K | µg | 50 | 7,0 |
| Vitamin C | mg | 70 | 10 |
| Niacin | mg/mg NE 4,1/9,1 | | 0,57/1,3 |
| Tiamin | mg | 0,50 | 0,070 |
| Riboflavin | mg | 1,1 | 0,15 |
| Vitamin B6 | mg | 0,38 | 0,053 |
| Folsyre | µg | 60 | 8,4 |
| Vitamin B12 | µg | 1,5 | 0,21 |
| Biotin | µg | 13 | 1,8 |
| Pantothensyre | mg | 3,9 | 0,54 |
| ØVRIGE NÆRINGSSTOFFER | | | |
| MCT | g | 6,0 | 0,84 |
| Linolsyre | mg | 4000 | 560 |
| α-linolensyre | mg | 450 | 56 |
| DHA | mg | 50 | 7,0 |
| ARA | mg | 50 | 7,0 |
| Taurin | mg | 40 | 5,6 |
| L-karnitin | mg | 7,9 | 1,1 |
| Kolin | mg | 50 | 7,0 |
| Inositol | mg | 35 | 4,9 |
| Osmolaritet | mOsm/L | 300 | |

NE: Niacinekvivalent, DHA=Dokosahexaensyre, ARA=Arakidonsyre

*Modsvarer den tilsatte mængde af aminosyrer. Total mængde nitrogen x 6,25 svarer til 14,5 g protein/100 g pulver.

INGREDIENSER

Glukosesirup, vegetabiliske olier, (solsikke, raps, hærdet palmeolie), aminosyrer (L-arginin- L-aspartat, L-lysin-acetat, L-leucin, L-prolin, L-glutamin, L-valin, glynin, L-isoleucin, L-treonin, L-serin, L-fenylalanin, L-tyrosin, L-histidin, L-alanin, L-cystin, L-tryptofan, magnesium-L-aspartat, L-metionin), MCT-fedt, kartoffelstivelse, mineraler (kalcium-glycerofosfat, kaliumklorid, kalciumcitrat, natriumcitrat, kaliumcitrat, natriumfosfat, magnesiumoxid, jernsulfat, zinksulfat, kobbersulfat, kaliumjodid, mangansulfat, natriumselenat), emulgator (E472c), Crypthecodinium cohnii olie, Mortierella alpina olie, vitaminer (C, E, niacin, pantothensyre, riboflavin, A, tiamin, B₆, folsyre, D, K, B₁₂, biotin), kolinbitartrat, surhedsregulerende middel (E330), taurin, myoinositol, L-karnitin. Glutenfri. Laktosefri. Pakket i beskyttende atmosfære.

Kontroller altid oplysningerne på emballagen før brug.

BESTILLING

Hospitaler bestiller ernæringsprodukter fra Nestlé Health Science hos Nestlés Kundeservice på mail ordre@dk.nestle.com eller tlf. 35 46 03 20.

Patienter/borgere/plejehjem bestiller på apoteket, hos Simonsen & Weel (tlf. 46 55 75 40), MEDIQ Danmark A/S (tlf. 36 37 91 30) eller DanuCare (tlf. 71 99 47 10).

| PAKNING | MIN. BESTILLING | VARENR. |
|---------|------------------|----------|
| 400 g | 6 x 400 g pulver | 21 99 46 |

En dåse giver ca. 2,9 L færdig blanding.

REFERENCER: 1. Nowak-Wegrzyn A, et al. Clin Pediatr 2015;54(3):264–272. 2. Bach AC, et al. Am J Clin Nutr 1982;36:950–962. 3. Kennedy K, et al. Am J Clin Nutr 1999;70:920–7. 4. Uauy R, et al. J Pediatr 2003;143:S1–S8. 5. Innis S. J Pediatr 2003;143:S1–S8.