

NEOCATE SPOON

Aminosyrebaseret næringstilskudd for barn med kumelkallergi. Til barn og spedbarn fra 6 måneders alder ved kumelkallergi og multimatvareallergi. Glutenfri. Laktosefri.

Aminosyrebaseret næringstilskudd i pulverform. Hypoallergen. Energitetthet på 1,75 kcal/ml. Inneholder kalsium, vitamin D og jern. Neocate Spoon utblandet med vann får en passende konsistens for skje og er velegnet for kumelkallergiske barn som skal tilvennes fast føde. Skal ikke brukes som eneste næringsskilde.



Bruksområder

Til kostbehandling av av barn og spedbarn fra 6 måneders alder med kumelkallergi, multimatvareallergi og andre indikasjoner hvor elementalkost er anbefalt. Aminosyrene gjør at produktet er lettfordøyelig og egner seg godt til barn med sykdom i mage- og tarmkanalen.

Protein: enkle aminosyrer

FODMAP pr. 100 g:

Kostfiber: ikke tilsatt

ingen

Halalsertifisert: ja

Passer ved lakto-ovo-vegetarkost: ja

Hypoallergen og basert på frie aminosyrer som gir en svært liten risiko for allergisk reaksjon.

Én porsjon Neocate Spoon inneholder 265 mg kalsium, som gjør det enklere å møte det eldre barnets kalsiumbehov.



Smaksvarianter

Nøytral smak

Indikasjon

Nærinstilstkudd til kostbehandling av barn med kumelkproteinallergi, multimativareallergi og andre indikasjoner hvor en elementalkost er anbefalt. Egnet fra 6 måneders alder.

Dosering

Ikke egnet som eneste næringskilde. Doseringen er individuell og skal bestemmes i samråd med lege eller klinisk ernæringsfysiolog.

Kontraindikasjoner

Intoleranse mot én eller flere av produktets ingredienser. Ikke egnet til spedbarn under 6 måneders alder.

Forsiktigheitsregler

Ikke egnet til bruk som eneste næringskilde. Gis til spedbarn i tillegg til morsmelk eller annen ernæringsmessig komplett hypoallergen morsmelkerstatning. Har et høyt innhold av kalsium og jern og er en kilde til vitamin D. Skal ikke gis i flaske eller via sonde/PEG.

Tilberedning

1 pose (37 g) blandes med 60 ml vann til en yoghurtlignende konsistens. Til spedbarn benyttes avkjølt, kokt vann. Konsistensen kan justeres med mengde vann. Ved introduksjon av fast føde kan man starte med $\frac{1}{2}$ porsjon som lages av en $\frac{1}{2}$ pose og 30 ml vann.

Holdbarhet og oppbevaring

Holdbarhet og oppbevaring 18 måneder fra produksjonsdato. Holdbarhetsdato på pakningen. Skal ikke oppbevares i kjøleskap. Åpnet pose oppbevares i en lufttett beholder og brukes innen 24 timer.

Ingredienser

Tørket glukosesirup, pregelatinisert risstivelse, raffinert vegetabilsk olje (ikke-hydrogenert kokosnøttolje, oljesyrerik solsikkeolje, rapsolje, solsikkeolje), aminosyrer (L-arginin-L-aspartat, L-leucin, L-lysinacetat, L-glutamin, L-prolin, L-valin, glysin, L-isoleucin, L-treonin, L-fenylalanin, L-tyrosin, L-serin, L-histidin, L-alanin, L-cystin, L-tryptofan, L-metionin), sukker, kalsiumfosfat tribasisk, emulgator (E472c), kolbinbitartrat, magnesium-L-aspartat, magnesiumacetat, inositol, L-askorbinsyre, jernsulfat, taurin, sinksulfat, L-karnitin, DL- α -tokoferyacetat, kalsium-D-pantotenat, nikotinamid, mangansulfat, kobbersulfat, tiaminhydroklorid, pyridoksinhydroklorid, riboflavin, retinylacetat, kaliumjodid, kromklorid, pteroylmonoglutaminsyre, natriumselenitt, natriummolybdat, fytomenadion, D-biotin, kolekalsiferol, cyanokobalamin.

BESTILLINGSINFORMASJON

Produktnavn	Bestillingsnr.	Varenr.	Salgsenhetsform
Neocate Spoon	559473	923017	15 x 37 g pose

Næringsinnhold pr. 100 g og pr. porsjon* Neocate Spoon

		per 100 g pulver	per 100 ml en utblanded porsjon (37 g pulver)
Energi	kJ kcal	1981 472	733 175
Fett (36 E%)	g	18,8	7,0
- hvorav mettede fettsyrer	g	6,9	2,6
- enumettede fettsyrer	g	7,5	2,8
- flerumettede fettsyrer	g	3,5	1,3
-- hvorav linolsyre (LA)	g	3,4	1,3
-- α -linolensyre (ALA)	g	0,34	0,13
-- arakidonsyre (ARA)	mg	-	-
-- dokosahexaensyre (DHA)	mg	-	-
LCT	%	96	96
MCT	%	4	4
Ratio n-6:n-3		10:1	10:1
Karbohydrat (57 E%)	g	67,4	24,9
- hvorav sukkerarter	g	12,3	4,6
-- hvorav laktose	g	0	0
Kostfiber (0 E%)	g	-	-
Proteinekvivalenter (7 E%)	g	8,2	3
Salt	g	0,11	0,04
Mineraler og sporstoffer			
Natrium	mg (mmol)	42,0 (1,8)	15,5 (0,67)
Kalium	mg (mmol)	<20 (<1,0)	<10 (<0,50)
Klorid	mg (mmol)	48 (1,4)	17,8 (0,52)
Kalsium	mg (mmol)	716 (17,9)	265 (6,6)
Fosfor	mg (mmol)	377 (12,2)	139 (4,5)
Magnesium	mg (mmol)	23,1 (0,96)	8,5 (0,35)
Jern	mg	6,5	2,4
Sink	mg	4,5	1,7
Kobber	mg	0,34	0,13
Mangan	mg	0,34	0,13
Molybden	μ g	9,7	3,6
Selen	μ g	12,4	4,6
Krom	μ g	11,0	4,1
Jod	μ g	41,4	15,3
Vitaminer			
Vitamin A	μ g	195	72,2
Vitamin D	μ g	4,3	1,6
Vitamin E	mg (α -TE)	2,3	0,84
Vitamin C	mg	23,0	8,5
Vitamin K	μ g	18,5	6,8
Tiamin	mg	0,25	0,09
Riboflavin	mg	0,25	0,09
Niacin	mg (mg NE)	1,1 (3,9)	0,41 (1,5)
Pantotensyre	mg	1,4	0,52
Vitamin B ₆	mg	0,25	0,09
Folinsyre	μ g	27,5	10,2
Vitamin B ₁₂	μ g	0,60	0,22
Biotin	μ g	9,1	3,4
Annet			
L-karnitin	mg	5,9	2,2
Kolin	mg	45,0	16,7
Inositol	mg	49,0	18,1
Taurin	mg	15,9	5,9
Osmolaritet	mOsm/l	-	-
Osmolaritet	mOsm/kg H ₂ O	-	-

*1 porsjon tilsvarer 1 pose (37 g) blandet med 60 ml vann til 100 ml ferdig ernæring

Inneholder per 100 ml ferdig utblanded Neocate Spoon

- 175 kcal
- 7,0 g fett fra kokosnøttolje, solsikkeolje og rapsolje (36 E%)
- 24,9 g karbohydrat fra glukosesirup, risstivelse og laktose (57 E%)
- 3,0 g protein fra aminosyrer (7 E%)

Serumnivåer av mikronæringsstoffer, spesielt fosfat bør monitoreres rutinemessig når Neocate brukes som primær eller eneste næringskilde for pasienter med kompleks systemisk sykdom som involverer flere diagnoser og tarmsykdom*, spesielt i kombinasjon med sondemating og/eller tidligere prematuritet. Neocate** brukes i samråd med medisinsk personell.

* En retrospektiv casestudie identifiserte pasienter med aminosyreløsning som eneste eller hovedsakelige ernæring. Disse hadde diagnoser fra flere organstystem, som kongenitale gastrointestinale anomalier og GI kirurgi (som nekrotiserende enterokolitt, øsofagusatresi, trakeoøsofagial fistula), neurologiske sykdommer (som krämper, intraventrikulær hemorrhage, hydrocephalus), sykdom i luftveiene (som lungesykdom, trakteostomi, aspirasjon), kongenital hjertesykdom og andre systemiske tilstander, ofte i kombinasjon med sondemating og/eller en historikk med prematuritet. ** Neocate er aminosyrebaserete erstattninger for kostbehandling av melkeallergi, multimativareallergi og andre tilstander der en aminosyreløsning er indikert.

Nutricia produkter er registrerte næringsmidler til spesielle medisinske formål og skal brukes i samråd med helsepersonell