

NUTRINIMAX ENERGY MULTI FIBRE OG NUTRINIMAX ENERGY

Komplett, energirik sondeernæring med eller uten kostfiber til barn fra 7-12 år eller 21-45 kg med økt energibehov. Energitetthet på 1,5 kcal/ml.

NutriniMax Energy Multi Fibre er en ernæringsmessig komplett, energirik sondeernæring tilsatt en blanding av seks forskjellige kostfibre. NutriniMax Energy er en ernæringsmessig komplett energirik sondeernæring for barn, som trenger en fiberfri diett.



Bruksområde

Til kostbehandling av sykdomsrelatert underernæring hos barn fra 7-12 år eller 21-45 kg, med økt energibehov og/eller væskerestriksjoner.

Protein:	58*/60 % kasein 40 % myse 2* % soya	FODMAP pr. 100 ml:	
Kostfiber:	soyapolysakkarider, resistent stivelse, inulin, akasiegummi, cellulose, oligofruktose	Laktose	<0,025* g
Halalsertifisert:	ja	Soyapolysakkarider	0,414* g
Passer ved lakto-ovo-vegetarkost:	nei, inneholder fiskeolje	Resistent stivelse	0,265* g
		Inulin	0,251* g
		Akasiefiber	0,183* g
		Cellulose	0,125* g
		Oligofruktose	0,118* g

*Gjelder NutriniMax Energy Multi Fibre

Multifiberblandingen mf6™ er gunstig for tarmfunksjonen: bedret transittid og reduserer oppblåsthet¹, prebiotisk effekt – økt mengde bifidobakterier², økt produksjon av kortkjedete fettsyrer³, reduserer forekomst av diaré⁴ og forstoppelse⁵.

Energirik sondeernæring med kostfiber bør være førstevalg til barn i alderen 7-12 år som får mesteparten av sitt næringsbehov dekket av sondeernæring og som trenger en energirik sondeernæring⁶.

Proteinsammensetningen består av 40 % myseprotein. Et høyt innhold av myseprotein gir raskere ventrikkelømming, som kan forbedre toleransen⁷⁻⁹.

Inneholder en blanding av karotenoider som finnes i frukt og grønnsaker¹⁰.

Tilsatt en blanding langkjedede fiskeolje (EPA og DHA), spesielt omega-3-fettsyren dokosaheksaensyre (DHA).

Indikasjon

Til kostbehandling av sykdomsrelatert underernæring hos barn fra 7-12 år eller 21-45 kg, med økt energibehov og/eller væskerestriksjoner.

Dosering

Doseringen er individuell og skal bestemmes i samråd med lege eller klinisk ernæringsfysiolog.

Kontraindikasjoner

NutriniMax Energy Multi Fibre er kontraindisert hos barn som trenger en fiberfri diett. Spedbarn. Pasienter med galaktosemi. Intoleranse mot en eller flere av produktets ingredienser.

Forsiktighetsregler

Brukes med forsiktighet til barn i alderen 1-6 år. Ikke fortynn eller tilsett medikamenter direkte til sondeernæringen. De fleste medisiner har en pH som varierer fra den i sondeernæringen, og kan føre til koagulering av proteiner og tette sonden.

Administrasjon

Nutricia anbefaler at enteral ernæringspumpe benyttes ved administrasjon av sondeernæring til barn. Ernæringspumpe: Ved bruk av Ch ≤6 for NutriniMax Energy og Ch ≤8 for NutriniMax Energy Multi Fibre anbefales enteral ernæringspumpe. Gravitasjon: Ved bruk av Ch ≥8 for NutriniMax Energy og Ch ≥10 for NutriniMax Energy Multi Fibre kan gravitasjon benyttes.

Holdbarhet og oppbevaring

12 måneder fra produksjonsdato. Holdbarhetsdato på flasken. Hengetider: Når flasken er tilkoblet ernæringssettet (aseptisk håndtert, lukket system), har den en hengetid på maks. 24 timer. Når korken tas av flasken (i et åpent system) har flasken en hengetid på maks. 8 timer. Oppbevaring etter åpning: Når flasken er åpnet (folie perforert og ernæringssettet fjernet), skal flasken lukkes og oppbevares i kjøleskap i maks. 24 timer.

Lagres tørt og mellom 5–25° C.

Ingredienser

Vann, maltodekstrin, vegetabiliske oljer (rapsolje, solsikkeolje), natriumkaseinat (fra kumelk), myseprotein-konsentrat (fra kumelk), kostfiber^a (soyapoly-sakkarider, resistent stivelse, inulin, akasiegummi, cellulose, oligofruktose), emulgator (soyalecitin), fiskeolje, surhetsregulerende middel (sitronsyre), trikalsiumfosfat, dikalsiumhydrogenfosfat, natriumklorid, kaliumklorid, kaliumsitrat, karotenoider (inneholder soya) (betakaroten, lutein, lykopenoleoesin fra tomater), magnesiumhydroksid, kolinklorid, kaliumhydroksid, natrium-L-askorbat, kalsiumhydroksid, taurin, jernlaktat, L-karnitin, sinkulfat, retinylacetat, natriumselenitt, DL- α -tokoferylacetat, kobberglukonat, mangansulfat, nikotinamid, kalsium-D-pantotenat, kromklorid, D-biotin, kolekalsiferol, tiaminhydroklorid, pyridoksinhydroklorid, pteroylmonoglutaminsyre, riboflavin, kaliumjodid, natriumfluorid, natriummolybdat, fytomenadion, cyanokobalamin.

Rekkefølgen innbyrdes i ingredienslisten varierer noe mellom produktene.

^aNutriniMax Energy Multi Fibre. ^bNutriniMax Energy.

Glutenfri. Laktosefattig. Halalsertifisert.

BESTILLINGSINFORMASJON

Produktnavn	Bestillingsnr.	Varenr.	Salgsenhet
NutriniMax Energy Multi Fibre	132011	841733	12 x 500 ml flaske
NutriniMax Energy	132303	917067	12 x 500 ml flaske

Næringsinnhold pr. 100 ml for NutriniMax Energy Multi Fibre og NutriniMax Energy

		NutriniMax Energy Multi Fibre	NutriniMax Energy
Energi			
	KJ	640	630
	kcal	152	150
Fett (38 E%)	g	6,3	6,3
- hvorav mettede fettsyrer	g	0,8	0,8
-- MCT	g	-	-
- enumettede fettsyrer	g	3,7	3,7
- flerumettede fettsyrer	g	1,9	1,9
-- linolsyre (LA)	g	1,414	1,414
-- α -linolensyre (ALA)	g	0,304	0,304
-- Dokosaheksaensyre (DHA)	mg	50,9	50,9
-- Eikosapentaensyre (EPA)	mg	12,0	12,0
Ratio 6-n:3-n		3,84:1	3,84:1
Karbohydrat (48^a/49^b E%)	g	18,5	18,5
- hvorav sukkerarter	g	1,1	1,1
-- laktose	g	<0,025	<0,025
Kostfiber (1^a/0^b E%)	g	1,1	0
- løselige	g	0,6	
- uløselige	g	0,6	
Proteinkvivalenter (13 E%)	g	4,8	4,8
Salt	g	0,27	0,27
Mineraler og sporstoffer			
Natrium	mg (mmol)	107 (4,7)	107 (4,7)
Kalium	mg (mmol)	186 (4,8)	186 (4,8)
Klorid	mg (mmol)	147 (4,1)	155 (4,4)
Kalsium	mg (mmol)	95 (2,4)	95 (2,4)
Fosfor	mg (mmol PO ₄)	90 (2,9)	90 (2,9)
Magnesium	mg (mmol)	26 (2,9)	26 (2,9)
Jern	mg	2,0	2,0
Sink	mg	1,7	1,7
Kobber	mg	0,16	0,16
Mangan	mg	0,36	0,36
Fluor	mg	0,13	0,13
Molybden	μ g	11	11
Selen	μ g	7,4	7,4
Krom	μ g	7,7	7,7
Jod	μ g	17	17
Vitaminer			
Vitamin A	μ g	92	92
Vitamin D	μ g	1,1	1,1
Vitamin E	mg (α -TE)	1,9	1,9
Vitamin C	mg	15	15
Vitamin K	μ g	6,8	6,8
Tiamin	mg	0,23	0,23
Riboflavin	mg	0,24	0,24
Niacin	mg (mg NE)	1,1 (2,3)	1,1 (2,3)
Pantotensyre	mg	0,65	0,65
Vitamin B ₆	mg	0,23	0,23
Folinsyre	μ g	32	32
Vitamin B ₁₂	μ g	0,30	0,30
Biotin	μ g	6,0	6,0
Annet			
Karotenoider	mg	0,23	0,23
L-karnitin	mg	4,5	4,5
Kolin	mg	43	43
Taurin	mg	15	15
Vann	g	77	78
Osmolaritet	mOsmol/l	315	330
Osmolalitet	mOsmol/kg H ₂ O	415	425

^aNutriniMax Energy Multi Fibre. ^bNutriniMax Energy.

Inneholder per 100 ml

- 152^a/150^b kcal
- 6,3 g fett fra raps-, solsikke- og fiskeolje (38 E%)
- 18,5 g karbohydrat fra maltodekstrin (48^a/49^b E%)
- 1,1^a g kostfiber (1 E%)
- 4,8 g protein hvorav 40% myse og 60% kasein (13 E%)

Referanser:

1. Silk DB, et al. Clin Nutr 2001;20(1):49–58. 2. Guimber D et al. Br J Nutr. 2010;104(10):1514–22. 3. Schneider SM, et al. Clin Nutr 2006;25(1):82–90. 4. Wierdsman NJ, et al. Ned Tijdschr Dietisten 2001;56:243–7. 5. Trier E, Wells JCK, Thomas AG. J Pediatr Gastroenterol Nutr 1999;28(5):595 (Abstract). 6. Daly A, Johnson T, MacDonald A. J Hum Nutr Diet 2004;17:365–70. 7. Billeaud C, Guillet J, Sandler B. Eur J Clin Nutr 1990;44:577–83. 8. Fried MD, Khoshoo V, Secker DJ et al. J Peidatr 1992;120:569–72. 9. Barksy DL. NCP 2002;17:51 (N7). 10. Vaisman, N. et al. Clin Nutr 2006;25:897–905.

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

Nutricia, % Danone AS | Tlf. +47 23 00 21 00 | E-post nutricia.amnno@danone.com | www.nutricia.no