

Basic-F

Specialnärning med extremt lågt fettinnehåll för kostbehandling av spädbarn och barn med rubbningar i omsättningen av fett



Basic-F

Basic-F är en specialnäring med extremt lågt fetthinnehåll (<0,1 g/100 ml) avsedd att användas vid kostbehandling av spädbarn och barn som av någon anledning har rubbning i omsättningen av fett, så som vid MADD typ II, β -oxidationsdefekt eller andra tillstånd som exempelvis kylvatorax och fettmalabsorption. Innehåller protein, kolhydrat, spår av fett, vitaminer och mineraler. Essentiella fettsyror måste ges vid sidan om.

Basic-F innehåller per 100 ml vid en spädning på 13 g/100 ml:

- 49 kcal
- < 0,1 g fett (1 E%)
- 10,2 g kolhydrat från maltodextrin (84 E%)
- 1,8 g protein (15 E%)

ANVÄNDNING

Basic F är ett livsmedel för speciella medicinska ändamål och används under inrådan av dietist eller läkare. Ej lämplig som enda näringskälla.

TILLREDNING

Spädning: Det rekommenderas att använda skopan som finns med i burken för rätt dosering. Bipackad skopa ger 4,3 g. Rekommenderad koncentration: 13 g pulver (3 skopor) + 90 ml vatten = 100 ml
1 portion: 26 g pulver (6 skopor) + 180 ml vatten = 200 ml

Näringar i pulverform är inte sterila. Basic-F skall därför tillredas strax innan matningstillfället och inte varmhållas längre än 15 minuter innan näringen serveras. Överbliven näring kastas.

1. För att undvika kontamination, tvätta händerna och använd alltid väl rengjorda hushållsredskap.
2. Koka upp vatten (använd aldrig varmt vatten direkt från kranen). När det gäller äldre barn behöver vattnet som regel inte kokas om vattenkvaliteten är god, men pulvret löser sig bäst i varmt vatten.
3. Låt vattnet svalna några minuter och mät upp avsedd mängd vatten i en nappflaska/behållare.
4. Tillsätt rekommenderat antal skopor pulver till vattnet.
5. Vispa eller skaka kraftigt tills pulvret löst sig.
6. Kontrollera blandningens temperatur genom att droppa Basic F på insidan av din handled.

FÖRVARING OCH HÅLLBARHET

Öppnad burk förvaras i rumstemperatur och inte i direkt solljus. Bäst-före-datum anges som dag-mån-år.

INGREDIENSER

Maltodextrin, skummjölkspulver, laktos (från mjölk), stärkelse, vassleprotein (från mjölk), kalciumkarbonat, natriumkarbonat, kaliumklorid, kolinbitartrat, magnesiumortofosfat, inositol, L-arskorbinsyra, emulgeringsmedel (mono- och diglycerider av fettsyror), järnsulfat, zinksulfat, L-karnitin, DL- α -tokoferylacetat, nikotinamid, kalcium-D-pantotenat, mangansulfat, kopparsulfat, pyridoxinhydroklorid, retinylacetat, tiaminmononitrat, riboflavin, natriumflourid, kromklorid, kaliumjodid, pteroylmonoglutaminsyra, ammoniummolybdat, fyllokinon, D-biotin, natriumselenit, cyanokobalamin, kolekalciferol.

Nutricias produkter är livsmedel för speciella medicinska ändamål och skall användas under inrådan av dietist eller läkare.

Näringsvärde		Per 100 g	Per 100 ml (13 g pulver)
Energi	Kcal	374	49
	kJ	1589	207
Fett (1 E%)	g	<0,5	<0,1
Kolhydrat (84 E%)	g	79	10,2
varav sockerarter	g	32,9	4,3
varav laktos	g	31,4	4,1
Kostfiber (0 E%)	g	-	-
Proteinekvalenter (15 E%)	g	14	1,8
Salt	g	0,5	<0,1
Mineraler			
Natrium	mg (mmol)	210 (9,1)	30 (1,2)
Kalium	mg (mmol)	460 (11,8)	60 (1,5)
Klorid	mg (mmol)	345 9,7)	45 (1,3)
Kalcium	mg (mmol)	450 (11,2)	59 (1,5)
Fosfor	mg (PO ₄ mmol)	250 (8,1)	33 (1)
Magnesium	mg (mmol)	45 (1,9)	6 (0,2)
Järn	mg	6,6	0,9
Zink	mg	4,8	0,6
Koppar	mg	0,35	0,05
Mangan	mg	0,35	0,05
Molybden	μ g	30	4
Selen	μ g	6	1
Krom	μ g	23	3
Jod	μ g	57	7
Vitaminer			
Vitamin A	μ g-RE	400	52
Vitamin D ₃	μ g	7	0,9
Vitamin E	mg α -TE	2,6	0,3
Vitamin C	mg	45	6
Vitamin K ₁	μ g	22	2,9
Tiamin	mg	0,3	0,04
Riboflavin	mg	0,8	0,1
Niacin	mg-NE	7,7	1
Pantotensyra	mg	2,5	0,3
Vitamin B ₆	mg	0,4	0,05
Folsyra	μ g	50	7
Vitamin B ₁₂	μ g	0,9	0,1
Biotin	μ g	22	3
Övriga näringsämnen			
Karnitin	mg	9	1
Kolin	mg	90	12
Inositol	mg	100	13
Taurin	mg	-	-
Osmolalitet	mOsmol/kg H ₂ O		220-230

Basic-F kan köpas på apotek. Vårdenheter kan beställa direkt från vår webshop: www.nutricia.se/order, e-post: order@nutricia.se telefon: 08-24 15 30 eller fax 019-76 62 330.

Basic-F	Bestnr: 90 04 60	Förpackning: 1 burk à 300 g
---------	------------------	-----------------------------