



BLEMIL PLUS 2 FH

	Units	100 g Podwer	100 ml DIL.14,5 g/100 ml
Total protein	g	11,5	1,6
Total fat	g	22,5	3,5
MCTs	g	4,39	0,61
Linoleic acid C:18:2	mg	2875	402,28
Linolenic acid C:18:3	mg	337	47,2
DHA	mg	110	15,4
AA	mg	110	15,4
GLA	mg	51	7,14
Total carbohydrates	g	58,4	8,18
Maltodextrin	g	58,4	8,18
Fiber	g	2,2	0,31
Inuline	g	2,2	0,31
Coline	mg	52	7,28
Taurin	mg	32	4,5
Inositol	mg	25	3,5
L-Carnitine	mg	7,5	1,05

MINERALS	Units	100 g Powder	100 ml DIL.14,5 g/100 ml
Sodium	mg	206	28,8
Potassium	mg	607	84,98
Chloride	mg	377	52,78
Calcium	mg	587	82,18
Phosphorus	mg	386	54,04
Iron	mg	8,1	1,13
Magnesium	mg	57	7,98
Zinc	mg	3,5	0,49
Copper	mcg	361	50,54
Iodine	mcg	100	14,0
Manganese	mcg	102	14,28
Selenium	mcg	25	3,5
Chrome	mcg	20	2,8
Molybdenum	mcg	30	4,2
Fluoride	mcg	100	14
Calcium/phosphorus rate		1,5	1,5



VITAMINS	Units	100 g Powder	100 ml DIL.14,5 g/100 ml
Vitamin A	mcg	350	49
	IU	1166	163,36
Vitamin D	mcg	11,2	1,57
	IU	448	62,8
Vitamin E	mg	6,9	1
	IU	10,3	1,4
Vitamin K	mcg	38	5,3
Vitamin B1	mcg	430	60,2
Vitamin B2	mcg	500	70
Vitamin B6	mcg	378	52,92
Vitamin B12	mcg	1	0,14
Vitamin C	mg	83,9	11,75
Folic acid	mcg	52,5	7,35
Pantotenic acid	mg	2,7	0,38
Niacin	mg	4,14	0,58
Biotina	mcg	8,7	1,22
Energy	KCAL	490	68,6
	KJ	2016	287,4

Total Nucleotides	Units	100 g Powder	100 ml DIL.14,5 g/100 ml
Cytidine-5'-Monophosphate	mg	7,1	1
Uridine-5'-Monophosphate	mg	4,9	0,7
Adenosine-5'-Monophosphate	mg	2,4	0,34
Guanosine-5'-Monophosphate	mg	1,4	0,2
Inosine-5'-Monophosphate	mg	1,4	0,2

Probiotics		100 g
Total probiotics	CFU	4,6x10 ⁹
<i>B. infantis</i>	CFU	1x10 ⁸
<i>L. rhamnosus</i>	CFU	4,5x10 ⁹

Others	Units	100 g Powder	100 ml DIL.14 g/100 ml
Renal load	mOsm/l		113,6
Osmolarity	mOsm/l		240