



Blemil plus Elemental

	Unidades	100 g Polvo	100 ml DIL.13,5g/hl	100 kcal
Proteína total	g	13	1,76	2,55
Grasa Total	g	26	3,51	5,10
MCTs	g	6,51	0,88	1,28
Ácido Linoleico C:18:2	mg	2.900	391,50	568,63
Ácido Linolénico C:18:3	mg	320	43,20	62,75
DHA	mg	105	14,18	20,59
Carbohidratos Totales	g	56	7,56	10,98
Maltodextrina	g	42,2	5,70	8,27
Almidón	g	13,8	1,86	2,71
Fibra Total	g	0,14	0,02	0,03
Fibra Soluble	g	0,14	0,02	0,03
Colina	mg	150	20,25	29,41
Taurina	mg	35	4,73	6,86
Inositol	mg	90	12,15	17,65
L-Carnitina	mg	7	0,95	1,37

MINERALES	Unidades	100 g Polvo	100 ml DIL.13,5g/hl	100 kcal
Sodio	mg	250	33,75	49,02
Potasio	mg	550	74,25	107,84
Cloruro	mg	490	66,15	96,08
Calcio	mg	620	83,70	121,57
Fósforo	mg	400	54,00	78,43
Hierro	mg	5	0,68	0,98
Magnesio	mg	63	8,51	12,35
Zinc	mg	4	0,54	0,78
Cobre	mcg	370	49,95	72,55
Iodo	mcg	100	13,50	19,61
Manganeso	mcg	80	10,80	15,69
Selenio	mcg	25	3,38	4,90
Cromo	mcg	20	2,70	3,92
Molibdeno	mcg	30	4,05	5,88

VITAMINAS	Unidades	100 g Polvo	100 ml DIL.13,5g/hl	100 kcal
Vitamina A - Retinol	mcg	600	81,00	117,65
	IU	1999,8	270,0	392,1
Vitamina D - Calciferol	mcg	11,7	1,58	2,29
	IU	468,0	63,2	91,6
Vitamina E - Tocoferol	mg	15,3	2,07	3,00
	IU	22,8	3,1	4,5
Vitamina K - Fitomenadiona	mcg	38	5,13	7,45
Vitamina B1 - Tiamina	mcg	820	110,70	160,78
Vitamina B2 - Riboflavina	mcg	1.140	153,90	223,53
Vitamina B6 - Piridoxina	mcg	800	108,00	156,86
Vitamina B12 - Cobalamina	mcg	1	0,14	0,20
Vitamina C - Ác. Ascórbico	mg	85	11,48	16,67
Vitamina B9 - Ác. Fólico	mcg	53	7,16	10,39
	DFE	88	12	17
Vitamina B5 - Ác. Pantoténico	mg	2,7	0,36	0,53
Vitamina B3 - Niacina	mg	4,1	0,55	0,80
Vitamina B7 - Biotina	mcg	8,8	1,19	1,73
Energía	KCAL	510	68,85	
	KJ	2.136	288,36	



Nucleótidos Totales	Unidades	100 g Polvo	100 ml DIL.13,5g/hl	100 kcal
Citidina-5'-Monofosfato	mg	7,2	0,97	1,41
Uridina-5'-Monofosfato	mg	5	0,68	0,98
Adenosina-5'-Monofosfato	mg	2,6	0,35	0,51
Guanosina-5'-Monofosfato	mg	1,5	0,20	0,29
Inosina-5'-Monofosfato	mg	1,5	0,20	0,29

Otros	Unidades	100 g Polvo	100 ml DIL.13,5g/hl	100 kcal
Carga Renal	mOsm/l		122,55	
Ratio Calcio/Fósforo		1,55		
Dilución	g/hml	13,5		

ACIDOGRAMA:

	%
C: 8:0 - Ácido caprílico	15,0
C:10:0 - Ácido cáprico	10,1
C:12:0 - Ácido láurico	5,0
C:14:0 - Ácido mirístico	2,5
C:16:0 - Ácido palmítico	18,2
C:16:0 En Posición Beta	3,2
C:18:0 - Ácido esteárico	2,9
C:18:1 Cis	30,7
C:18:2 - Ácido linoléico	11,2
C:18:3 - Ácido linolénico	1,2
DHA	0,404
Otros	2,9
Ratio 18:2/18:3	9,06
C12:0+C14:0	0,0
Saturados	53,6
Monoinsaturados	30,7
Mct'S	25,0

AMINOGRAMA:

	TOTAL		
	g aa/100 g	mg aa/g P	mg aa/ 100 kcal
Arginina	1,035	79,6	203
Cisteína	0,383	29,5	75,16
Histidina	0,598	46,0	117,18
Isoleucina	0,912	70,1	178,74
Leucina	1,559	119,9	305,69
Lisina	1,331	102,4	261
Metionina	0,251	19,3	49,12
Fenilalanina	0,697	53,6	136,72
Treonina	0,768	59,1	150,62
Triptófano	0,303	23,3	59,48
Tirosina	0,697	53,6	136,72
Valina	1,001	77,0	196,2
Alanina	0,590	45,4	115,71



Análisis medio de producto

Ácido Aspártico	0,973	74,9	190,87
Glicina	0,912	70,1	178,74
Prolina	1,117	85,9	218,98
Serina	0,679	52,2	133,16
Ácido Glutámico	1,286	98,9	252,13