



Blemil plus Elemental

La alternativa de Blemil para los lactantes más sensibles

Análisis medio	Unidades	100 g Polvo	100 ml DIL.13,5g/hl
Proteínas	g	13	1,76
Hidratos de Carbono	g	26	3,51
Maltodextrina	g	6,49	0,88
Almidón	mg	2.715	366,53
Grasas	mg	300	40,50
MCT	mg	120	16,20
Ác. Linoleico (ω-6)	g	53	7,16
Ác. Linolénico (ω-3)	g	39	5,27
DHA(ω-3)	g	14	1,89
Colina	mg	150	20,25
Taurina	mg	35	4,73
Inositol	mg	90	12,15
L-Carnitina	mg	7	0,95

Minerales		100 g Polvo	100 ml DIL.13,5g/hl
Sodio	mg	250	33,75
Potasio	mg	550	74,25
Cloro	mg	490	66,15
Calcio	mg	645	87,08
Fósforo	mg	400	54,00
Hierro	mg	5	0,68
Magnesio	mg	50	6,75
Zinc	mg	4	0,54
Cobre	mcg	370	49,95
Iodo	mcg	100	13,50
Manganeso	mcg	100	13,50
Selenio	mcg	25	3,38
Cromo	mcg	20	2,70
Molibdeno	mcg	30	4,05
Fluor	mcg	275	

Vitaminas	Unidades	100 g Polvo	100 ml DIL.13,5g/hl
Vitamina A - Retinol	mcg	600	81,00
	IU	1999,8	270,0
Vitamina D - Calciferol	mcg	11,7	1,58
	IU	468,0	63,2



Análisis medio de producto

Vitamina E - Tocoferol	mg	15,5	2,09
	IU	23,1	3,1
Vitamina K - Fitomenadiona	mcg	42,7	5,764
Vitamina B1 - Tiamina	mcg	820	110,70
Vitamina B2 - Riboflavina	mcg	1.225	165,38
Vitamina B6 - Piridoxina	mcg	820	110,70
Vitamina B12 - Cobalamina	mcg	1,5	0,20
Vitamina C - Ác. Ascórbico	mg	74	9,99
Vitamina B9 - Ác. Fólico	mcg	53	7,16

Nucleótidos Totales	Unidades	100 g Polvo	100 ml DIL.13,5g/hl
Citidina-5'-Monofosfato	mg	7	0,95
Uridina-5'-Monofosfato	mg	5	0,68
Adenosina-5'-Monofosfato	mg	2,6	0,35
Guanosina-5'-Monofosfato	mg	1,5	0,20
Inosina-5'-Monofosfato	mg	1,5	0,20

Otros	Unidades	100 g Polvo	100 ml DIL.13,5g/hl
Carga Renal	mOsm/l		123
Osmolaridad	mOsm/l		300
Ratio Calcio/Fósforo		1,61	
% Humedad	%	0,38	
Dilución	g/hml	13,5	

Acidograma		Teórico
Caprílico	C8:0	14,9
Cáprico	C10:0	10,0
Ác. Láurico	C12:0	4,8
Ác. Mirístico	C14:0	2,4
Ác. Palmítico	C16:0	17,2
Ác. Palmítico en posición β	C16:0	3,0
Ác. Esteárico	C18:0	2,6
Cis	C18:1	26,6
Ác. Linoleico	C18:2	10,4
Ác. Linolénico	C18:3	1,2
DHA		0,462
EPA		0,113
Otros		9,2
Ratio 18:2/18:3		9,05
C12:0+C14:0		7,2



Análisis medio de producto

Saturados	52,0
Monoinsaturados	26,5
Polinsaturados	21,4
Mct'S	25,0

Aminograma	g/100 g de proteínas
Arginina	1,014
Cisteína	0,351
Histidina	0,573
Isoleucina	0,852
Leucina	1,461
Lisina	0,967
Metionina	0,239
Fenilalanina	0,674
Treonina	0,701
Triptófano	0,301
Tirosina	0,682
Valina	0,913
Alanina	0,506
Ácido Aspártico	0,910
Glicina	0,731
Prolina	1,019
Serina	0,605
Ácido Glutámico	1,217