



Blemil plus Prematuros

Análisis medio		Por 100 g	Por 100 ml (14,5%)
Valor energético	kcal	513	74
	kJ	2149	312
Grasas	g	26	3,8
MCT	g	6,4	0,9
Ác. Linoleico (ω-6)	mg	2905	421
Ác. αLinolénico (ω-3)	mg	295	43
AA (ω -6)	mg	132	19,1
DHA(ω -3)	mg	132	19,1
Hidratos de Carbono	g	53	7,8
Lactosa	g	26,5	3,8
Maltodextrina	g	26,5	3,8
Proteínas	g	16,8	2,4
Colina	mg	183	26,5
Taurina	mg	33	4,8
Inositol	mg	46	6,7
L-Carnitina	mg	17	2,5

Minerales		Por 100 g	Por 100 ml (14%)
Sodio	mg	420	60,9
Potasio	mg	610	88,5
Cloro	mg	600	87
Calcio	mg	650	94,3
Fósforo	mg	410	59,5
Hierro	mg	10,6	1,5
Magnesio	mg	48	7
Cinc	mg	8,2	1,2
Cobre	μg	500	72,5
Yodo	μg	130	18,9
Manganeso	μg	88	12,8
Selenio	μg	37	5,4
Cromo	μg	20	2,9
Molibdeno	μg	23	3,3
Flúor	μg	275	39,9
Relación Calcio/Fósforo		1,6	1,6



Vitaminas		Por 100 g	Por 100 ml (14%)
Vitamina A	µg/UI	2050/6832	297,3/990,7
Vitamina D	µg/UI	20,5/820	3/119
Vitamina E	mg/UI	15/22,4	2,2/3,2
Vitamina K	µg	46	6,7
Vitamina B ₁	µg	1000	145
Vitamina B ₂	µg	1300	188
Vitamina B ₆	µg	620	90
Vitamina B ₁₂	µg	2,5	0,4
Vitamina C	mg	100	14,5
Ácido Fólico	µg	260	37,7
Ácido Pantoténico	mg	3,7	0,5
Niacina	mg	5	0,7
Biotina	µg	17,5	2,5

Nucleótidos		Por 100 g	Por 100 ml (14%)
5' Monofosfato de citidina	mg	7	1
5' Monofosfato de uridina	mg	5	0,7
5' Monofosfato de adenosina	mg	2,6	0,4
5' Monofosfato de guanosina	mg	1,5	0,2
5' Monofosfato de inosina	mg	1,5	0,2

Distribución energética		
Proteínas	%	13,1
Grasas	%	45,6
Hidratos de carbono	%	41,3
Fibra	%	0



Acidograma		g/100 g de ácidos grasos
Caprílico	C08:0	14,1
Cáprico	C10:0	10,3
Ác. Láurico	C12:0	1,4
Ác. Mirístico	C14:0	4,9
Ác. Palmítico	C16:0	14,2
Ác. Palmítico en posición β	C16:0	5,3
Ác. Esteárico	C18:0	6,7
Ác. Oleico	C18:1	23,4
Ác. Linoleico	C18:2	11,2
Ác. α Linolénico	C18:3	1,1
AA	C18:3	0,5
DHA	C22:6	0,5
Otros		11,6
<hr/>		
Saturados		51,6
Monoinsaturados		23,4
Poliinsaturados		25
MCTs		24,4

Aminograma		g/100 g de proteínas
Treonina		9,1
Valina		10,3
Metionina		4
Isoleucina		10,1
Leucina		19,1
Tirosina		7,3
Fenilalanina		7,1
Lisina		15,3
Arginina		5,4
Cistina		3,7
Triptófano		3,2

Osmolaridad: 258 mOsm/l