



**Blemil plus 2**

Análisis medio		Por 100 g	Por 100 ml (14%)
Valor energético	kcal	480	68
	kJ	2011	283
Grasas	g	22	3,1
Ác. Linoleico (ω-6)	mg	3374	472
Ác. αLinolénico (ω-3)	mg	30	46
ARA	mg	55	7,7
DHA	mg	55	7,7
Carbohidratos	g	55,3	7,5
Maltodextrina (10%)	g	3,1	0,7
Lactosa (90%)	g	52,3	6,7
Proteínas	g	15,5	2,2
Caseínas (40%)	g	6,2	0,9
Séricas (60%)	g	9,3	1,3
Fibra	g	3	0,4
Fructooligosacáridos	mg	3	0,4
Colina	mg	65	9,1
Taurina	mg	35,5	5
Inositol	mg	30	4,2
L-Carnitina	mg	12	1,7
Luteína	μg	100	14

Minerales		Por 100 g	Por 100 ml (14%)
Sodio	mg	200	28
Potasio	mg	620	87
Cloro	mg	470	65
Calcio	mg	540	76
Fósforo	mg	370	52
Hierro	mg	8	1,1
Magnesio	mg	60	8,4
Zinc	mg	4	0,6
Cobre	μg	280	39
Yodo	μg	100	14
Manganeso	μg	100	14
Selenio	μg	14	2
Flúor	μg	275	39
Relación Calcio/Fósforo		1,5	1,5



Vitaminas		Por 100 g	Por 100 ml (14%)
Vitamina A	µg/UI	450 (1500 UI)	63 (210 UI)
Vitamina D	µg/UI	8 (320 UI)	1,1 (210 UI)
Vitamina E	mg/UI	15 (22,4 UI)	2,1 (3,1 UI)
Vitamina K	µg	42	5,9
Vitamina B <sub>1</sub>	µg	540	76
Vitamina B <sub>2</sub>	µg	640	90
Vitamina B <sub>6</sub>	µg	440	62
Vitamina B <sub>12</sub>	µg	1	0,14
Vitamina C	mg	70	9,8
Ácido Fólico	µg	70	9,8
Ácido Pantoténico	mg	3,2	0,4
Niacina	mg	4	0,6
Biotina	µg	16	2,2

Nucleótidos		Por 100 g	Por 100 ml (14%)
5' Monofosfato de citidina	mg	7,9	1,11
5' Monofosfato de uridina	mg	6	0,84
5' Monofosfato de adenosina	mg	2,8	0,39
5' Monofosfato de guanosina	mg	1,8	0,25
5' Monofosfato de inosina	mg	1,8	0,25
Probióticos totales	ufc	3,1x10 <sup>9</sup>	