



Blemil plus Confort

Análisis medio		Por 100 g	Por 100 ml (14%)
Valor energético	kcal	491	67
	kJ	2056	282
Grasas	g	23,4	3,3
Ác. Linoleico (ω -6)	mg	3959	546
Ác. α Linolénico (ω -3)	mg	327	45
ARA	mg	50	6,9
DHA	mg	50	6,9
Carbohidratos	g	57,1	7,8
Maltodextrina	g	17	2,3
Lactosa	g	28,5	3,9
Almidón	g	11,6	1,6
Proteínas	g	15,5	1,6
Caseínas (40%)	g	4,6	0,6
Sélicas (60%)	g	6,9	1,0
Fibra	g	3	0,4
Fructooligosacáridos	mg	3	0,4
Colina	mg	70	9,7
Taurina	mg	40	5,5
Inositol	mg	50	6,9
L-Carnitina	mg	11	1,5

Minerales		Por 100 g	Por 100 ml (14%)
Sodio	mg	150	21
Potasio	mg	560	77
Cloro	mg	410	57
Calcio	mg	360	50
Fósforo	mg	205	28
Hierro	mg	6	0,8
Magnesio	mg	50	6,9
Zinc	mg	4,2	0,6
Cobre	μ g	355	49
Yodo	μ g	100	13,8
Manganeso	μ g	65	9,0
Selenio	μ g	9,4	1,3
Flúor	μ g	275	38
Relación Calcio/Fósforo		1,8	1,8



Vitaminas		Por 100 g	Por 100 ml (14%)
Vitamina A	µg	580	80
Vitamina D	µg	7,5	1,0
Vitamina E	mg	15	2,1
Vitamina K	µg	42	5,8
Vitamina B ₁	µg	520	72
Vitamina B ₂	µg	620	86
Vitamina B ₆	µg	420	58
Vitamina B ₁₂	µg	1	0,14
Vitamina C	mg	70	9,7
Ácido Fólico	µg	70	9,7
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	1,1
5' Monofosfato de uridina	mg	5,0	0,7
5' Monofosfato de adenosina	mg	2,8	0,4
5' Monofosfato de guanosina	mg	1,6	0,2
5' Monofosfato de inosina	mg	1,6	0,2

Lactobacilos y bifidobacteriasufc/g3,1x10⁷