



### Blemil plus 3 Optimum

Nuestra fórmula de crecimiento más completa e innovadora

Análisis medio	Por 100 g	Por 100 ml (14,5%)
	1992 kJ	289 kJ
	475 kcal	69 kcal
Proteínas	11,2 g	1,62 g
Proteínas del suero	5,6 g	0,8 g
Caseína	5,6 g	0,8 g
Grasas	20,2 g	2,9 g
Ác. Linoleico ( $\omega$ -6)	4840 mg	702 mg
Ác. $\alpha$ Linolénico ( $\omega$ -3)	610 mg	88 mg
DHA( $\omega$ -3)	120 mg	17 mg
Hidratos de Carbono	60,6 g	8,8 g
Lactosa	43,3 g	6,3 g
Maltodextrina	18,3 g	2,65 g
Fibra total	3 g	0,44 g
Fructooligosacáridos	1,5 g	0,22 g
Inulina	1,5 g	0,22 g
Colina	100 mg	14,5 mg
Taurina	35 mg	5,08 mg
Inositol	50 mg	7,25 mg
L-Carnitina	18 mg	2,61 mg

Minerales	Por 100 g	Por 100 ml (14,5%)
Sodio	220 mg	31,90 mg
Potasio	730 mg	105,85 mg
Cloro	510 mg	73,95 mg
Calcio	545 mg	79,03 mg
Fósforo	380 mg	55,1 mg
Magnesio	70 mg	10,2 mg
Hierro	8,5 mg	1,23 mg
Cinc	5,2 mg	0,8 mg
Cobre	350 $\mu$ g	50,8 $\mu$ g
Manganeso	100 $\mu$ g	14,5 $\mu$ g
Yodo	75 $\mu$ g	10,9 $\mu$ g
Selenio	19 $\mu$ g	2,8 $\mu$ g



## Análisis medio de producto

Flúor	275 µg	39,9 µg
Relación Calcio/Fósforo	1,4	1,4

Vitaminas	Por 100 g	Por 100 ml (14,5%)
Vitamina A	430 µg (1433,2 U.I.)	62,4µg (207,8 U.I.)
Vitamina D	10 µg (400 U.I.)	1,45 µg (58 U.I.)
Vitamina E	13 mg (19,4 U.I.)	1,89 mg (2,8 U.I.)
Vitamina K	30 µg	4,35 µg
Vitamina B <sub>1</sub>	540 µg	78,3 µg
Vitamina B <sub>2</sub>	740 µg	107,30 µg
Vitamina B <sub>6</sub>	450 µg	62,25 µg
Vitamina B <sub>12</sub>	1 µg	0,15 µg
Vitamina C	75 mg	10,88 mg
Ácido Fólico	80 µg	11,60 µg
Ácido Pantoténico	3,4 mg	0,49 mg
Niacina	3,8 mg	0,55 mg
Biotina	18 µg	2,61 µg

Nucleótidos	Por 100 g	Por 100 ml (14,5%)
5' Monofosfato de citidina	7,9 mg	1,15 mg
5' Monofosfato de uridina	5,6 mg	0,81 mg
5' Monofosfato de adenosina	2,9 mg	0,42 mg
5' Monofosfato de guanosina	1,7 mg	0,25 mg
5' Monofosfato de inosina	1,7 mg	0,25 mg

Nucleótidos	Por 100 g	Por 100 ml (14,5%)
Probióticos totales	5,25 x 10 <sup>9</sup> UFC	
<i>B. infantis</i> IM1	3,00 x 10 <sup>9</sup> UFC	
<i>L. rhamnosus</i> HN001	2,25 x 10 <sup>9</sup> UFC	



## Análisis medio de producto

Distribución energética	
Proteínas	9,4%
Grasas	38,3%
Hidratos de carbono	51%
Fibra	1,3%

Acidograma		g/100 g de ácidos grasos
Caprílico	C4:0	1,8
Caprílico	C8:0	0,5
Cáprico	C10:0	1,2
Ác. Láurico	C12:0	1,3
Ác. Mirístico	C14:0	4,1
Ác. Palmítico	C16:0	14,4
Ác. Palmítico en posición $\beta$	C16:0	4,4
Ác. Esteárico	C18:0	6,0
Ác. Oleico	C18:1	34,3
Ác. Linoleico	C18:2	24,0
Ác. $\alpha$ -Linoléico	C18:3	3
Ác. Docosahexaenoico	C22:6	0,594
Otros		8,8

Saturados	27,6
Monoinsaturados	34,3
Poliinsaturados	36,4

Aminograma	g/100 g de proteínas
Treonina	5,4
Valina	6,5
Metionina	2,5
Isoleucina	6,3
Leucina	11,4
Tirosina	4,7
Fenilalanina	4,8
Lisina	9,1
Arginina	3,5
Cistina	1,8
Triptófano	1,8



## Análisis medio de producto

Carga renal: 126,8 mOsm/l

Osmolaridad: 300 mOsm/l