



www.babybio.es

# BABYBIO LECHE OPTIMA 3 - 800g

## Leche ecológica en polvo : 12 meses - 3 años

### PRESENTACIÓN

Código nacional: 200771.0

PESO NETO: 800g	UV Case = 6
EAN code : 3288131583334	UV Layer = 54
Réf : 58333-04	UV Palet = 486
Caducidad : 24 MESES	



**Preparado lácteo de crecimiento ecológico en polvo para niños de corta edad a partir de los 12 meses**

**INGREDIENTES :** Leche desnatada\* ; leche entera\* ; maltodextrinas de maíz\* ; aceites vegetales\* (girasol oleico\*, nabina\*, girasol\*) ; lactosa\* ; galactooligosacáridos\* (leche) [4,9%] ; minerales (citrateo tricálcico, cloruro de potasio, citrateo de trisodio, fosfato dicálcico, pirofosfato férrico, sulfato de zinc, sulfato de magnesio, selenito de sodio, sulfato cúprico, fosfato monopotásico, sulfato de manganeso, yoduro de potasio) ; aceite de **pescado** ; fructooligosacáridos\* [0,37%] ; vitaminas (C, E, D, A, B3, B5, B8, K, B1, B12, B2, B6, B9) ; bifidobacterias (*Bifidobacterium lactis*) ; L-triptófano ; antioxidante : extracto rico en tocoferoles.

\*Ingredientes procedentes de agricultura ecológica

Puede contener soja.

INFORMACIÓN NUTRICIONAL VALORES MEDIOS	POR 100 ml DE LECHE RECONSTITUIDA AL 12,1%		POR PORCIÓN 8 CUCHARADAS + 240 ML DE AGUA		VRN** por 100g
<b>Energía</b>	<b>kJ</b>	<b>268</b>	<b>718</b>		
<b>Energía</b>	<b>kcal</b>	<b>64</b>	<b>172</b>		
<b>Grasas de las cuales</b>	<b>g</b>	<b>3,1</b>	<b>8,4</b>		
Ácidos grasos saturados	g	0,72	1,9		
Ácido linoleico	mg	393	1049		
Ácido alfa-linolénico	mg	47,8	128		
Ácido docosahexaenoico (DHA)	mg	16,1	43		
<b>Hidratos de carbono de los cuales</b>	<b>g</b>	<b>7,4</b>	<b>19,7</b>		
Azúcares de los cuales	g	3,9	10,4		
Lactosa	g	3,6	9,6		
<b>Fibras, de las cuales</b>	<b>g</b>	<b>0,43</b>	<b>1,15</b>		
Galactooligosacáridos (GOS)	g	0,39	1,05		
Fructooligosacáridos (FOS)	g	0,043	0,12		
<b>Proteínas</b>	<b>g</b>	<b>1,4</b>	<b>3,7</b>		
<b>Vitaminas</b>					
Vitamina A	µg-ER	57,6	154	39%	
Vitamina D	µg	1,64	4,37	62%	
Tiamina	mg	0,08	0,20	41%	
Riboflavina	mg	0,12	0,31	44%	
Niacina	mg	0,47	1,26	18%	
Ácido pantoténico	mg	0,43	1,15	38%	
Vitamina B6	mg	0,05	0,14	20%	
Biotina	µg	2,33	6,22	62%	
Folato	µg-EFD	14,5	38,8	31%	
Vitamina B12	µg	0,16	0,42	53%	
Vitamina C	mg	9,2	24	53%	
Vitamina K	µg	4,98	13,3	111%	
Vitamina E	mg α-ET	2,07	5,52	110%	
<b>Minerales</b>					
Sodio	mg	22,3	59,4		
Potasio	mg	79,3	212	21%	
Cloruro	mg	56,3	150	30%	
Calcio	mg	64,8	173	31%	
Fósforo	mg	40,6	108	20%	
Magnesio	mg	5,72	15,3	19%	
Hierro	mg	1,03	2,8	35%	
Zinc	mg	0,47	1,26	25%	
Cobre	mg	0,05	0,14	27%	
Yodo	µg	14,4	38,5	48%	
Selenio	µg	2,6	7	35%	
Manganeso	mg	0,005	0,01		
Fluoruros	µg	<64	<172		

\*\*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes para el Etiquetado de propiedades nutricionales de alimentos destinados a niños de corta edad.

**Aviso importante:** La leche materna es el alimento ideal para el lactante durante los primeros meses de vida ya que le aporta todos los nutrientes y agentes inmunitarios que necesita para su correcto desarrollo. En el caso que ésta no sea posible o resulte insuficiente, las leches de inicio son una óptima alternativa para la alimentación del lactante desde el primer día. Consulta con tu pediatra para que te indique el tipo de leche

más adecuada para tu bebé.

Cedex





## PROPIEDADES

### SEGÚN LA LEGISLACIÓN, LA FÓRMULA OPTIMA CRECIMIENTO :

Contiene más hierro, más ácidos grasos esenciales y menos proteínas que la leche de vaca.

Proporciona vitamina D : la vitamina D es necesaria para el crecimiento y el desarrollo normales de los huesos en los niños.

(1) Fibras prebióticas de los tipos FOS (fructooligosacáridos) y GOS (galactooligosacáridos).

(2) Contiene AGPCL : ácidos grasos poliinsaturados de cadena larga de la familia de los omega 3 (DHA).

(3) Proporciona 13 vitaminas y 13 minerales.

BABYBIO OPTIMA 3 permite satisfacer las necesidades nutritivas y fisiológicas de su bebé desde los 10 meses de edad y de una dieta variada, con un contenido adaptado en hierro y vitaminas, conforme a la normativa aplicable desde 2020.

### BIO DESDE LA CUNA

La leche desnatada de la receta Babybio proviene de vacas criadas naturalmente. Se alimentan principalmente con pasto o forraje y se crían respetando el bienestar animal de acuerdo con la reglamentación sobre los productos ecológicos.

Envasado en atmósfera protectora.

## PREPARACIÓN DEL BIBERÓN



Limpie y esterilice los biberones y las tetinas cuidadosamente, hirviéndolos en agua durante 1/4 de hora o utilice un método de esterilización en frío.



Vierta en el biberón la cantidad de agua caliente necesaria a 40°C max (agua de mineralización débil).



Añada el número de cucharadas necesarias [1 cucharada = 4,4g por cada 30ml de agua].



Cierre y agite fuertemente el biberón, Compruebe la temperatura en la parte interior de la muñeca.

Peso medio del bebé (kg)	Su edad	Agua (ml)	Número de medidas	Número de biberón/24h
8 y +	Desde 12 meses	240	8	2

1 bote = 22 biberones de 240ml

Estas cantidades son orientativas, su pediatra podrá adaptarlas específicamente. Durante la preparación, pueden aparecer pequeños grumos de polvo en la leche. No obstante, esto no afecta para nada la calidad nutricional del producto.

[www.babybio.es](http://www.babybio.es)

VITAGERMINE  
7 RUE DU PRÉ MEUNIER  
F-33612 CESTAS  
[info@vitagermine.com](mailto:info@vitagermine.com)

+34 682 539 393