



Caprea 2

Leche de continuación ecológica en polvo para el lactante de 6 meses hasta 1 año. Basada en leche de cabra.

Código nacional: 203746.5



PRESENTACIÓN	Bote de 800g	UV Caja = 6
	Gencod :3288131583525	UV Capa = 54
	Ref : 58352	UV Paleta = 432
	Caducidad : 24 meses	

INFORMACIÓN NUTRICIONAL VALORES MEDIOS		POR 100 g DE POLVO	POR 100 ml DE LECHE RECONSTITUIDA AL 12,5%
Energía	kJ	2105	271
Energía	kcal	503	65
Grasas de las cuales	g	25	3,2
Ácidos grasos saturados	g	9	1,2
Ácido linoleico	mg	3200	413
Ácido alfa-linolénico	mg	370	48
Ácido docosahexaenoico (DHA)	mg	130	16,8
Hidratos de carbono de los cuales	g	59,6	7,7
Azúcares de los cuales	g	29,4	3,8
Lactosa	g	26,9	3,5
Proteínas	g	9,8	1,26
Vitaminas			
Vitamina A	µg-ER	435	56,1
Vitamina D	µg	12,5	1,61
Tiamina	µg	760	98
Riboflavina	µg	880	114
Niacina	mg	3,5	0,45
Ácido pantoténico	mg	3,2	0,41
Vitamina B6	µg	400	51,6
Biotina	µg	16,4	2,12
Folato	µg-EFD	113	14,6
Vitamina B12	µg	1,2	0,15
Vitamina C	mg	90	11,6
Vitamina K	µg	36,5	4,71
Vitamina E	mg α-ET	13	1,68
Minerales			
Sodio	mg	180	23,2
Potasio	mg	620	80
Cloruro	mg	540	69,7
Calcio	mg	490	63,2
Fósforo	mg	310	40
Magnesio	mg	45	5,8
Hierro	mg	6,5	0,84
Zinc	mg	3,7	0,48
Cobre	µg	360	46
Yodo	µg	100	12,9
Selenio	µg	28	3,61
Manganeso	µg	70	9,03
Fluoruros	µg	<500	<65

Leche de continuación ecológica en polvo para lactantes a partir de 6 meses hasta 12 meses.

INGREDIENTES : Polvo de **leche** entera de cabra de los Países Bajos* (36,4%) ; maltodextrinas de maíz* ; **lactosa** de cabra* ; aceites vegetales* (girasol oleico*, nabina*, girasol*) ; minerales (citrato tricálcico, citrato de trisodio, fosfato dicálcico, sulfato de zinc, pirofosfato férrico, citrato tripotásico, cloruro de sodio, fosfato monopotásico, selenito de sodio, sulfato cúprico, sulfato de magnesio, sulfato de manganeso, yoduro de potasio, cloruro de potasio) ; aceite de **pescado** ; L-tirosina ; vitaminas (C, E, D, A, B3, B5, B8, B12, B1, B2, K, B6, B9) ; L-leucina ; L-isoleucina ; L-cisteína ; L-triptófano ; antioxidante: extracto rico en tocoferoles.

*Ingredientes procedentes de agricultura ecológica

Aviso importante

El producto es adecuado unicamente para la alimentación especial de niños mayores de seis meses, y solo debe ser parte de una dieta diversificada, Incluso antes de la edad de 6 meses, la introducción de alimentos de complementación debe realizarse unicamente bajo supervisión de personas cualificadas en nutrición infantil.

La leche de continuación no puede ser utilizada como un sustituto de la leche materna durante los primeros meses de vida.

Los datos presentados en esta hoja se dan a título informativo.
Para más información, por favor, consulte el pack.

Caprea 2

Leche de continuación ecológica en polvo para el lactante de 6 meses hasta 1 año. Basada en leche de cabra.



PROPIEDADES

BABYBIO Caprea 2 es una leche de continuación ecológica, elaborada en **Francia** con **leche de cabra** ecológica.

Como parte de una alimentación variada, la leche de continuación Babybio CAPREA 2 permite cubrir las necesidades nutricionales y fisiológicas del bebé (1).

- Está elaborado con **13 vitaminas y 13 minerales** (1)
- Está equilibrado en **Ácidos Grasos Esenciales** (1)

(1) Según la legislación vigente

Bio desde la cuna

La leche entera de la receta Babybio es el resultado de cabras criadas en según los principios de la agricultura ecológica. Las cabras son alimentadas con pastos o forraje de cultivo ecológico y no son tratadas preventivamente con antibióticos según la normativa de alimentación ecológica.

Fase lipídica

El aceite de girasol ecológico ha sido seleccionado para favorecer el suministro Europeo.

Fase « Hidratos de Carbono »

La composición de Caprea 2 contiene varios tipos de Hidratos de carbono con el lactosa, azúcar simple, y maltodextrinas, azúcar semi-complejos.

El producto es adecuado únicamente para la alimentación especial de niños mayores de seis meses, y solo debe ser parte de una dieta diversificada. Incluso antes de la edad de 6 meses, la introducción de alimentos de complementación debe realizarse únicamente bajo supervisión de personas cualificadas en nutrición infantil.

UTILISACIÓN

Preparación del biberón

- 1 Limpie y esterilice los biberones y las tetinas cuidadosamente, hirviéndolos en agua durante ¼ de hora o utilice un método de esterilización en frío.
- 2 Vierta en el biberón la cantidad de agua caliente necesaria a 40°C max (agua de mineralización débil).
- 3 Añada el número de cucharadas necesarias. (1 cucharada por cada 30 ml de agua).
- 4 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)	Numero de cuchara	Numero de biberon/24h
7 y +	Desde 6 meses	210	7	3

Los datos presentados en esta hoja se dan a título informativo.
Para más información, por favor, consulte el pack.