



# CAPREA 2 - 400G

de 6 a 12 meses

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

Código nacional: 203746,5

## PRESENTACIÓN

Bote de 400g

Gencod :3288131593524

UD Caja = 12

Ref : 59352-01

UD Capa = 72

Caducidad : 24 meses

UD Palet = 864

## INGREDIENTES

**INGREDIENTES:** Leche entera de cabra en polvo\* (33%); maltodextrinas\*; lactosa de cabra\* (18%); aceites vegetales\* (nabina\*, girasol\*, girasol oleico\*); minerales (citrato tricálcico, fosfato disódico, cloruro de potasio, cloruro cárlico, pirofosfato férrico, cloruro de magnesio, hidróxido de potasio, sulfato de zinc, selenito de sodio, fosfato dipotásico, sulfato cúprico, sulfato de manganeso, yoduro de potasio); aceite de pescado; vitaminas (C, D, B3, B5, A, B8, K, B1, B6, B9, E, B12, B2); L-tirosina; L-triptófano; L-cistina; L-leucina; L-isoleucina; L-treonina; antioxidante: extracto rico en tocoferoles.

\*Ingredientes procedentes de la agricultura ecológica



## AVISO IMPORTANTE

La leche materna es el alimento que más conviene al recién nacido. Si no es posible amamantar al bebé, el pediatra aconsejará una leche infantil adecuada. No se aconseja cambiar de leche sin previo aviso al médico.

## INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Información nutricional valores medios		Por 100g de polvo	Por 100 ml de leche reconstituida al 12,9%
Energía	kJ/kcal	2115/505	273/65
Grasas de las cuales	g	25,5	3,3
Ácidos grasos saturados	g	8	1,03
Ácidos linoleico	mg	3200	413
Ácidos alfa-linoléico	mg	370	47,7
Ácidos docosahexaenoico (DHA)	mg	130	16,8
Hidratos de carbono de los cuales	g	59,1	7,6
Azúcares de los cuales	g	29,4	3,8
Lactosa	g	28,9	3,7
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 a-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	340	43,9
Magnesio	mg	45	5,8
Hierro	mg	6,5	0,84
Zinc	mg	3,7	0,48
Cobre	µg	380	49
Yodo	µg	100	12,9
Selenio	µg	28	3,61
Manganeso	µg	70	9
Fluoruros	µg	100	12,9



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



## PROPIEDADES CAPREA 2 - 400G

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(I).

- Elaborado con 13 vitaminas y 13 minerales (I)
- Equilibrado en Ácidos Grasos Esenciales (I)

(I) 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. Sin aceite de palma.

### • Fase « Hidratos de Carbono »

La composición de Caprea 2 contiene varios tipos de Hidratos de carbono: Lactosa, como azúcar simple, y maltodextrinas, como azúcar semi-complejo.

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

## MODO DE EMPLEO

1. Limpie y esterilice los biberones y las tetinas cuidadosamente, hirviéndolos en agua durante ¼ de hora o utilizando 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. (I cucharada por cada 30 ml de agua).
4. Cierre y agite el biberón. Compruebe la temperatura en la parte interior de la muñeca.

## INSTRUCCIONES

Es importante respetar las siguientes instrucciones para la seguridad de su bebé:

1. Lávese las manos antes de preparar el biberón.
2. Prepare el biberón justo antes de la toma. Si no se consume todo, desechar los restos.
3. Utilice solamente la cucharada dosificadora que hay en el interior del bote.
4. Una vez abierto, cirre bien el bote y consérvelo en un lugar fresco y seco, hasta 4 semanas después de su apertura.
5. Despues de la toma, limpie cuidadosamente el biberón y los accesorios.

## CANTIDADES

Su edad	Aqua (ml)	Número de cucharadas	Número de biberones/24h
Hasta 1er mes	90	3	6
2º mes	120	4	6
3er mes	150	5	5
4º mes	180	6	5
5º y 6º mes	210	7	4

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.

## ALÉRGENOS

Contiene leche y pescado

Puede contener trazas de proteína de leche de vaca.

\*Puede contener trazas de soja\*